



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.06.2025 № 209
г. ПСКОВ

О внесении изменений в Схему
территориального планирования
муниципального образования
«Невельский район» Псковской
области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Псковской области от 26 декабря 2014 г. № 1469-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Псковской области и органами государственной власти Псковской области» Правительство Псковской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Схему территориального планирования муниципального образования «Невельский район» Псковской области, утвержденную решением Собрании депутатов Невельского района от 26 декабря 2012 г. № 314 (далее – Схема), следующие изменения:

1) раздел II «Карта планируемого размещения объектов местного значения муниципального района» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) дополнить разделом III «Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов)» в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) дополнить разделом IV следующего содержания:

«IV. Сведения о границах населенных пунктов (в отношении сельских поселений, в которых представительными органами таких поселений приняты решения об отсутствии необходимости подготовки генерального плана и о подготовке правил землепользования и застройки) приведены в приложении к настоящей Схеме территориального планирования.»;

4) дополнить Схему приложением «Сведения о границах населенных пунктов» в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Комитету по управлению государственным имуществом Псковской области:

1) обеспечить доступ к изменениям, внесенным настоящим постановлением в Схему территориального планирования муниципального образования «Невельский район» Псковской области, и к материалам по ее обоснованию в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок, не превышающий десяти дней со дня вступления в силу настоящего постановления;

2) направить копию настоящего постановления в порядке информационного взаимодействия, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии в течение пяти рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Псковской области Салагаеву Н.А.

Губернатор Псковской области



М.Ведерников

Приложение № 1
к постановлению
Правительства Псковской области
от 17.06.2025 № 209

«II. Карта планируемого размещения объектов местного значения
муниципального района*

* Не приводится»

Приложение № 2
к постановлению
Правительства Псковской области
от 17.06.2025 № 209

«III. Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов)**

**Не приводится»

Приложение № 3
к постановлению
Правительства Псковской области
от 17.06.2025 № 209

«Приложение
к Схеме территориального
планирования муниципального
образования «Невельский район»
Псковской области

**СВЕДЕНИЯ
о границах населенных пунктов**

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Акулино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Акулино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	671272±287 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Акулино (1)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	318026,30	2170736,66	Картометрический метод	0,10	-
2	318061,99	2170747,49	Картометрический метод	0,10	-
3	318102,25	2170767,44	Картометрический метод	0,10	-
4	318146,95	2170804,69	Картометрический метод	0,10	-
5	318163,27	2170809,26	Картометрический метод	0,10	-
6	318185,64	2170809,14	Картометрический метод	0,10	-
7	318199,68	2170804,33	Картометрический метод	0,10	-
8	318229,35	2170785,59	Картометрический метод	0,10	-
9	318233,53	2170784,66	Картометрический метод	0,10	-
10	318261,66	2170787,06	Картометрический метод	0,10	-
11	318317,06	2170819,81	Картометрический метод	0,10	-
12	318341,69	2170843,53	Картометрический метод	0,10	-
13	318353,89	2170889,39	Картометрический метод	0,10	-
14	318358,55	2170926,22	Картометрический метод	0,10	-
15	318353,15	2170961,57	Картометрический метод	0,10	-
16	318339,38	2170983,89	Картометрический метод	0,10	-
17	318335,48	2170995,06	Картометрический метод	0,10	-
18	318338,08	2171003,61	Картометрический метод	0,10	-
19	318348,69	2171008,26	Картометрический метод	0,10	-
20	318367,66	2171007,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	318400,40	2171004,92	Картометрический метод	0,10	-
22	318420,87	2171008,82	Картометрический метод	0,10	-
23	318437,24	2171022,59	Картометрический метод	0,10	-
24	318448,00	2171042,74	Картометрический метод	0,10	-
25	318459,52	2171062,60	Картометрический метод	0,10	-
26	318494,37	2171096,02	Картометрический метод	0,10	-
27	318408,38	2171152,70	Картометрический метод	0,10	-
28	318408,96	2171152,92	Картометрический метод	0,10	-
29	318387,50	2171167,01	Картометрический метод	0,10	-
30	318344,91	2171148,54	Картометрический метод	0,10	-
31	318313,59	2171118,81	Картометрический метод	0,10	-
32	318272,62	2171083,46	Картометрический метод	0,10	-
33	318243,50	2171059,47	Картометрический метод	0,10	-
34	318178,83	2171016,52	Картометрический метод	0,10	-
35	318135,00	2170985,04	Картометрический метод	0,10	-
36	318078,60	2170955,52	Картометрический метод	0,10	-
37	318050,75	2170945,51	Картометрический метод	0,10	-
38	317987,90	2170932,43	Картометрический метод	0,10	-
39	317891,47	2170926,30	Картометрический метод	0,10	-
40	317846,34	2170921,44	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
41	317833,57	2170917,56	Картометрический метод	0,10	-
42	317820,31	2170923,49	Картометрический метод	0,10	-
43	317814,38	2170932,25	Картометрический метод	0,10	-
44	317822,28	2170945,24	Картометрический метод	0,10	-
45	317845,16	2170968,10	Картометрический метод	0,10	-
46	317856,85	2170975,70	Картометрический метод	0,10	-
47	317850,10	2170989,67	Картометрический метод	0,10	-
48	317837,02	2170998,96	Картометрический метод	0,10	-
49	317819,34	2170996,36	Картометрический метод	0,10	-
50	317802,97	2170982,59	Картометрический метод	0,10	-
51	317784,00	2170969,38	Картометрический метод	0,10	-
52	317763,54	2170981,09	Картометрический метод	0,10	-
53	317748,74	2170989,36	Картометрический метод	0,10	-
54	317741,95	2171002,31	Картометрический метод	0,10	-
55	317763,53	2171036,35	Картометрический метод	0,10	-
56	317795,16	2171074,49	Картометрический метод	0,10	-
57	317812,09	2171092,16	Картометрический метод	0,10	-
58	317826,60	2171087,51	Картометрический метод	0,10	-
59	317823,25	2171061,28	Картометрический метод	0,10	-
60	317820,09	2171045,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
61	317827,90	2171027,80	Картометрический метод	0,10	-
62	317853,57	2171016,64	Картометрический метод	0,10	-
63	317894,87	2171011,43	Картометрический метод	0,10	-
64	317909,94	2171022,59	Картометрический метод	0,10	-
65	317912,54	2171046,96	Картометрический метод	0,10	-
66	317897,48	2171067,24	Картометрический метод	0,10	-
67	317898,03	2171082,30	Картометрический метод	0,10	-
68	317917,75	2171091,61	Картометрический метод	0,10	-
69	317924,45	2171104,63	Картометрический метод	0,10	-
70	317915,78	2171117,82	Картометрический метод	0,10	-
71	317903,99	2171131,08	Картометрический метод	0,10	-
72	317898,78	2171148,75	Картометрический метод	0,10	-
73	317908,64	2171175,73	Картометрический метод	0,10	-
74	317960,54	2171262,42	Картометрический метод	0,10	-
75	317966,31	2171283,44	Картометрический метод	0,10	-
76	317951,24	2171292,56	Картометрический метод	0,10	-
77	317927,05	2171273,58	Картометрический метод	0,10	-
78	317883,71	2171254,42	Картометрический метод	0,10	-
79	317830,50	2171239,35	Картометрический метод	0,10	-
80	317805,58	2171226,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
81	317786,60	2171211,08	Картометрический метод	0,10	-
82	317761,67	2171220,93	Картометрический метод	0,10	-
83	317730,79	2171236,75	Картометрический метод	0,10	-
84	317718,33	2171255,72	Картометрический метод	0,10	-
85	317716,28	2171279,35	Картометрический метод	0,10	-
86	317719,63	2171313,58	Картометрический метод	0,10	-
87	317736,74	2171328,65	Картометрический метод	0,10	-
88	317772,83	2171352,27	Картометрический метод	0,10	-
89	317822,28	2171363,83	Картометрический метод	0,10	-
90	317881,03	2171377,67	Картометрический метод	0,10	-
91	317926,62	2171396,89	Картометрический метод	0,10	-
92	317929,35	2171402,83	Картометрический метод	0,10	-
93	317718,16	2171502,08	Картометрический метод	0,10	-
94	317659,82	2171374,58	Картометрический метод	0,10	-
95	317621,21	2171316,10	Картометрический метод	0,10	-
96	317564,36	2171240,66	Картометрический метод	0,10	-
97	317525,79	2171184,63	Картометрический метод	0,10	-
98	317505,08	2171254,02	Картометрический метод	0,10	-
99	317528,14	2171295,16	Картометрический метод	0,10	-
100	317559,76	2171324,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	317552,93	2171370,08	Картометрический метод	0,10	-
102	317542,16	2171391,85	Картометрический метод	0,10	-
103	317525,44	2171401,33	Картометрический метод	0,10	-
104	317521,71	2171425,42	Картометрический метод	0,10	-
105	317530,19	2171444,43	Картометрический метод	0,10	-
106	317540,76	2171441,41	Картометрический метод	0,10	-
107	317550,55	2171444,43	Картометрический метод	0,10	-
108	317554,19	2171455,96	Картометрический метод	0,10	-
109	317547,38	2171465,11	Картометрический метод	0,10	-
110	317508,42	2171487,52	Картометрический метод	0,10	-
111	317515,37	2171518,20	Картометрический метод	0,10	-
112	317513,27	2171534,20	Картометрический метод	0,10	-
113	317508,42	2171565,65	Картометрический метод	0,10	-
114	317497,26	2171579,42	Картометрический метод	0,10	-
115	317491,49	2171578,12	Картометрический метод	0,10	-
116	317484,23	2171570,86	Картометрический метод	0,10	-
117	317474,93	2171558,40	Картометрический метод	0,10	-
118	317455,96	2171553,75	Картометрический метод	0,10	-
119	317440,33	2171553,19	Картометрический метод	0,10	-
120	317410,75	2171554,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	317391,03	2171552,44	Картометрический метод	0,10	-
122	317371,31	2171547,23	Картометрический метод	0,10	-
123	317354,20	2171542,03	Картометрический метод	0,10	-
124	317372,06	2171568,81	Картометрический метод	0,10	-
125	317376,52	2171606,21	Картометрический метод	0,10	-
126	317354,20	2171606,95	Картометрический метод	0,10	-
127	317329,27	2171604,35	Картометрический метод	0,10	-
128	317318,85	2171612,16	Картометрический метод	0,10	-
129	317321,46	2171638,39	Картометрический метод	0,10	-
130	317329,27	2171645,64	Картометрический метод	0,10	-
131	317311,60	2171656,06	Картометрический метод	0,10	-
132	317306,39	2171674,48	Картометрический метод	0,10	-
133	317311,36	2171691,04	Картометрический метод	0,10	-
134	317323,63	2171710,76	Картометрический метод	0,10	-
135	317341,79	2171719,21	Картометрический метод	0,10	-
136	317363,75	2171720,46	Картометрический метод	0,10	-
137	317388,87	2171719,26	Картометрический метод	0,10	-
138	317391,69	2171725,84	Картометрический метод	0,10	-
139	317392,88	2171746,92	Картометрический метод	0,10	-
140	317390,05	2171759,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	317361,49	2171738,22	Картометрический метод	0,10	-
142	317330,59	2171733,27	Картометрический метод	0,10	-
143	317310,57	2171725,25	Картометрический метод	0,10	-
144	317295,94	2171725,86	Картометрический метод	0,10	-
145	317282,76	2171732,89	Картометрический метод	0,10	-
146	317280,16	2171750,75	Картометрический метод	0,10	-
147	317289,27	2171762,47	Картометрический метод	0,10	-
148	317306,95	2171764,52	Картометрический метод	0,10	-
149	317321,46	2171771,03	Картометрический метод	0,10	-
150	317319,60	2171788,14	Картометрический метод	0,10	-
151	317321,46	2171801,91	Картометрический метод	0,10	-
152	317327,91	2171811,69	Картометрический метод	0,10	-
153	317430,46	2171760,48	Картометрический метод	0,10	-
154	317455,91	2171740,40	Картометрический метод	0,10	-
155	317477,81	2171695,00	Картометрический метод	0,10	-
156	317493,35	2171651,60	Картометрический метод	0,10	-
157	317502,65	2171624,06	Картометрический метод	0,10	-
158	317517,72	2171615,51	Картометрический метод	0,10	-
159	317530,74	2171623,32	Картометрический метод	0,10	-
160	317530,18	2171641,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
161	317519,58	2171657,55	Картометрический метод	0,10	-
162	317507,86	2171675,22	Картометрический метод	0,10	-
163	317500,47	2171702,14	Картометрический метод	0,10	-
164	317499,40	2171714,52	Картометрический метод	0,10	-
165	317505,77	2171746,50	Картометрический метод	0,10	-
166	317498,16	2171773,14	Картометрический метод	0,10	-
167	317477,07	2171802,71	Картометрический метод	0,10	-
168	317449,66	2171825,98	Картометрический метод	0,10	-
169	317429,38	2171834,11	Картометрический метод	0,10	-
170	317406,05	2171834,42	Картометрический метод	0,10	-
171	317387,08	2171846,85	Картометрический метод	0,10	-
172	317326,25	2171883,28	Картометрический метод	0,10	-
173	317288,30	2171891,86	Картометрический метод	0,10	-
174	317268,29	2171889,79	Картометрический метод	0,10	-
175	317235,91	2171891,36	Картометрический метод	0,10	-
176	317226,04	2171870,42	Картометрический метод	0,10	-
177	317233,72	2171855,05	Картометрический метод	0,10	-
178	317252,83	2171848,27	Картометрический метод	0,10	-
179	317238,76	2171829,44	Картометрический метод	0,10	-
180	317244,25	2171800,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
181	317234,63	2171791,08	Картометрический метод	0,10	-
182	317209,85	2171789,39	Картометрический метод	0,10	-
183	317194,18	2171778,01	Картометрический метод	0,10	-
184	317197,04	2171743,82	Картометрический метод	0,10	-
185	317198,08	2171736,77	Картометрический метод	0,10	-
186	317196,83	2171733,50	Картометрический метод	0,10	-
187	317192,10	2171711,06	Картометрический метод	0,10	-
188	317196,60	2171620,53	Картометрический метод	0,10	-
189	317205,54	2171573,52	Картометрический метод	0,10	-
190	317174,76	2171457,28	Картометрический метод	0,10	-
191	317165,16	2171157,36	Картометрический метод	0,10	-
192	317177,13	2171091,74	Картометрический метод	0,10	-
193	317177,22	2170957,16	Картометрический метод	0,10	-
194	317201,67	2170952,76	Картометрический метод	0,10	-
195	317231,15	2170938,37	Картометрический метод	0,10	-
196	317286,54	2170903,30	Картометрический метод	0,10	-
197	317310,84	2170897,38	Картометрический метод	0,10	-
198	317349,94	2170902,86	Картометрический метод	0,10	-
199	317342,83	2170881,17	Картометрический метод	0,10	-
200	317342,30	2170862,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
201	317351,97	2170861,16	Картометрический метод	0,10	-
202	317397,55	2170847,21	Картометрический метод	0,10	-
203	317487,12	2170813,20	Картометрический метод	0,10	-
204	317593,68	2170767,44	Картометрический метод	0,10	-
205	317659,00	2170730,94	Картометрический метод	0,10	-
206	317609,25	2170686,98	Картометрический метод	0,10	-
207	317590,40	2170661,53	Картометрический метод	0,10	-
208	317605,13	2170655,02	Картометрический метод	0,10	-
209	317616,28	2170644,44	Картометрический метод	0,10	-
210	317607,47	2170622,99	Картометрический метод	0,10	-
211	317607,68	2170604,53	Картометрический метод	0,10	-
212	317612,39	2170593,31	Картометрический метод	0,10	-
213	317622,72	2170584,17	Картометрический метод	0,10	-
214	317636,55	2170579,74	Картометрический метод	0,10	-
215	317654,09	2170581,18	Картометрический метод	0,10	-
216	317740,59	2170627,09	Картометрический метод	0,10	-
217	317763,68	2170632,02	Картометрический метод	0,10	-
218	317787,32	2170634,40	Картометрический метод	0,10	-
219	317817,72	2170647,15	Картометрический метод	0,10	-
220	317862,54	2170684,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
221	317890,53	2170700,63	Картометрический метод	0,10	-
222	317941,12	2170721,06	Картометрический метод	0,10	-
223	317986,30	2170731,27	Картометрический метод	0,10	-
1	318026,30	2170736,66	Картометрический метод	0,10	-
д. Акулино (2)					
224	318673,32	2170626,50	Картометрический метод	0,10	-
225	318669,44	2170654,29	Картометрический метод	0,10	-
226	318641,31	2170672,10	Картометрический метод	0,10	-
227	318626,01	2170682,58	Картометрический метод	0,10	-
228	318619,50	2170700,09	Картометрический метод	0,10	-
229	318619,50	2170730,20	Картометрический метод	0,10	-
230	318615,08	2170744,29	Картометрический метод	0,10	-
231	318599,27	2170738,52	Картометрический метод	0,10	-
232	318588,85	2170725,31	Картометрический метод	0,10	-
233	318580,29	2170718,05	Картометрический метод	0,10	-
234	318569,13	2170717,50	Картометрический метод	0,10	-
235	318551,46	2170725,31	Картометрический метод	0,10	-
236	318533,60	2170737,03	Картометрический метод	0,10	-
237	318516,67	2170762,14	Картометрический метод	0,10	-
238	318496,95	2170781,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
239	318477,24	2170783,88	Картометрический метод	0,10	-
240	318454,28	2170783,88	Картометрический метод	0,10	-
241	318418,82	2170772,56	Картометрический метод	0,10	-
242	318379,38	2170773,86	Картометрический метод	0,10	-
243	318367,66	2170764,75	Картометрический метод	0,10	-
244	318370,27	2170751,54	Картометрический метод	0,10	-
245	318380,68	2170746,33	Картометрический метод	0,10	-
246	318410,26	2170741,68	Картометрический метод	0,10	-
247	318427,97	2170729,98	Картометрический метод	0,10	-
248	318427,38	2170706,33	Картометрический метод	0,10	-
249	318440,40	2170687,92	Картометрический метод	0,10	-
250	318453,05	2170681,41	Картометрический метод	0,10	-
251	318476,62	2170685,35	Картометрический метод	0,10	-
252	318506,61	2170699,38	Картометрический метод	0,10	-
253	318524,49	2170706,89	Картометрический метод	0,10	-
254	318661,03	2170646,62	Картометрический метод	0,10	-
224	318673,32	2170626,50	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Апанасенки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Апанасенки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	39064±69 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Апанасенки (1)					
1	315528,83	2175075,95	Картометрический метод	0,10	-
2	315569,09	2175135,54	Картометрический метод	0,10	-
3	315563,08	2175141,36	Картометрический метод	0,10	-
4	315564,46	2175160,18	Картометрический метод	0,10	-
5	315604,35	2175193,55	Картометрический метод	0,10	-
6	315607,16	2175196,76	Картометрический метод	0,10	-
7	315571,07	2175199,62	Картометрический метод	0,10	-
8	315543,02	2175218,16	Картометрический метод	0,10	-
9	315525,14	2175258,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	315499,87	2175232,27	Картометрический метод	0,10	-
11	315475,07	2175201,57	Картометрический метод	0,10	-
12	315451,23	2175171,06	Картометрический метод	0,10	-
13	315445,21	2175162,12	Картометрический метод	0,10	-
14	315414,68	2175175,68	Картометрический метод	0,10	-
15	315377,61	2175079,73	Картометрический метод	0,10	-
16	315363,98	2175040,81	Картометрический метод	0,10	-
17	315465,44	2174996,78	Картометрический метод	0,10	-
18	315482,08	2175036,88	Картометрический метод	0,10	-
19	315491,42	2175037,89	Картометрический метод	0,10	-
20	315509,15	2175057,58	Картометрический метод	0,10	-
1	315528,83	2175075,95	Картометрический метод	0,10	-
д. Апанасенки (2)					
21	315398,01	2175261,91	Картометрический метод	0,10	-
22	315453,13	2175365,95	Картометрический метод	0,10	-
23	315433,12	2175377,27	Картометрический метод	0,10	-
24	315417,72	2175366,44	Картометрический метод	0,10	-
25	315401,95	2175375,79	Картометрический метод	0,10	-
26	315417,87	2175397,28	Картометрический метод	0,10	-
27	315415,24	2175411,88	Картометрический метод	0,10	-
28	315383,75	2175406,47	Картометрический метод	0,10	-
29	315359,80	2175419,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	315357,49	2175418,02	Картометрический метод	0,10	-
31	315354,60	2175412,89	Картометрический метод	0,10	-
32	315349,59	2175404,01	Картометрический метод	0,10	-
33	315353,54	2175298,78	Картометрический метод	0,10	-
34	315356,76	2175292,55	Картометрический метод	0,10	-
35	315358,08	2175292,13	Картометрический метод	0,10	-
36	315394,18	2175257,24	Картометрический метод	0,10	-
21	315398,01	2175261,91	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Асница МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Асница МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	139054±131 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	326085,09	2182257,13	Картометрический метод	0,10	-
2	326079,26	2182268,79	Картометрический метод	0,10	-
3	326086,53	2182325,14	Картометрический метод	0,10	-
4	326083,56	2182342,31	Картометрический метод	0,10	-
5	326104,97	2182410,89	Картометрический метод	0,10	-
6	326141,58	2182428,02	Картометрический метод	0,10	-
7	326248,41	2182504,85	Картометрический метод	0,10	-
8	326303,12	2182542,42	Картометрический метод	0,10	-
9	326309,78	2182547,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	326309,85	2182549,56	Картометрический метод	0,10	-
11	326331,09	2182560,72	Картометрический метод	0,10	-
12	326382,87	2182600,52	Картометрический метод	0,10	-
13	326383,38	2182600,91	Картометрический метод	0,10	-
14	326383,44	2182600,97	Картометрический метод	0,10	-
15	326400,27	2182613,86	Картометрический метод	0,10	-
16	326394,83	2182621,20	Картометрический метод	0,10	-
17	326384,57	2182635,06	Картометрический метод	0,10	-
18	326348,32	2182615,61	Картометрический метод	0,10	-
19	326315,34	2182619,24	Картометрический метод	0,10	-
20	326281,04	2182616,94	Картометрический метод	0,10	-
21	326230,93	2182620,87	Картометрический метод	0,10	-
22	326189,71	2182636,71	Картометрический метод	0,10	-
23	326159,71	2182635,39	Картометрический метод	0,10	-
24	326128,71	2182601,11	Картометрический метод	0,10	-
25	326092,77	2182624,84	Картометрический метод	0,10	-
26	326061,78	2182636,39	Картометрический метод	0,10	-
27	326024,18	2182645,28	Картометрический метод	0,10	-
28	326004,74	2182643,30	Картометрический метод	0,10	-
29	325998,48	2182635,39	Картометрический метод	0,10	-
30	326007,38	2182608,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	326008,40	2182588,07	Картометрический метод	0,10	-
32	325993,88	2182540,12	Картометрический метод	0,10	-
33	325980,66	2182541,11	Картометрический метод	0,10	-
34	325946,56	2182503,79	Картометрический метод	0,10	-
35	325933,21	2182489,18	Картометрический метод	0,10	-
36	325928,58	2182469,90	Картометрический метод	0,10	-
37	325882,67	2182477,97	Картометрический метод	0,10	-
38	325888,96	2182452,70	Картометрический метод	0,10	-
39	325883,64	2182390,91	Картометрический метод	0,10	-
40	325855,97	2182356,58	Картометрический метод	0,10	-
41	325826,36	2182341,31	Картометрический метод	0,10	-
42	325770,46	2182336,11	Картометрический метод	0,10	-
43	325719,57	2182295,38	Картометрический метод	0,10	-
44	325673,88	2182269,67	Картометрический метод	0,10	-
45	325618,34	2182191,42	Картометрический метод	0,10	-
46	325689,36	2182136,71	Картометрический метод	0,10	-
47	325729,38	2182174,85	Картометрический метод	0,10	-
48	325749,34	2182167,26	Картометрический метод	0,10	-
49	325802,30	2182176,83	Картометрический метод	0,10	-
50	325850,45	2182178,46	Картометрический метод	0,10	-
51	325891,01	2182194,64	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	325926,94	2182220,99	Картометрический метод	0,10	-
53	325954,63	2182261,56	Картометрический метод	0,10	-
54	325986,33	2182225,02	Картометрический метод	0,10	-
55	325989,52	2182227,66	Картометрический метод	0,10	-
56	326014,67	2182248,59	Картометрический метод	0,10	-
57	326056,26	2182257,81	Картометрический метод	0,10	-
1	326085,09	2182257,13	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бегуново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бегуново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	186018±151 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	309041,37	2176832,05	Картометрический метод	0,10	-
2	309061,64	2176885,83	Картометрический метод	0,10	-
3	309103,56	2176967,15	Картометрический метод	0,10	-
4	309123,54	2177007,27	Картометрический метод	0,10	-
5	309123,53	2177007,28	Картометрический метод	0,10	-
6	309123,52	2177007,28	Картометрический метод	0,10	-
7	309137,32	2177020,76	Картометрический метод	0,10	-
8	309129,90	2177028,30	Картометрический метод	0,10	-
9	309144,37	2177072,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	309144,38	2177072,05	Картометрический метод	0,10	-
11	309144,38	2177072,07	Картометрический метод	0,10	-
12	309194,80	2177116,74	Картометрический метод	0,10	-
13	309194,82	2177116,76	Картометрический метод	0,10	-
14	309194,83	2177116,77	Картометрический метод	0,10	-
15	309146,85	2177189,16	Картометрический метод	0,10	-
16	309181,54	2177238,23	Картометрический метод	0,10	-
17	309148,11	2177262,09	Картометрический метод	0,10	-
18	309113,77	2177234,04	Картометрический метод	0,10	-
19	309061,50	2177296,93	Картометрический метод	0,10	-
20	309145,59	2177355,59	Картометрический метод	0,10	-
21	309155,44	2177371,95	Картометрический метод	0,10	-
22	309169,86	2177394,38	Картометрический метод	0,10	-
23	309193,11	2177410,43	Картометрический метод	0,10	-
24	309142,95	2177470,26	Картометрический метод	0,10	-
25	309245,13	2177557,15	Картометрический метод	0,10	-
26	309241,60	2177560,03	Картометрический метод	0,10	-
27	309189,84	2177620,38	Картометрический метод	0,10	-
28	309039,10	2177459,66	Картометрический метод	0,10	-
29	309047,84	2177446,44	Картометрический метод	0,10	-
30	309079,80	2177420,98	Картометрический метод	0,10	-
31	308981,17	2177326,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	308917,35	2177396,54	Картометрический метод	0,10	-
33	308836,08	2177389,54	Картометрический метод	0,10	-
34	308836,07	2177389,52	Картометрический метод	0,10	-
35	308835,23	2177388,71	Картометрический метод	0,10	-
36	308823,24	2177377,15	Картометрический метод	0,10	-
37	308823,25	2177377,15	Картометрический метод	0,10	-
38	308800,38	2177367,27	Картометрический метод	0,10	-
39	308802,34	2177365,35	Картометрический метод	0,10	-
40	308800,39	2177367,26	Картометрический метод	0,10	-
41	308786,80	2177354,16	Картометрический метод	0,10	-
42	308793,13	2177348,03	Картометрический метод	0,10	-
43	308744,10	2177307,93	Картометрический метод	0,10	-
44	308744,10	2177307,92	Картометрический метод	0,10	-
45	308744,11	2177307,93	Картометрический метод	0,10	-
46	308758,35	2177299,36	Картометрический метод	0,10	-
47	308806,54	2177270,37	Картометрический метод	0,10	-
48	308829,03	2177256,84	Картометрический метод	0,10	-
49	308817,61	2177239,35	Картометрический метод	0,10	-
50	308803,13	2177217,17	Картометрический метод	0,10	-
51	308812,76	2177202,35	Картометрический метод	0,10	-
52	308741,17	2177108,48	Картометрический метод	0,10	-
53	308781,36	2177065,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	308800,10	2177063,09	Картометрический метод	0,10	-
55	308800,11	2177063,10	Картометрический метод	0,10	-
56	308800,11	2177063,09	Картометрический метод	0,10	-
57	308800,12	2177063,09	Картометрический метод	0,10	-
58	308800,06	2177063,01	Картометрический метод	0,10	-
59	308738,32	2176943,66	Картометрический метод	0,10	-
60	308747,88	2176933,60	Картометрический метод	0,10	-
61	308794,15	2176909,00	Картометрический метод	0,10	-
62	308814,07	2176915,17	Картометрический метод	0,10	-
63	308857,31	2176935,91	Картометрический метод	0,10	-
64	308895,39	2176947,64	Картометрический метод	0,10	-
65	308952,95	2176955,39	Картометрический метод	0,10	-
66	308989,81	2176930,09	Картометрический метод	0,10	-
67	308998,81	2176918,25	Картометрический метод	0,10	-
68	308998,83	2176918,25	Картометрический метод	0,10	-
69	308996,12	2176901,49	Картометрический метод	0,10	-
70	308985,75	2176886,46	Картометрический метод	0,10	-
71	308981,21	2176875,07	Картометрический метод	0,10	-
72	308971,82	2176863,14	Картометрический метод	0,10	-
1	309041,37	2176832,05	Картометрический метод	0,10	-
73	308951,73	2177185,19	Картометрический метод	0,10	-
74	308963,78	2177199,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	308946,51	2177217,72	Картометрический метод	0,10	-
76	308932,14	2177201,47	Картометрический метод	0,10	-
73	308951,73	2177185,19	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Белое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Белое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	345334±206 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Белое (1)					
1	322687,73	2179431,87	Картометрический метод	0,10	-
2	322783,36	2179526,72	Картометрический метод	0,10	-
3	322778,49	2179538,97	Картометрический метод	0,10	-
4	322769,07	2179550,07	Картометрический метод	0,10	-
5	322760,95	2179553,73	Картометрический метод	0,10	-
6	322698,65	2179618,02	Картометрический метод	0,10	-
7	322682,17	2179650,33	Картометрический метод	0,10	-
8	322760,94	2179689,89	Картометрический метод	0,10	-
9	322797,85	2179705,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322822,25	2179718,57	Картометрический метод	0,10	-
11	322903,66	2179773,62	Картометрический метод	0,10	-
12	322966,62	2179826,03	Картометрический метод	0,10	-
13	323015,73	2179877,13	Картометрический метод	0,10	-
14	323080,32	2179947,36	Картометрический метод	0,10	-
15	323098,79	2179964,85	Картометрический метод	0,10	-
16	323141,96	2179973,32	Картометрический метод	0,10	-
17	323181,29	2179937,64	Картометрический метод	0,10	-
18	323244,60	2180006,80	Картометрический метод	0,10	-
19	323205,00	2180042,80	Картометрический метод	0,10	-
20	323213,36	2180066,93	Картометрический метод	0,10	-
21	323199,32	2180078,23	Картометрический метод	0,10	-
22	323179,88	2180089,76	Картометрический метод	0,10	-
23	323132,08	2180151,73	Картометрический метод	0,10	-
24	323101,75	2180213,07	Картометрический метод	0,10	-
25	323040,45	2180309,98	Картометрический метод	0,10	-
26	323027,59	2180366,02	Картометрический метод	0,10	-
27	322982,44	2180348,88	Картометрический метод	0,10	-
28	322935,43	2180310,55	Картометрический метод	0,10	-
29	322935,41	2180310,62	Картометрический метод	0,10	-
30	322830,13	2180287,16	Картометрический метод	0,10	-
31	322819,37	2180284,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	322795,03	2180278,61	Картометрический метод	0,10	-
33	322809,95	2180233,94	Картометрический метод	0,10	-
34	322852,84	2180223,12	Картометрический метод	0,10	-
35	322858,05	2180214,10	Картометрический метод	0,10	-
36	322854,66	2180213,06	Картометрический метод	0,10	-
37	322865,66	2180200,89	Картометрический метод	0,10	-
38	322870,13	2180193,13	Картометрический метод	0,10	-
39	322897,37	2180014,81	Картометрический метод	0,10	-
40	322930,72	2179980,58	Картометрический метод	0,10	-
41	322932,99	2179808,35	Картометрический метод	0,10	-
42	322883,13	2179770,88	Картометрический метод	0,10	-
43	322804,58	2179717,70	Картометрический метод	0,10	-
44	322720,67	2179681,29	Картометрический метод	0,10	-
45	322693,93	2179667,58	Картометрический метод	0,10	-
46	322625,60	2179776,58	Картометрический метод	0,10	-
47	322621,85	2179775,27	Картометрический метод	0,10	-
48	322597,13	2179757,14	Картометрический метод	0,10	-
49	322582,78	2179754,33	Картометрический метод	0,10	-
50	322542,08	2179786,14	Картометрический метод	0,10	-
51	322499,39	2179788,96	Картометрический метод	0,10	-
52	322483,43	2179810,87	Картометрический метод	0,10	-
53	322451,44	2179823,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	322435,63	2179844,17	Картометрический метод	0,10	-
55	322418,80	2179852,42	Картометрический метод	0,10	-
56	322392,91	2179860,28	Картометрический метод	0,10	-
57	322392,68	2179860,31	Картометрический метод	0,10	-
58	322363,77	2179858,36	Картометрический метод	0,10	-
59	322343,99	2179865,93	Картометрический метод	0,10	-
60	322327,51	2179881,44	Картометрический метод	0,10	-
61	322326,03	2179882,30	Картометрический метод	0,10	-
62	322324,14	2179884,61	Картометрический метод	0,10	-
63	322310,70	2179897,25	Картометрический метод	0,10	-
64	322311,16	2179900,43	Картометрический метод	0,10	-
65	322307,02	2179905,48	Картометрический метод	0,10	-
66	322309,15	2179925,17	Картометрический метод	0,10	-
67	322330,85	2179934,99	Картометрический метод	0,10	-
68	322343,24	2179938,48	Картометрический метод	0,10	-
69	322351,99	2179941,95	Картометрический метод	0,10	-
70	322364,02	2179949,64	Картометрический метод	0,10	-
71	322365,10	2179952,54	Картометрический метод	0,10	-
72	322365,41	2179957,57	Картометрический метод	0,10	-
73	322357,51	2179969,77	Картометрический метод	0,10	-
74	322333,12	2179976,36	Картометрический метод	0,10	-
75	322327,18	2179970,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	322341,01	2179949,17	Картометрический метод	0,10	-
77	322315,47	2179938,62	Картометрический метод	0,10	-
78	322286,97	2179953,29	Картометрический метод	0,10	-
79	322308,06	2179991,85	Картометрический метод	0,10	-
80	322326,52	2180013,94	Картометрический метод	0,10	-
81	322326,52	2180028,46	Картометрический метод	0,10	-
82	322318,95	2180050,21	Картометрический метод	0,10	-
83	322302,13	2180058,78	Картометрический метод	0,10	-
84	322268,66	2180049,40	Картометрический метод	0,10	-
85	322266,41	2180048,45	Картометрический метод	0,10	-
86	322251,97	2180034,38	Картометрический метод	0,10	-
87	322231,26	2180011,56	Картометрический метод	0,10	-
88	322206,55	2179979,00	Картометрический метод	0,10	-
89	322182,72	2179974,88	Картометрический метод	0,10	-
90	322179,82	2179970,92	Картометрический метод	0,10	-
91	322197,38	2179957,21	Картометрический метод	0,10	-
92	322195,45	2179946,98	Картометрический метод	0,10	-
93	322156,66	2179962,62	Картометрический метод	0,10	-
94	322133,37	2179976,69	Картометрический метод	0,10	-
95	322129,42	2179963,84	Картометрический метод	0,10	-
96	322088,55	2179980,64	Картометрический метод	0,10	-
97	322054,27	2179972,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	322019,98	2179994,82	Картометрический метод	0,10	-
99	322009,77	2179994,82	Картометрический метод	0,10	-
100	321972,86	2180017,90	Картометрический метод	0,10	-
101	321967,67	2180041,56	Картометрический метод	0,10	-
102	321967,59	2180041,66	Картометрический метод	0,10	-
103	321967,60	2180041,88	Картометрический метод	0,10	-
104	321966,93	2180044,93	Картометрический метод	0,10	-
105	321967,76	2180045,75	Картометрический метод	0,10	-
106	321968,35	2180059,52	Картометрический метод	0,10	-
107	321984,60	2180131,52	Картометрический метод	0,10	-
108	321975,72	2180158,73	Картометрический метод	0,10	-
109	321964,14	2180171,67	Картометрический метод	0,10	-
110	321950,44	2180162,79	Картометрический метод	0,10	-
111	321934,22	2180064,73	Картометрический метод	0,10	-
112	321929,30	2180022,40	Картометрический метод	0,10	-
113	321943,85	2179986,25	Картометрический метод	0,10	-
114	321984,72	2179979,33	Картометрический метод	0,10	-
115	321995,93	2179966,14	Картометрический метод	0,10	-
116	322001,87	2179950,98	Картометрический метод	0,10	-
117	322060,54	2179924,94	Картометрический метод	0,10	-
118	322096,46	2179916,37	Картометрический метод	0,10	-
119	322124,47	2179903,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	322143,26	2179888,34	Картометрический метод	0,10	-
121	322189,74	2179882,08	Картометрический метод	0,10	-
122	322207,87	2179820,45	Картометрический метод	0,10	-
123	322242,15	2179773,29	Картометрический метод	0,10	-
124	322285,99	2179751,21	Картометрический метод	0,10	-
125	322358,82	2179759,78	Картометрический метод	0,10	-
126	322363,77	2179734,06	Картометрический метод	0,10	-
127	322362,12	2179716,25	Картометрический метод	0,10	-
128	322354,21	2179705,05	Картометрический метод	0,10	-
129	322326,51	2179680,33	Картометрический метод	0,10	-
130	322422,78	2179630,88	Картометрический метод	0,10	-
131	322481,11	2179605,17	Картометрический метод	0,10	-
132	322500,55	2179599,89	Картометрический метод	0,10	-
133	322546,64	2179595,84	Картометрический метод	0,10	-
134	322583,94	2179602,53	Картометрический метод	0,10	-
135	322633,39	2179629,55	Картометрический метод	0,10	-
136	322644,26	2179613,74	Картометрический метод	0,10	-
137	322658,44	2179587,37	Картометрический метод	0,10	-
138	322674,28	2179539,90	Картометрический метод	0,10	-
139	322680,15	2179478,83	Картометрический метод	0,10	-
1	322687,73	2179431,87	Картометрический метод	0,10	-
д. Белое (2)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	321851,80	2180294,51	Картометрический метод	0,10	-
141	321880,37	2180296,63	Картометрический метод	0,10	-
142	321922,64	2180313,62	Картометрический метод	0,10	-
143	321949,08	2180313,62	Картометрический метод	0,10	-
144	321990,60	2180299,06	Картометрический метод	0,10	-
145	322000,27	2180296,35	Картометрический метод	0,10	-
146	322016,59	2180294,79	Картометрический метод	0,10	-
147	322029,75	2180300,31	Картометрический метод	0,10	-
148	322062,76	2180312,87	Картометрический метод	0,10	-
149	322062,53	2180313,27	Картометрический метод	0,10	-
150	322090,20	2180333,05	Картометрический метод	0,10	-
151	322122,17	2180335,36	Картометрический метод	0,10	-
152	322172,61	2180319,54	Картометрический метод	0,10	-
153	322189,73	2180321,52	Картометрический метод	0,10	-
154	322284,33	2180389,44	Картометрический метод	0,10	-
155	322294,91	2180410,53	Картометрический метод	0,10	-
156	322285,33	2180467,23	Картометрический метод	0,10	-
157	322271,81	2180478,43	Картометрический метод	0,10	-
158	322225,66	2180471,52	Картометрический метод	0,10	-
159	322204,58	2180479,42	Картометрический метод	0,10	-
160	322182,48	2180501,84	Картометрический метод	0,10	-
161	322156,11	2180553,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
162	322144,57	2180614,91	Картометрический метод	0,10	-
163	322136,67	2180625,14	Картометрический метод	0,10	-
164	322113,62	2180634,69	Картометрический метод	0,10	-
165	322104,36	2180645,07	Картометрический метод	0,10	-
166	322090,83	2180658,10	Картометрический метод	0,10	-
167	322089,86	2180698,64	Картометрический метод	0,10	-
168	322097,13	2180724,03	Картометрический метод	0,10	-
169	322097,12	2180744,13	Картометрический метод	0,10	-
170	322086,57	2180761,94	Картометрический метод	0,10	-
171	322080,18	2180766,27	Картометрический метод	0,10	-
172	322075,13	2180734,42	Картометрический метод	0,10	-
173	322044,44	2180686,74	Картометрический метод	0,10	-
174	322008,34	2180639,06	Картометрический метод	0,10	-
175	321991,36	2180623,43	Картометрический метод	0,10	-
176	321974,95	2180631,53	Картометрический метод	0,10	-
177	321973,23	2180651,13	Картометрический метод	0,10	-
178	321938,27	2180684,81	Картометрический метод	0,10	-
179	321915,69	2180684,04	Картометрический метод	0,10	-
180	321898,70	2180671,10	Картометрический метод	0,10	-
181	321891,95	2180651,41	Картометрический метод	0,10	-
182	321927,13	2180627,35	Картометрический метод	0,10	-
183	321958,12	2180618,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	321968,23	2180596,82	Картометрический метод	0,10	-
185	321957,96	2180568,22	Картометрический метод	0,10	-
186	321950,93	2180536,32	Картометрический метод	0,10	-
187	321937,95	2180507,29	Картометрический метод	0,10	-
188	321924,57	2180493,33	Картометрический метод	0,10	-
189	321917,04	2180477,11	Картометрический метод	0,10	-
190	321917,81	2180466,11	Картометрический метод	0,10	-
191	321938,27	2180466,88	Картометрический метод	0,10	-
192	321956,35	2180493,37	Картометрический метод	0,10	-
193	321979,00	2180515,91	Картометрический метод	0,10	-
194	321994,64	2180529,42	Картометрический метод	0,10	-
195	322003,52	2180525,37	Картометрический метод	0,10	-
196	322007,76	2180510,31	Картометрический метод	0,10	-
197	322006,78	2180475,77	Картометрический метод	0,10	-
198	321999,53	2180469,32	Картометрический метод	0,10	-
199	321989,23	2180462,06	Картометрический метод	0,10	-
200	321972,25	2180462,06	Картометрический метод	0,10	-
201	321951,21	2180457,23	Картометрический метод	0,10	-
202	321931,38	2180417,18	Картометрический метод	0,10	-
203	321922,23	2180408,03	Картометрический метод	0,10	-
204	321912,99	2180395,27	Картометрический метод	0,10	-
205	321891,18	2180368,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	321839,27	2180359,65	Картометрический метод	0,10	-
207	321758,43	2180352,79	Картометрический метод	0,10	-
208	321758,68	2180346,00	Картометрический метод	0,10	-
209	321760,33	2180308,82	Картометрический метод	0,10	-
210	321809,17	2180298,01	Картометрический метод	0,10	-
211	321823,93	2180295,77	Картометрический метод	0,10	-
140	321851,80	2180294,51	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Богданово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Богданово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	105390±114 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	316055,71	2179983,89	Картометрический метод	0,10	-
2	316067,56	2180091,39	Картометрический метод	0,10	-
3	316157,88	2180073,98	Картометрический метод	0,10	-
4	316159,29	2180078,28	Картометрический метод	0,10	-
5	316163,26	2180090,49	Картометрический метод	0,10	-
6	316171,84	2180177,95	Картометрический метод	0,10	-
7	316050,34	2180192,14	Картометрический метод	0,10	-
8	316054,29	2180238,05	Картометрический метод	0,10	-
9	315918,32	2180265,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	315922,49	2180306,41	Картометрический метод	0,10	-
11	315905,45	2180370,29	Картометрический метод	0,10	-
12	315878,84	2180361,75	Картометрический метод	0,10	-
13	315875,89	2180338,43	Картометрический метод	0,10	-
14	315865,20	2180327,42	Картометрический метод	0,10	-
15	315807,71	2180305,40	Картометрический метод	0,10	-
16	315728,03	2180250,86	Картометрический метод	0,10	-
17	315718,01	2180237,23	Картометрический метод	0,10	-
18	315706,19	2180196,66	Картометрический метод	0,10	-
19	315690,25	2180164,63	Картометрический метод	0,10	-
20	315684,83	2180141,45	Картометрический метод	0,10	-
21	315672,74	2180088,97	Картометрический метод	0,10	-
22	315694,36	2180077,06	Картометрический метод	0,10	-
23	315715,90	2180076,02	Картометрический метод	0,10	-
24	315722,86	2180094,25	Картометрический метод	0,10	-
25	315832,21	2180082,62	Картометрический метод	0,10	-
26	315823,68	2180003,04	Картометрический метод	0,10	-
27	315871,08	2179987,16	Картометрический метод	0,10	-
28	316014,30	2179983,69	Картометрический метод	0,10	-
1	316055,71	2179983,89	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Боёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Боёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1147466±375 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	324805,37	2170281,11	Картометрический метод	0,10	-
2	324869,07	2170416,34	Картометрический метод	0,10	-
3	324871,90	2170422,10	Картометрический метод	0,10	-
4	324882,88	2170446,31	Картометрический метод	0,10	-
5	324884,31	2170447,31	Картометрический метод	0,10	-
6	324884,65	2170448,00	Картометрический метод	0,10	-
7	324951,01	2170494,00	Картометрический метод	0,10	-
8	324970,90	2170507,92	Картометрический метод	0,10	-
9	325000,92	2170529,65	Картометрический метод	0,10	-
10	325053,54	2170530,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	325102,98	2170531,30	Картометрический метод	0,10	-
12	325131,35	2170560,24	Картометрический метод	0,10	-
13	325200,02	2170633,77	Картометрический метод	0,10	-
14	325302,69	2170551,21	Картометрический метод	0,10	-
15	325484,64	2170410,93	Картометрический метод	0,10	-
16	325523,84	2170412,42	Картометрический метод	0,10	-
17	325535,50	2170413,06	Картометрический метод	0,10	-
18	325535,76	2170412,87	Картометрический метод	0,10	-
19	325576,73	2170414,42	Картометрический метод	0,10	-
20	325597,94	2170418,85	Картометрический метод	0,10	-
21	325634,43	2170421,89	Картометрический метод	0,10	-
22	325661,10	2170423,11	Картометрический метод	0,10	-
23	325699,41	2170425,54	Картометрический метод	0,10	-
24	325720,32	2170428,56	Картометрический метод	0,10	-
25	325737,68	2170430,54	Картометрический метод	0,10	-
26	325757,87	2170431,96	Картометрический метод	0,10	-
27	325804,23	2170435,50	Картометрический метод	0,10	-
28	325824,60	2170429,89	Картометрический метод	0,10	-
29	325832,96	2170425,75	Картометрический метод	0,10	-
30	325835,28	2170426,56	Картометрический метод	0,10	-
31	325840,50	2170434,84	Картометрический метод	0,10	-
32	325851,62	2170439,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	325873,11	2170438,85	Картометрический метод	0,10	-
34	325878,56	2170440,54	Картометрический метод	0,10	-
35	325883,99	2170449,60	Картометрический метод	0,10	-
36	325895,31	2170458,13	Картометрический метод	0,10	-
37	325895,60	2170483,53	Картометрический метод	0,10	-
38	325901,46	2170490,78	Картометрический метод	0,10	-
39	325913,46	2170496,07	Картометрический метод	0,10	-
40	325923,64	2170505,30	Картометрический метод	0,10	-
41	325921,42	2170529,03	Картометрический метод	0,10	-
42	325927,28	2170544,52	Картометрический метод	0,10	-
43	325929,09	2170558,75	Картометрический метод	0,10	-
44	325930,76	2170563,76	Картометрический метод	0,10	-
45	325928,63	2170564,36	Картометрический метод	0,10	-
46	325904,81	2170551,37	Картометрический метод	0,10	-
47	325863,83	2170539,14	Картометрический метод	0,10	-
48	325850,35	2170532,69	Картометрический метод	0,10	-
49	325812,67	2170513,86	Картометрический метод	0,10	-
50	325807,35	2170493,68	Картометрический метод	0,10	-
51	325804,92	2170472,27	Картометрический метод	0,10	-
52	325795,54	2170462,89	Картометрический метод	0,10	-
53	325768,84	2170470,03	Картометрический метод	0,10	-
54	325740,09	2170489,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	325690,85	2170497,92	Картометрический метод	0,10	-
56	325661,38	2170480,55	Картометрический метод	0,10	-
57	325644,93	2170472,79	Картометрический метод	0,10	-
58	325631,90	2170471,55	Картометрический метод	0,10	-
59	325629,72	2170484,89	Картометрический метод	0,10	-
60	325647,11	2170510,95	Картометрический метод	0,10	-
61	325662,62	2170541,67	Картометрический метод	0,10	-
62	325659,19	2170565,85	Картометрический метод	0,10	-
63	325648,35	2170595,33	Картометрический метод	0,10	-
64	325613,29	2170604,02	Картометрический метод	0,10	-
65	325582,57	2170605,27	Картометрический метод	0,10	-
66	325568,16	2170585,16	Картометрический метод	0,10	-
67	325564,39	2170559,83	Картометрический метод	0,10	-
68	325576,97	2170531,97	Картометрический метод	0,10	-
69	325589,73	2170505,92	Картометрический метод	0,10	-
70	325587,75	2170488,13	Картометрический метод	0,10	-
71	325568,88	2170482,56	Картометрический метод	0,10	-
72	325553,61	2170483,81	Картометрический метод	0,10	-
73	325531,32	2170497,11	Картометрический метод	0,10	-
74	325512,46	2170526,46	Картометрический метод	0,10	-
75	325498,50	2170555,94	Картометрический метод	0,10	-
76	325484,19	2170565,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	325458,46	2170566,03	Картометрический метод	0,10	-
78	325434,30	2170582,22	Картометрический метод	0,10	-
79	325389,40	2170603,85	Картометрический метод	0,10	-
80	325356,68	2170627,87	Картометрический метод	0,10	-
81	325320,59	2170643,12	Картометрический метод	0,10	-
82	325303,11	2170659,26	Картометрический метод	0,10	-
83	325291,23	2170670,00	Картометрический метод	0,10	-
84	325286,72	2170680,55	Картометрический метод	0,10	-
85	325287,42	2170688,62	Картометрический метод	0,10	-
86	325297,08	2170695,10	Картометрический метод	0,10	-
87	325310,29	2170694,65	Картометрический метод	0,10	-
88	325332,66	2170684,11	Картометрический метод	0,10	-
89	325344,35	2170683,66	Картометрический метод	0,10	-
90	325354,20	2170689,06	Картометрический метод	0,10	-
91	325364,94	2170700,75	Картометрический метод	0,10	-
92	325373,27	2170718,10	Картометрический метод	0,10	-
93	325372,38	2170738,29	Картометрический метод	0,10	-
94	325373,75	2170758,19	Картометрический метод	0,10	-
95	325379,64	2170773,12	Картометрический метод	0,10	-
96	325391,34	2170761,17	Картометрический метод	0,10	-
97	325403,29	2170752,63	Картометрический метод	0,10	-
98	325441,95	2170749,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	325472,07	2170757,94	Картометрический метод	0,10	-
100	325488,50	2170753,54	Картометрический метод	0,10	-
101	325496,71	2170743,00	Картометрический метод	0,10	-
102	325504,01	2170721,02	Картометрический метод	0,10	-
103	325508,66	2170712,55	Картометрический метод	0,10	-
104	325519,78	2170712,22	Картометрический метод	0,10	-
105	325534,13	2170715,79	Картометрический метод	0,10	-
106	325549,06	2170710,23	Картометрический метод	0,10	-
107	325555,53	2170699,94	Картометрический метод	0,10	-
108	325553,46	2170688,82	Картометрический метод	0,10	-
109	325541,43	2170665,68	Картометрический метод	0,10	-
110	325535,29	2170649,33	Картометрический метод	0,10	-
111	325536,00	2170631,40	Картометрический метод	0,10	-
112	325551,07	2170626,59	Картометрический метод	0,10	-
113	325595,44	2170632,17	Картометрический метод	0,10	-
114	325617,99	2170647,43	Картометрический метод	0,10	-
115	325645,40	2170646,18	Картометрический метод	0,10	-
116	325682,55	2170629,49	Картометрический метод	0,10	-
117	325704,60	2170598,33	Картометрический метод	0,10	-
118	325714,01	2170582,09	Картометрический метод	0,10	-
119	325734,19	2170575,86	Картометрический метод	0,10	-
120	325742,16	2170582,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	325751,13	2170599,54	Картометрический метод	0,10	-
122	325764,08	2170611,99	Картометрический метод	0,10	-
123	325776,54	2170639,14	Картометрический метод	0,10	-
124	325780,77	2170662,06	Картометрический метод	0,10	-
125	325795,21	2170677,49	Картометрический метод	0,10	-
126	325829,26	2170695,59	Картометрический метод	0,10	-
127	325848,75	2170706,25	Картометрический метод	0,10	-
128	325686,22	2170684,49	Картометрический метод	0,10	-
129	325685,72	2170698,06	Картометрический метод	0,10	-
130	325671,80	2170696,51	Картометрический метод	0,10	-
131	325667,81	2170706,11	Картометрический метод	0,10	-
132	325666,35	2170719,40	Картометрический метод	0,10	-
133	325676,57	2170763,16	Картометрический метод	0,10	-
134	325669,16	2170779,78	Картометрический метод	0,10	-
135	325643,47	2170800,61	Картометрический метод	0,10	-
136	325629,41	2170828,73	Картометрический метод	0,10	-
137	325619,82	2170882,62	Картометрический метод	0,10	-
138	325608,49	2170888,57	Картометрический метод	0,10	-
139	325597,90	2170887,62	Картометрический метод	0,10	-
140	325586,73	2170878,72	Картометрический метод	0,10	-
141	325585,99	2170864,76	Картометрический метод	0,10	-
142	325597,37	2170834,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	325600,61	2170825,97	Картометрический метод	0,10	-
144	325601,22	2170810,70	Картометрический метод	0,10	-
145	325594,37	2170800,48	Картометрический метод	0,10	-
146	325581,73	2170796,95	Картометрический метод	0,10	-
147	325570,40	2170801,38	Картометрический метод	0,10	-
148	325511,82	2170887,99	Картометрический метод	0,10	-
149	325494,66	2170898,68	Картометрический метод	0,10	-
150	325481,19	2170901,90	Картометрический метод	0,10	-
151	325470,03	2170900,40	Картометрический метод	0,10	-
152	325451,31	2170892,99	Картометрический метод	0,10	-
153	325439,77	2170893,96	Картометрический метод	0,10	-
154	325413,80	2170937,23	Картометрический метод	0,10	-
155	325398,53	2170946,43	Картометрический метод	0,10	-
156	325374,30	2170946,81	Картометрический метод	0,10	-
157	325350,94	2170936,38	Картометрический метод	0,10	-
158	325313,72	2170895,36	Картометрический метод	0,10	-
159	325297,00	2170889,19	Картометрический метод	0,10	-
160	325282,77	2170893,34	Картометрический метод	0,10	-
161	325253,49	2170915,87	Картометрический метод	0,10	-
162	325234,28	2170921,32	Картометрический метод	0,10	-
163	325223,37	2170915,04	Картометрический метод	0,10	-
164	325218,39	2170902,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	325221,24	2170884,57	Картометрический метод	0,10	-
166	325221,71	2170868,68	Картометрический метод	0,10	-
167	325215,43	2170858,60	Картометрический метод	0,10	-
168	325200,37	2170858,13	Картометрический метод	0,10	-
169	325184,96	2170872,00	Картометрический метод	0,10	-
170	325181,52	2170890,02	Картометрический метод	0,10	-
171	325164,45	2170914,21	Картометрический метод	0,10	-
172	325144,64	2170936,58	Картометрический метод	0,10	-
173	325140,15	2170961,39	Картометрический метод	0,10	-
174	325128,86	2170960,25	Картометрический метод	0,10	-
175	325112,28	2170961,91	Картометрический метод	0,10	-
176	325103,75	2170966,89	Картометрический метод	0,10	-
177	325081,24	2170957,65	Картометрический метод	0,10	-
178	325065,37	2170956,70	Картометрический метод	0,10	-
179	325058,72	2170972,57	Картометрический метод	0,10	-
180	325058,72	2171003,60	Картометрический метод	0,10	-
181	325041,04	2171008,01	Картометрический метод	0,10	-
182	325014,70	2171016,08	Картометрический метод	0,10	-
183	324992,97	2171030,31	Картометрический метод	0,10	-
184	324996,43	2171048,58	Картометрический метод	0,10	-
185	325045,61	2171088,03	Картометрический метод	0,10	-
186	325002,24	2171117,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
187	324984,37	2171099,02	Картометрический метод	0,10	-
188	324971,51	2171070,77	Картометрический метод	0,10	-
189	324944,71	2171056,84	Картометрический метод	0,10	-
190	324929,91	2171033,00	Картометрический метод	0,10	-
191	324925,87	2171001,85	Картометрический метод	0,10	-
192	324917,60	2170986,28	Картометрический метод	0,10	-
193	324902,03	2170985,51	Картометрический метод	0,10	-
194	324881,07	2170993,01	Картометрический метод	0,10	-
195	324864,73	2170997,05	Картометрический метод	0,10	-
196	324861,37	2171011,67	Картометрический метод	0,10	-
197	324861,83	2171037,95	Картометрический метод	0,10	-
198	324853,32	2171058,09	Картометрический метод	0,10	-
199	324838,39	2171058,77	Картометрический метод	0,10	-
200	324827,60	2171051,12	Картометрический метод	0,10	-
201	324824,27	2171011,22	Картометрический метод	0,10	-
202	324813,04	2170969,49	Картометрический метод	0,10	-
203	324801,19	2170952,91	Картометрический метод	0,10	-
204	324790,90	2170942,83	Картометрический метод	0,10	-
205	324778,01	2170945,52	Картометрический метод	0,10	-
206	324773,21	2170956,48	Картометрический метод	0,10	-
207	324786,50	2170996,50	Картометрический метод	0,10	-
208	324787,43	2171022,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
209	324782,05	2171043,19	Картометрический метод	0,10	-
210	324782,05	2171069,73	Картометрический метод	0,10	-
211	324803,09	2171091,75	Картометрический метод	0,10	-
212	324846,27	2171111,15	Картометрический метод	0,10	-
213	324857,28	2171107,68	Картометрический метод	0,10	-
214	324869,53	2171117,79	Картометрический метод	0,10	-
215	324874,34	2171129,33	Картометрический метод	0,10	-
216	324871,65	2171144,33	Картометрический метод	0,10	-
217	324849,92	2171157,79	Картометрический метод	0,10	-
218	324849,15	2171176,82	Картометрический метод	0,10	-
219	324841,65	2171189,70	Картометрический метод	0,10	-
220	324817,24	2171195,09	Картометрический метод	0,10	-
221	324810,51	2171212,78	Картометрический метод	0,10	-
222	324784,54	2171225,26	Картометрический метод	0,10	-
223	324794,93	2171246,81	Картометрический метод	0,10	-
224	324788,20	2171260,27	Картометрический метод	0,10	-
225	324756,40	2171281,92	Картометрический метод	0,10	-
226	324722,14	2171304,89	Картометрический метод	0,10	-
227	324722,05	2171305,31	Картометрический метод	0,10	-
228	324720,80	2171306,16	Картометрический метод	0,10	-
229	324716,28	2171330,72	Картометрический метод	0,10	-
230	324715,37	2171337,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	324712,40	2171351,36	Картометрический метод	0,10	-
232	324712,36	2171359,27	Картометрический метод	0,10	-
233	324708,62	2171414,88	Картометрический метод	0,10	-
234	324701,72	2171452,07	Картометрический метод	0,10	-
235	324702,29	2171456,76	Картометрический метод	0,10	-
236	324701,93	2171458,83	Картометрический метод	0,10	-
237	324703,51	2171466,94	Картометрический метод	0,10	-
238	324704,50	2171475,13	Картометрический метод	0,10	-
239	324719,56	2171513,56	Картометрический метод	0,10	-
240	324741,29	2171537,21	Картометрический метод	0,10	-
241	324711,49	2171542,79	Картометрический метод	0,10	-
242	324699,58	2171531,50	Картометрический метод	0,10	-
243	324673,07	2171499,60	Картометрический метод	0,10	-
244	324655,92	2171491,07	Картометрический метод	0,10	-
245	324626,70	2171513,56	Картометрический метод	0,10	-
246	324624,77	2171535,29	Картометрический метод	0,10	-
247	324666,69	2171566,44	Картометрический метод	0,10	-
248	324673,61	2171597,58	Картометрический метод	0,10	-
249	324643,87	2171630,97	Картометрический метод	0,10	-
250	324636,31	2171632,66	Картометрический метод	0,10	-
251	324630,21	2171632,58	Картометрический метод	0,10	-
252	324607,52	2171637,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	324591,61	2171647,19	Картометрический метод	0,10	-
254	324591,60	2171647,21	Картометрический метод	0,10	-
255	324579,56	2171654,07	Картометрический метод	0,10	-
256	324576,95	2171641,13	Картометрический метод	0,10	-
257	324568,93	2171583,18	Картометрический метод	0,10	-
258	324678,49	2171445,20	Картометрический метод	0,10	-
259	324677,94	2171444,79	Картометрический метод	0,10	-
260	324678,39	2171444,24	Картометрический метод	0,10	-
261	324531,26	2171323,33	Картометрический метод	0,10	-
262	324584,91	2171320,64	Картометрический метод	0,10	-
263	324650,54	2171339,94	Картометрический метод	0,10	-
264	324699,37	2171329,48	Картометрический метод	0,10	-
265	324709,37	2171320,06	Картометрический метод	0,10	-
266	324700,72	2171280,65	Картометрический метод	0,10	-
267	324692,77	2171271,23	Картометрический метод	0,10	-
268	324660,85	2171259,69	Картометрический метод	0,10	-
269	324641,82	2171241,23	Картометрический метод	0,10	-
270	324632,40	2171216,81	Картометрический метод	0,10	-
271	324624,90	2171175,47	Картометрический метод	0,10	-
272	324614,71	2171158,56	Картометрический метод	0,10	-
273	324598,37	2171132,79	Картометрический метод	0,10	-
274	324581,45	2171124,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
275	324565,10	2171121,83	Картометрический метод	0,10	-
276	324537,99	2171126,64	Картометрический метод	0,10	-
277	324529,15	2171122,60	Картометрический метод	0,10	-
278	324527,64	2171116,56	Картометрический метод	0,10	-
279	324532,58	2171099,80	Картометрический метод	0,10	-
280	324535,26	2171082,14	Картометрический метод	0,10	-
281	324541,45	2171068,38	Картометрический метод	0,10	-
282	324535,99	2171041,84	Картометрический метод	0,10	-
283	324544,91	2171022,24	Картометрический метод	0,10	-
284	324561,07	2171012,05	Картометрический метод	0,10	-
285	324611,25	2171007,24	Картометрический метод	0,10	-
286	324636,44	2170994,36	Картометрический метод	0,10	-
287	324653,36	2170968,59	Картометрический метод	0,10	-
288	324647,20	2170941,48	Картометрический метод	0,10	-
289	324664,12	2170910,33	Картометрический метод	0,10	-
290	324659,51	2170898,03	Картометрический метод	0,10	-
291	324635,09	2170895,34	Картометрический метод	0,10	-
292	324609,90	2170884,57	Картометрический метод	0,10	-
293	324600,48	2170868,80	Картометрический метод	0,10	-
294	324597,79	2170841,12	Картометрический метод	0,10	-
295	324599,71	2170809,97	Картометрический метод	0,10	-
296	324620,09	2170789,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
297	324623,19	2170762,30	Картометрический метод	0,10	-
298	324625,19	2170741,19	Картометрический метод	0,10	-
299	324636,61	2170735,78	Картометрический метод	0,10	-
300	324661,31	2170738,25	Картометрический метод	0,10	-
301	324666,58	2170705,47	Картометрический метод	0,10	-
302	324648,02	2170703,60	Картометрический метод	0,10	-
303	324634,32	2170708,07	Картометрический метод	0,10	-
304	324609,90	2170721,72	Картометрический метод	0,10	-
305	324595,10	2170726,52	Картометрический метод	0,10	-
306	324576,64	2170726,52	Картометрический метод	0,10	-
307	324554,91	2170752,29	Картометрический метод	0,10	-
308	324518,38	2170774,59	Картометрический метод	0,10	-
309	324479,20	2170790,93	Картометрический метод	0,10	-
310	324477,93	2170790,44	Картометрический метод	0,10	-
311	324477,96	2170789,91	Картометрический метод	0,10	-
312	324473,11	2170788,58	Картометрический метод	0,10	-
313	324334,12	2170734,97	Картометрический метод	0,10	-
314	324305,13	2170729,96	Картометрический метод	0,10	-
315	324287,01	2170727,75	Картометрический метод	0,10	-
316	324273,82	2170718,11	Картометрический метод	0,10	-
317	324239,92	2170716,26	Картометрический метод	0,10	-
318	324217,10	2170717,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
319	324213,21	2170719,38	Картометрический метод	0,10	-
320	324212,05	2170719,16	Картометрический метод	0,10	-
321	324206,93	2170722,37	Картометрический метод	0,10	-
322	324205,43	2170723,08	Картометрический метод	0,10	-
323	324194,27	2170730,11	Картометрический метод	0,10	-
324	324186,53	2170733,17	Картометрический метод	0,10	-
325	324179,04	2170730,42	Картометрический метод	0,10	-
326	324153,13	2170714,94	Картометрический метод	0,10	-
327	324149,86	2170712,93	Картометрический метод	0,10	-
328	324146,21	2170710,68	Картометрический метод	0,10	-
329	324134,84	2170702,62	Картометрический метод	0,10	-
330	324131,14	2170701,41	Картометрический метод	0,10	-
331	324124,19	2170697,13	Картометрический метод	0,10	-
332	324032,29	2170668,30	Картометрический метод	0,10	-
333	324031,46	2170668,78	Картометрический метод	0,10	-
334	324028,39	2170667,78	Картометрический метод	0,10	-
335	324105,21	2170631,85	Картометрический метод	0,10	-
336	324177,89	2170597,43	Картометрический метод	0,10	-
337	324183,85	2170586,47	Картометрический метод	0,10	-
338	324168,28	2170578,40	Картометрический метод	0,10	-
339	324134,44	2170571,48	Картометрический метод	0,10	-
340	324099,83	2170572,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
341	324067,07	2170578,18	Картометрический метод	0,10	-
342	324020,11	2170597,66	Картометрический метод	0,10	-
343	324011,80	2170605,40	Картометрический метод	0,10	-
344	324015,81	2170640,12	Картометрический метод	0,10	-
345	323998,12	2170676,65	Картометрический метод	0,10	-
346	323975,05	2170692,99	Картометрический метод	0,10	-
347	323934,28	2170701,84	Картометрический метод	0,10	-
348	323891,60	2170694,34	Картометрический метод	0,10	-
349	323869,30	2170686,26	Картометрический метод	0,10	-
350	323856,41	2170688,95	Картометрический метод	0,10	-
351	323859,11	2170705,87	Картометрический метод	0,10	-
352	323852,18	2170714,72	Картометрический метод	0,10	-
353	323829,57	2170715,53	Картометрический метод	0,10	-
354	323827,16	2170715,02	Картометрический метод	0,10	-
355	323805,92	2170661,35	Картометрический метод	0,10	-
356	323826,67	2170667,69	Картометрический метод	0,10	-
357	323859,68	2170617,05	Картометрический метод	0,10	-
358	323788,13	2170605,24	Картометрический метод	0,10	-
359	323784,72	2170606,71	Картометрический метод	0,10	-
360	323784,16	2170606,36	Картометрический метод	0,10	-
361	323767,15	2170527,43	Картометрический метод	0,10	-
362	323759,98	2170497,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
363	323749,88	2170460,30	Картометрический метод	0,10	-
364	323734,17	2170431,86	Картометрический метод	0,10	-
365	323796,40	2170416,01	Картометрический метод	0,10	-
366	323812,35	2170124,32	Картометрический метод	0,10	-
367	323814,33	2170024,80	Картометрический метод	0,10	-
368	324037,63	2169988,91	Картометрический метод	0,10	-
369	324052,83	2169987,87	Картометрический метод	0,10	-
370	324114,67	2169976,53	Картометрический метод	0,10	-
371	324140,12	2169972,44	Картометрический метод	0,10	-
372	324165,09	2169969,80	Картометрический метод	0,10	-
373	324189,79	2170027,23	Картометрический метод	0,10	-
374	324199,91	2170027,26	Картометрический метод	0,10	-
375	324244,57	2170030,18	Картометрический метод	0,10	-
376	324280,49	2170027,51	Картометрический метод	0,10	-
377	324364,26	2170027,77	Картометрический метод	0,10	-
378	324365,12	2170027,82	Картометрический метод	0,10	-
379	324369,02	2170028,73	Картометрический метод	0,10	-
380	324380,81	2170080,76	Картометрический метод	0,10	-
381	324387,52	2170110,38	Картометрический метод	0,10	-
382	324392,28	2170132,39	Картометрический метод	0,10	-
383	324393,38	2170136,24	Картометрический метод	0,10	-
384	324400,42	2170167,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
385	324402,10	2170166,74	Картометрический метод	0,10	-
386	324402,30	2170167,43	Картометрический метод	0,10	-
387	324449,40	2170153,56	Картометрический метод	0,10	-
388	324616,54	2170093,75	Картометрический метод	0,10	-
389	324630,58	2170132,01	Картометрический метод	0,10	-
390	324632,11	2170141,22	Картометрический метод	0,10	-
391	324650,35	2170205,08	Картометрический метод	0,10	-
392	324660,58	2170226,98	Картометрический метод	0,10	-
393	324660,95	2170226,83	Картометрический метод	0,10	-
394	324661,08	2170227,27	Картометрический метод	0,10	-
395	324707,93	2170207,33	Картометрический метод	0,10	-
396	324763,05	2170184,46	Картометрический метод	0,10	-
397	324793,98	2170255,83	Картометрический метод	0,10	-
1	324805,37	2170281,11	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Большое Овчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Большое Овчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	830945±319 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Большое Овчино (1)					
1	304866,98	2168826,57	Картометрический метод	0,10	-
2	304851,13	2168864,82	Картометрический метод	0,10	-
3	304860,17	2168884,46	Картометрический метод	0,10	-
4	304803,74	2169017,22	Картометрический метод	0,10	-
5	304774,82	2169029,77	Картометрический метод	0,10	-
6	304686,84	2169063,75	Картометрический метод	0,10	-
7	304672,48	2169069,52	Картометрический метод	0,10	-
8	304673,28	2169083,09	Картометрический метод	0,10	-
9	304676,97	2169136,50	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	304614,11	2169146,75	Картометрический метод	0,10	-
11	304578,05	2169152,75	Картометрический метод	0,10	-
12	304577,50	2169155,92	Картометрический метод	0,10	-
13	304596,90	2169186,28	Картометрический метод	0,10	-
14	304628,38	2169208,76	Картометрический метод	0,10	-
15	304703,34	2169219,41	Картометрический метод	0,10	-
16	304734,09	2169235,10	Картометрический метод	0,10	-
17	304769,99	2169267,07	Картометрический метод	0,10	-
18	304798,28	2169301,07	Картометрический метод	0,10	-
19	304825,57	2169345,48	Картометрический метод	0,10	-
20	304844,00	2169366,70	Картометрический метод	0,10	-
21	304867,38	2169379,81	Картометрический метод	0,10	-
22	304782,34	2169463,74	Картометрический метод	0,10	-
23	304795,14	2169477,91	Картометрический метод	0,10	-
24	304800,69	2169516,66	Картометрический метод	0,10	-
25	304787,36	2169526,00	Картометрический метод	0,10	-
26	304733,13	2169540,50	Картометрический метод	0,10	-
27	304703,23	2169592,83	Картометрический метод	0,10	-
28	304617,94	2169714,15	Картометрический метод	0,10	-
29	304607,37	2169715,15	Картометрический метод	0,10	-
30	304593,86	2169731,69	Картометрический метод	0,10	-
31	304559,92	2169796,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	304556,34	2169801,77	Картометрический метод	0,10	-
33	304555,33	2169802,87	Картометрический метод	0,10	-
34	304537,31	2169801,30	Картометрический метод	0,10	-
35	304534,06	2169785,85	Картометрический метод	0,10	-
36	304544,63	2169760,79	Картометрический метод	0,10	-
37	304591,44	2169683,43	Картометрический метод	0,10	-
38	304592,05	2169662,45	Картометрический метод	0,10	-
39	304582,90	2169634,85	Картометрический метод	0,10	-
40	304568,81	2169615,35	Картометрический метод	0,10	-
41	304560,18	2169599,93	Картометрический метод	0,10	-
42	304556,05	2169583,37	Картометрический метод	0,10	-
43	304542,70	2169566,61	Картометрический метод	0,10	-
44	304531,18	2169561,47	Картометрический метод	0,10	-
45	304518,84	2169575,45	Картометрический метод	0,10	-
46	304503,62	2169608,77	Картометрический метод	0,10	-
47	304490,46	2169615,97	Картометрический метод	0,10	-
48	304476,06	2169607,95	Картометрический метод	0,10	-
49	304462,90	2169586,97	Картометрический метод	0,10	-
50	304441,26	2169598,44	Картометрический метод	0,10	-
51	304418,65	2169611,74	Картометрический метод	0,10	-
52	304406,25	2169613,50	Картометрический метод	0,10	-
53	304344,64	2169603,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	304252,09	2169587,92	Картометрический метод	0,10	-
55	304221,45	2169602,19	Картометрический метод	0,10	-
56	304232,24	2169667,08	Картометрический метод	0,10	-
57	304224,99	2169692,36	Картометрический метод	0,10	-
58	304212,97	2169699,55	Картометрический метод	0,10	-
59	304198,98	2169686,18	Картометрический метод	0,10	-
60	304184,43	2169648,67	Картометрический метод	0,10	-
61	304166,63	2169656,96	Картометрический метод	0,10	-
62	304162,59	2169680,04	Картометрический метод	0,10	-
63	304156,05	2169699,47	Картометрический метод	0,10	-
64	304138,77	2169712,43	Картометрический метод	0,10	-
65	304123,15	2169720,05	Картометрический метод	0,10	-
66	304092,48	2169582,35	Картометрический метод	0,10	-
67	303966,98	2169317,42	Картометрический метод	0,10	-
68	303936,06	2169206,12	Картометрический метод	0,10	-
69	303937,43	2169204,31	Картометрический метод	0,10	-
70	303949,95	2169186,73	Картометрический метод	0,10	-
71	303982,53	2169166,53	Картометрический метод	0,10	-
72	303995,35	2169148,77	Картометрический метод	0,10	-
73	304005,09	2169133,88	Картометрический метод	0,10	-
74	304016,89	2169128,97	Картометрический метод	0,10	-
75	304027,74	2169128,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	304043,02	2169138,18	Картометрический метод	0,10	-
77	304048,98	2169145,31	Картометрический метод	0,10	-
78	304058,63	2169152,52	Картометрический метод	0,10	-
79	304072,16	2169156,50	Картометрический метод	0,10	-
80	304116,97	2169153,93	Картометрический метод	0,10	-
81	304159,10	2169176,78	Картометрический метод	0,10	-
82	304182,77	2169168,08	Картометрический метод	0,10	-
83	304182,67	2169100,18	Картометрический метод	0,10	-
84	304189,69	2169067,32	Картометрический метод	0,10	-
85	304205,06	2169054,91	Картометрический метод	0,10	-
86	304233,50	2169064,96	Картометрический метод	0,10	-
87	304246,13	2169065,49	Картометрический метод	0,10	-
88	304258,47	2169064,67	Картометрический метод	0,10	-
89	304271,78	2169059,94	Картометрический метод	0,10	-
90	304306,39	2169035,67	Картометрический метод	0,10	-
91	304333,95	2169025,39	Картометрический метод	0,10	-
92	304377,34	2169021,07	Картометрический метод	0,10	-
93	304388,24	2169000,91	Картометрический метод	0,10	-
94	304404,34	2169004,48	Картометрический метод	0,10	-
95	304441,62	2169002,92	Картометрический метод	0,10	-
96	304452,67	2168979,35	Картометрический метод	0,10	-
97	304481,29	2168973,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	304482,69	2168941,96	Картометрический метод	0,10	-
99	304474,08	2168918,93	Картометрический метод	0,10	-
100	304475,91	2168904,40	Картометрический метод	0,10	-
101	304494,26	2168901,02	Картометрический метод	0,10	-
102	304513,10	2168880,26	Картометрический метод	0,10	-
103	304508,22	2168856,94	Картометрический метод	0,10	-
104	304480,74	2168844,52	Картометрический метод	0,10	-
105	304446,22	2168854,67	Картометрический метод	0,10	-
106	304435,24	2168860,47	Картометрический метод	0,10	-
107	304423,82	2168837,41	Картометрический метод	0,10	-
108	304431,84	2168813,55	Картометрический метод	0,10	-
109	304455,08	2168793,19	Картометрический метод	0,10	-
110	304501,36	2168780,23	Картометрический метод	0,10	-
111	304536,32	2168758,43	Картометрический метод	0,10	-
112	304564,50	2168754,73	Картометрический метод	0,10	-
113	304590,61	2168772,01	Картометрический метод	0,10	-
114	304608,10	2168809,23	Картометрический метод	0,10	-
115	304620,44	2168824,45	Картометрический метод	0,10	-
116	304629,07	2168818,69	Картометрический метод	0,10	-
117	304630,51	2168773,65	Картометрический метод	0,10	-
118	304653,71	2168749,11	Картометрический метод	0,10	-
119	304674,60	2168724,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	304707,92	2168706,85	Картометрический метод	0,10	-
121	304774,76	2168706,85	Картометрический метод	0,10	-
122	304818,36	2168685,88	Картометрический метод	0,10	-
123	304846,57	2168666,95	Картометрический метод	0,10	-
124	304828,39	2168785,72	Картометрический метод	0,10	-
1	304866,98	2168826,57	Картометрический метод	0,10	-
д. Большое Овчино (2)					
125	304759,07	2168037,09	Картометрический метод	0,10	-
126	304644,81	2168041,36	Картометрический метод	0,10	-
127	304633,01	2168076,57	Картометрический метод	0,10	-
128	304646,71	2168114,04	Картометрический метод	0,10	-
129	304656,06	2168149,89	Картометрический метод	0,10	-
130	304648,98	2168165,22	Картометрический метод	0,10	-
131	304633,92	2168164,58	Картометрический метод	0,10	-
132	304605,15	2168131,65	Картометрический метод	0,10	-
133	304585,01	2168130,38	Картометрический метод	0,10	-
134	304496,56	2168204,42	Картометрический метод	0,10	-
135	304547,19	2168233,27	Картометрический метод	0,10	-
136	304618,87	2168261,40	Картометрический метод	0,10	-
137	304672,05	2168267,75	Картометрический метод	0,10	-
138	304698,18	2168235,81	Картометрический метод	0,10	-
139	304723,82	2168202,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	304745,33	2168194,51	Картометрический метод	0,10	-
141	304791,41	2168177,99	Картометрический метод	0,10	-
142	304818,69	2168153,79	Картометрический метод	0,10	-
143	304847,86	2168096,22	Картометрический метод	0,10	-
144	304924,79	2168156,05	Картометрический метод	0,10	-
145	304847,66	2168659,87	Картометрический метод	0,10	-
146	304817,54	2168620,10	Картометрический метод	0,10	-
147	304777,33	2168586,03	Картометрический метод	0,10	-
148	304764,33	2168555,95	Картометрический метод	0,10	-
149	304760,10	2168525,80	Картометрический метод	0,10	-
150	304751,52	2168513,74	Картометрический метод	0,10	-
151	304740,00	2168522,58	Картометрический метод	0,10	-
152	304732,57	2168571,43	Картометрический метод	0,10	-
153	304724,63	2168612,71	Картометрический метод	0,10	-
154	304710,62	2168618,02	Картометрический метод	0,10	-
155	304660,95	2168604,39	Картометрический метод	0,10	-
156	304568,81	2168565,32	Картометрический метод	0,10	-
157	304565,94	2168550,71	Картометрический метод	0,10	-
158	304592,05	2168541,46	Картометрический метод	0,10	-
159	304598,02	2168529,12	Картометрический метод	0,10	-
160	304577,66	2168503,00	Картометрический метод	0,10	-
161	304502,64	2168464,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
162	304433,28	2168448,50	Картометрический метод	0,10	-
163	304389,06	2168410,66	Картометрический метод	0,10	-
164	304373,85	2168396,88	Картометрический метод	0,10	-
165	304373,85	2168374,46	Картометрический метод	0,10	-
166	304373,85	2168360,68	Картометрический метод	0,10	-
167	304364,38	2168346,90	Картометрический метод	0,10	-
168	304340,32	2168348,34	Картометрический метод	0,10	-
169	304311,32	2168341,14	Картометрический метод	0,10	-
170	304298,37	2168306,18	Картометрический метод	0,10	-
171	304270,81	2168309,88	Картометрический метод	0,10	-
172	304263,40	2168324,48	Картометрический метод	0,10	-
173	304301,25	2168350,60	Картометрический метод	0,10	-
174	304312,15	2168370,76	Картометрический метод	0,10	-
175	304306,39	2168389,68	Картометрический метод	0,10	-
176	304286,03	2168389,06	Картометрический метод	0,10	-
177	304254,77	2168376,72	Картометрический метод	0,10	-
178	304232,43	2168373,03	Картометрический метод	0,10	-
179	304229,34	2168366,09	Картометрический метод	0,10	-
180	304223,82	2168354,35	Картометрический метод	0,10	-
181	304199,84	2168300,81	Картометрический метод	0,10	-
182	304164,30	2168123,18	Картометрический метод	0,10	-
183	304155,65	2168106,23	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	304156,58	2168106,75	Картометрический метод	0,10	-
185	304080,90	2167959,49	Картометрический метод	0,10	-
186	304200,99	2167924,43	Картометрический метод	0,10	-
187	304250,45	2167948,20	Картометрический метод	0,10	-
188	304254,77	2167964,24	Картометрический метод	0,10	-
189	304240,37	2167986,04	Картометрический метод	0,10	-
190	304230,09	2167995,50	Картометрический метод	0,10	-
191	304228,03	2168004,96	Картометрический метод	0,10	-
192	304240,99	2168013,60	Картометрический метод	0,10	-
193	304238,72	2168032,52	Картометрический метод	0,10	-
194	304209,73	2168044,86	Картометрический метод	0,10	-
195	304201,09	2168060,70	Картометрический метод	0,10	-
196	304209,73	2168078,18	Картометрический метод	0,10	-
197	304228,03	2168089,08	Картометрический метод	0,10	-
198	304252,50	2168078,18	Картометрический метод	0,10	-
199	304309,27	2168039,72	Картометрический метод	0,10	-
200	304320,17	2168036,84	Картометрический метод	0,10	-
201	304373,88	2168063,66	Картометрический метод	0,10	-
202	304398,91	2168053,93	Картометрический метод	0,10	-
203	304447,20	2168017,50	Картометрический метод	0,10	-
204	304473,51	2168002,80	Картометрический метод	0,10	-
205	304493,76	2167964,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	304574,05	2167929,12	Картометрический метод	0,10	-
207	304631,70	2167943,09	Картометрический метод	0,10	-
208	304660,18	2167977,68	Картометрический метод	0,10	-
209	304680,33	2167989,59	Картометрический метод	0,10	-
210	304700,69	2168001,79	Картометрический метод	0,10	-
211	304702,58	2168002,75	Картометрический метод	0,10	-
125	304759,07	2168037,09	Картометрический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бороуха Кубецкая МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бороуха Кубецкая МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	459348±237 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	310265,05	2168657,79	Картометрический метод	0,10	-
2	310179,99	2168784,92	Картометрический метод	0,10	-
3	310157,81	2168823,93	Картометрический метод	0,10	-
4	310237,78	2168914,17	Картометрический метод	0,10	-
5	310152,62	2169080,88	Картометрический метод	0,10	-
6	310165,62	2169096,59	Картометрический метод	0,10	-
7	310165,95	2169098,16	Картометрический метод	0,10	-
8	310169,21	2169100,94	Картометрический метод	0,10	-
9	310169,66	2169101,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	310240,36	2169165,70	Картометрический метод	0,10	-
11	310248,19	2169184,06	Картометрический метод	0,10	-
12	310248,08	2169192,79	Картометрический метод	0,10	-
13	310229,47	2169227,77	Картометрический метод	0,10	-
14	310212,75	2169242,30	Картометрический метод	0,10	-
15	310177,91	2169264,08	Картометрический метод	0,10	-
16	310142,94	2169285,75	Картометрический метод	0,10	-
17	310088,09	2169310,71	Картометрический метод	0,10	-
18	310054,18	2169317,45	Картометрический метод	0,10	-
19	310064,81	2169335,91	Картометрический метод	0,10	-
20	310080,68	2169349,65	Картометрический метод	0,10	-
21	310088,03	2169390,31	Картометрический метод	0,10	-
22	310076,17	2169394,27	Картометрический метод	0,10	-
23	310054,06	2169376,96	Картометрический метод	0,10	-
24	310042,84	2169377,70	Картометрический метод	0,10	-
25	310044,16	2169393,51	Картометрический метод	0,10	-
26	310066,17	2169428,86	Картометрический метод	0,10	-
27	310067,93	2169436,12	Картометрический метод	0,10	-
28	310052,26	2169449,99	Картометрический метод	0,10	-
29	310016,45	2169441,48	Картометрический метод	0,10	-
30	309989,99	2169424,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	309970,47	2169418,68	Картометрический метод	0,10	-
32	309971,98	2169433,95	Картометрический метод	0,10	-
33	309995,88	2169457,82	Картометрический метод	0,10	-
34	310015,97	2169480,02	Картометрический метод	0,10	-
35	310020,34	2169497,61	Картометрический метод	0,10	-
36	310015,95	2169523,07	Картометрический метод	0,10	-
37	310031,55	2169538,29	Картометрический метод	0,10	-
38	310048,87	2169554,29	Картометрический метод	0,10	-
39	310051,80	2169561,80	Картометрический метод	0,10	-
40	310045,27	2169574,07	Картометрический метод	0,10	-
41	310043,02	2169576,23	Картометрический метод	0,10	-
42	310026,28	2169560,31	Картометрический метод	0,10	-
43	309998,10	2169532,06	Картометрический метод	0,10	-
44	309969,80	2169521,15	Картометрический метод	0,10	-
45	309953,23	2169529,06	Картометрический метод	0,10	-
46	309963,21	2169545,63	Картометрический метод	0,10	-
47	309988,44	2169565,58	Картометрический метод	0,10	-
48	309983,73	2169580,83	Картометрический метод	0,10	-
49	309938,55	2169565,02	Картометрический метод	0,10	-
50	309910,12	2169560,88	Картометрический метод	0,10	-
51	309886,21	2169560,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	309903,53	2169602,89	Картометрический метод	0,10	-
53	309904,85	2169622,14	Картометрический метод	0,10	-
54	309904,96	2169649,61	Картометрический метод	0,10	-
55	309913,23	2169666,52	Картометрический метод	0,10	-
56	309919,63	2169682,24	Картометрический метод	0,10	-
57	309918,25	2169694,83	Картометрический метод	0,10	-
58	309914,13	2169699,60	Картометрический метод	0,10	-
59	309871,17	2169729,88	Картометрический метод	0,10	-
60	309868,94	2169731,70	Картометрический метод	0,10	-
61	309868,42	2169732,07	Картометрический метод	0,10	-
62	309865,83	2169734,24	Картометрический метод	0,10	-
63	309809,02	2169780,61	Картометрический метод	0,10	-
64	309802,99	2169780,16	Картометрический метод	0,10	-
65	309796,98	2169778,61	Картометрический метод	0,10	-
66	309750,03	2169742,12	Картометрический метод	0,10	-
67	309744,75	2169737,89	Картометрический метод	0,10	-
68	309732,33	2169726,65	Картометрический метод	0,10	-
69	309716,78	2169725,83	Картометрический метод	0,10	-
70	309713,60	2169727,37	Картометрический метод	0,10	-
71	309712,57	2169727,42	Картометрический метод	0,10	-
72	309710,46	2169728,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	309699,37	2169734,27	Картометрический метод	0,10	-
74	309697,83	2169737,72	Картометрический метод	0,10	-
75	309692,24	2169741,63	Картометрический метод	0,10	-
76	309693,90	2169767,03	Картометрический метод	0,10	-
77	309687,36	2169783,07	Картометрический метод	0,10	-
78	309687,30	2169783,14	Картометрический метод	0,10	-
79	309652,04	2169708,14	Картометрический метод	0,10	-
80	309612,24	2169655,97	Картометрический метод	0,10	-
81	309551,73	2169607,24	Картометрический метод	0,10	-
82	309496,53	2169555,27	Картометрический метод	0,10	-
83	309462,21	2169542,88	Картометрический метод	0,10	-
84	309429,94	2169519,93	Картометрический метод	0,10	-
85	309367,51	2169379,78	Картометрический метод	0,10	-
86	310024,38	2168947,39	Картометрический метод	0,10	-
87	309870,15	2168769,31	Картометрический метод	0,10	-
88	309916,98	2168707,74	Картометрический метод	0,10	-
89	309810,42	2168604,59	Картометрический метод	0,10	-
90	309779,63	2168543,02	Картометрический метод	0,10	-
91	309760,76	2168483,86	Картометрический метод	0,10	-
92	309766,58	2168475,05	Картометрический метод	0,10	-
93	309768,00	2168463,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
94	309799,35	2168432,20	Картометрический метод	0,10	-
95	309820,34	2168429,54	Картометрический метод	0,10	-
96	309828,09	2168423,86	Картометрический метод	0,10	-
97	309890,86	2168353,16	Картометрический метод	0,10	-
1	310265,05	2168657,79	Картометрический метод	0,10	-
98	309819,35	2169238,32	Картометрический метод	0,10	-
99	309821,52	2169251,22	Картометрический метод	0,10	-
100	309828,41	2169288,65	Картометрический метод	0,10	-
101	309835,00	2169325,17	Картометрический метод	0,10	-
102	309828,41	2169354,36	Картометрический метод	0,10	-
103	309807,14	2169353,04	Картометрический метод	0,10	-
104	309801,87	2169366,40	Картометрический метод	0,10	-
105	309766,66	2169394,27	Картометрический метод	0,10	-
106	309760,64	2169408,76	Картометрический метод	0,10	-
107	309764,03	2169424,20	Картометрический метод	0,10	-
108	309776,64	2169441,33	Картометрический метод	0,10	-
109	309769,30	2169446,04	Картометрический метод	0,10	-
110	309737,80	2169436,31	Картометрический метод	0,10	-
111	309726,94	2169431,54	Картометрический метод	0,10	-
112	309713,31	2169444,33	Картометрический метод	0,10	-
113	309705,15	2169446,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
114	309695,06	2169448,67	Картометрический метод	0,10	-
115	309670,59	2169463,36	Картометрический метод	0,10	-
116	309660,36	2169470,08	Картометрический метод	0,10	-
117	309635,80	2169500,19	Картометрический метод	0,10	-
118	309601,49	2169572,17	Картометрический метод	0,10	-
119	309571,56	2169614,16	Картометрический метод	0,10	-
120	309552,92	2169596,84	Картометрический метод	0,10	-
121	309576,88	2169525,86	Картометрический метод	0,10	-
122	309583,61	2169473,90	Картометрический метод	0,10	-
123	309593,40	2169440,77	Картометрический метод	0,10	-
124	309603,38	2169418,74	Картометрический метод	0,10	-
125	309619,38	2169388,24	Картометрический метод	0,10	-
126	309628,60	2169348,33	Картометрический метод	0,10	-
127	309633,31	2169316,51	Картометрический метод	0,10	-
128	309633,31	2169290,53	Картометрический метод	0,10	-
129	309626,41	2169262,44	Картометрический метод	0,10	-
130	309616,05	2169229,89	Картометрический метод	0,10	-
131	309681,83	2169186,14	Картометрический метод	0,10	-
132	309681,65	2169222,67	Картометрический метод	0,10	-
133	309682,45	2169252,69	Картометрический метод	0,10	-
134	309685,08	2169287,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
135	309691,11	2169315,76	Картометрический метод	0,10	-
136	309701,08	2169337,79	Картометрический метод	0,10	-
137	309722,80	2169348,33	Картометрический метод	0,10	-
138	309731,11	2169335,60	Картометрический метод	0,10	-
139	309734,17	2169327,19	Картометрический метод	0,10	-
140	309743,32	2169221,44	Картометрический метод	0,10	-
141	309741,42	2169203,13	Картометрический метод	0,10	-
142	309746,59	2169166,13	Картометрический метод	0,10	-
143	309746,88	2169143,85	Картометрический метод	0,10	-
144	309771,47	2169126,79	Картометрический метод	0,10	-
145	309802,90	2169191,08	Картометрический метод	0,10	-
98	309819,35	2169238,32	Картометрический метод	0,10	-
146	309966,23	2169108,27	Картометрический метод	0,10	-
147	309968,18	2169118,40	Картометрический метод	0,10	-
148	309962,62	2169134,82	Картометрический метод	0,10	-
149	309957,98	2169150,71	Картометрический метод	0,10	-
150	309957,45	2169168,46	Картометрический метод	0,10	-
151	309977,08	2169183,89	Картометрический метод	0,10	-
152	310003,57	2169201,18	Картометрический метод	0,10	-
153	310004,11	2169217,39	Картометрический метод	0,10	-
154	310001,80	2169226,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	310003,28	2169242,95	Картометрический метод	0,10	-
156	310003,91	2169244,55	Картометрический метод	0,10	-
157	310011,03	2169266,63	Картометрический метод	0,10	-
158	309995,03	2169268,70	Картометрический метод	0,10	-
159	309979,78	2169279,24	Картометрический метод	0,10	-
160	309969,60	2169293,90	Картометрический метод	0,10	-
161	309961,33	2169302,55	Картометрический метод	0,10	-
162	309929,07	2169283,86	Картометрический метод	0,10	-
163	309913,21	2169269,67	Картометрический метод	0,10	-
164	309901,35	2169254,84	Картометрический метод	0,10	-
165	309877,48	2169218,55	Картометрический метод	0,10	-
166	309862,37	2169204,00	Картометрический метод	0,10	-
167	309823,13	2169193,39	Картометрический метод	0,10	-
168	309807,91	2169150,60	Картометрический метод	0,10	-
169	309787,94	2169116,17	Картометрический метод	0,10	-
170	309903,29	2169038,22	Картометрический метод	0,10	-
171	309914,68	2169062,73	Картометрический метод	0,10	-
172	309958,35	2169098,45	Картометрический метод	0,10	-
146	309966,23	2169108,27	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бороуха Ловецкая МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бороуха Ловецкая МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1109821±369 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	307035,43	2165587,17	Картометрический метод	0,10	-
2	307059,59	2165629,73	Картометрический метод	0,10	-
3	306962,11	2165693,83	Картометрический метод	0,10	-
4	306986,47	2165724,43	Картометрический метод	0,10	-
5	307003,46	2165772,10	Картометрический метод	0,10	-
6	307027,32	2165829,96	Картометрический метод	0,10	-
7	307057,97	2165918,53	Картометрический метод	0,10	-
8	307103,37	2165962,82	Картометрический метод	0,10	-
9	307166,92	2166019,56	Картометрический метод	0,10	-
10	307167,49	2166514,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	307148,27	2166547,26	Картометрический метод	0,10	-
12	307093,53	2166589,86	Картометрический метод	0,10	-
13	307045,21	2166630,76	Картометрический метод	0,10	-
14	307012,86	2166650,68	Картометрический метод	0,10	-
15	306966,30	2166660,28	Картометрический метод	0,10	-
16	306931,11	2166643,25	Картометрический метод	0,10	-
17	306923,73	2166622,86	Картометрический метод	0,10	-
18	306905,01	2166588,26	Картометрический метод	0,10	-
19	306898,77	2166558,09	Картометрический метод	0,10	-
20	306891,98	2166547,93	Картометрический метод	0,10	-
21	306881,17	2166540,02	Картометрический метод	0,10	-
22	306868,82	2166538,83	Картометрический метод	0,10	-
23	306764,27	2166583,69	Картометрический метод	0,10	-
24	306727,37	2166592,74	Картометрический метод	0,10	-
25	306697,43	2166602,29	Картометрический метод	0,10	-
26	306575,02	2166624,74	Картометрический метод	0,10	-
27	306520,32	2166623,47	Картометрический метод	0,10	-
28	306497,65	2166603,04	Картометрический метод	0,10	-
29	306490,58	2166560,98	Картометрический метод	0,10	-
30	306240,29	2166253,07	Картометрический метод	0,10	-
31	306240,27	2166253,04	Картометрический метод	0,10	-
32	306240,27	2166252,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	306371,80	2165990,91	Картометрический метод	0,10	-
34	306188,73	2165820,15	Картометрический метод	0,10	-
35	306148,95	2165779,88	Картометрический метод	0,10	-
36	306045,61	2165636,59	Картометрический метод	0,10	-
37	306288,49	2165328,73	Картометрический метод	0,10	-
38	306398,07	2165182,20	Картометрический метод	0,10	-
39	306419,89	2165146,85	Картометрический метод	0,10	-
40	306739,29	2165235,61	Картометрический метод	0,10	-
41	306755,21	2165298,03	Картометрический метод	0,10	-
42	306778,96	2165315,67	Картометрический метод	0,10	-
43	306897,90	2165293,17	Картометрический метод	0,10	-
44	306939,42	2165401,76	Картометрический метод	0,10	-
45	306968,26	2165392,31	Картометрический метод	0,10	-
1	307035,43	2165587,17	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Боярское МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Боярское МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	248108±174 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	308205,56	2174980,69	Картометрический метод	0,10	-
2	308198,78	2174999,72	Картометрический метод	0,10	-
3	308193,37	2175014,67	Картометрический метод	0,10	-
4	308195,74	2175033,95	Картометрический метод	0,10	-
5	308197,16	2175045,53	Картометрический метод	0,10	-
6	308196,08	2175052,93	Картометрический метод	0,10	-
7	308190,45	2175091,28	Картометрический метод	0,10	-
8	308198,92	2175140,37	Картометрический метод	0,10	-
9	308212,28	2175176,86	Картометрический метод	0,10	-
10	308226,58	2175190,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	308230,57	2175194,46	Картометрический метод	0,10	-
12	308231,35	2175195,75	Картометрический метод	0,10	-
13	308217,37	2175252,78	Картометрический метод	0,10	-
14	308182,88	2175263,45	Картометрический метод	0,10	-
15	308178,65	2175263,15	Картометрический метод	0,10	-
16	308143,68	2175260,64	Картометрический метод	0,10	-
17	308099,73	2175249,87	Картометрический метод	0,10	-
18	308089,57	2175254,10	Картометрический метод	0,10	-
19	308062,81	2175265,25	Картометрический метод	0,10	-
20	308025,50	2175284,29	Картометрический метод	0,10	-
21	307996,15	2175299,27	Картометрический метод	0,10	-
22	307984,87	2175314,36	Картометрический метод	0,10	-
23	307972,73	2175330,61	Картометрический метод	0,10	-
24	307972,72	2175330,61	Картометрический метод	0,10	-
25	307954,05	2175316,75	Картометрический метод	0,10	-
26	307942,46	2175308,14	Картометрический метод	0,10	-
27	307925,63	2175311,90	Картометрический метод	0,10	-
28	307925,32	2175313,01	Картометрический метод	0,10	-
29	307922,35	2175323,72	Картометрический метод	0,10	-
30	307926,81	2175374,34	Картометрический метод	0,10	-
31	307920,38	2175406,55	Картометрический метод	0,10	-
32	307917,69	2175420,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	307910,44	2175461,87	Картометрический метод	0,10	-
34	307899,37	2175525,74	Картометрический метод	0,10	-
35	307898,89	2175547,48	Картометрический метод	0,10	-
36	307898,21	2175577,88	Картометрический метод	0,10	-
37	307902,22	2175694,87	Картометрический метод	0,10	-
38	307897,40	2175697,18	Картометрический метод	0,10	-
39	307884,42	2175723,90	Картометрический метод	0,10	-
40	307891,45	2175764,01	Картометрический метод	0,10	-
41	307873,75	2175764,00	Картометрический метод	0,10	-
42	307845,88	2175765,15	Картометрический метод	0,10	-
43	307830,59	2175775,31	Картометрический метод	0,10	-
44	307829,44	2175785,70	Картометрический метод	0,10	-
45	307859,84	2175819,98	Картометрический метод	0,10	-
46	307861,12	2175838,03	Картометрический метод	0,10	-
47	307856,02	2175858,63	Картометрический метод	0,10	-
48	307840,52	2175863,74	Картометрический метод	0,10	-
49	307825,55	2175858,23	Картометрический метод	0,10	-
50	307798,82	2175808,78	Картометрический метод	0,10	-
51	307792,93	2175789,17	Картометрический метод	0,10	-
52	307797,82	2175772,04	Картометрический метод	0,10	-
53	307797,79	2175744,70	Картометрический метод	0,10	-
54	307767,22	2175726,95	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	307717,82	2175669,56	Картометрический метод	0,10	-
56	307707,09	2175643,17	Картометрический метод	0,10	-
57	307704,87	2175619,97	Картометрический метод	0,10	-
58	307732,59	2175569,11	Картометрический метод	0,10	-
59	307736,96	2175537,02	Картометрический метод	0,10	-
60	307723,47	2175489,43	Картометрический метод	0,10	-
61	307705,42	2175443,67	Картометрический метод	0,10	-
62	307711,25	2175412,86	Картометрический метод	0,10	-
63	307724,75	2175396,81	Картометрический метод	0,10	-
64	307746,08	2175395,54	Картометрический метод	0,10	-
65	307771,08	2175410,10	Картометрический метод	0,10	-
66	307785,75	2175404,00	Картометрический метод	0,10	-
67	307803,87	2175354,79	Картометрический метод	0,10	-
68	307822,47	2175327,26	Картометрический метод	0,10	-
69	307845,62	2175316,32	Картометрический метод	0,10	-
70	307866,96	2175320,15	Картометрический метод	0,10	-
71	307891,40	2175343,62	Картометрический метод	0,10	-
72	307904,88	2175342,03	Картометрический метод	0,10	-
73	307909,98	2175322,70	Картометрический метод	0,10	-
74	307904,15	2175296,26	Картометрический метод	0,10	-
75	307889,38	2175294,99	Картометрический метод	0,10	-
76	307875,34	2175287,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	307874,61	2175266,18	Картометрический метод	0,10	-
78	307885,00	2175242,30	Картометрический метод	0,10	-
79	307898,50	2175211,48	Картометрический метод	0,10	-
80	307900,32	2175176,66	Картометрический метод	0,10	-
81	307887,11	2175147,53	Картометрический метод	0,10	-
82	307858,93	2175117,53	Картометрический метод	0,10	-
83	307832,29	2175081,07	Картометрический метод	0,10	-
84	307811,35	2175066,33	Картометрический метод	0,10	-
85	307797,63	2175043,58	Картометрический метод	0,10	-
86	307787,56	2175017,20	Картометрический метод	0,10	-
87	307773,81	2175002,97	Картометрический метод	0,10	-
88	307751,85	2175010,13	Картометрический метод	0,10	-
89	307731,13	2175015,31	Картометрический метод	0,10	-
90	307712,65	2175017,03	Картометрический метод	0,10	-
91	307710,51	2175022,66	Картометрический метод	0,10	-
92	307696,86	2175018,50	Картометрический метод	0,10	-
93	307689,72	2175019,16	Картометрический метод	0,10	-
94	307653,20	2175006,01	Картометрический метод	0,10	-
95	307652,52	2175004,70	Картометрический метод	0,10	-
96	307645,01	2175002,19	Картометрический метод	0,10	-
97	307660,51	2174965,58	Картометрический метод	0,10	-
98	307711,84	2174859,23	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	307759,78	2174780,76	Картометрический метод	0,10	-
100	307835,61	2174699,76	Картометрический метод	0,10	-
101	307854,87	2174692,43	Картометрический метод	0,10	-
102	307866,75	2174706,15	Картометрический метод	0,10	-
103	307864,96	2174709,72	Картометрический метод	0,10	-
104	307864,97	2174709,77	Картометрический метод	0,10	-
105	307847,51	2174744,66	Картометрический метод	0,10	-
106	307824,20	2174768,76	Картометрический метод	0,10	-
107	307824,15	2174768,78	Картометрический метод	0,10	-
108	307820,94	2174772,10	Картометрический метод	0,10	-
109	307808,88	2174798,42	Картометрический метод	0,10	-
110	307808,88	2174798,45	Картометрический метод	0,10	-
111	307808,88	2174798,46	Картометрический метод	0,10	-
112	307810,84	2174817,04	Картометрический метод	0,10	-
113	307808,38	2174820,81	Картометрический метод	0,10	-
114	307808,39	2174820,83	Картометрический метод	0,10	-
115	307802,33	2174830,11	Картометрический метод	0,10	-
116	307811,11	2174844,13	Картометрический метод	0,10	-
117	307845,53	2174847,32	Картометрический метод	0,10	-
118	307873,33	2174849,61	Картометрический метод	0,10	-
119	307880,29	2174851,45	Картометрический метод	0,10	-
120	307938,26	2174856,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	307945,90	2174859,10	Картометрический метод	0,10	-
122	307966,29	2174871,21	Картометрический метод	0,10	-
123	307986,04	2174884,57	Картометрический метод	0,10	-
124	308001,98	2174890,33	Картометрический метод	0,10	-
125	308012,76	2174890,35	Картометрический метод	0,10	-
126	308018,62	2174891,30	Картометрический метод	0,10	-
127	308035,91	2174886,56	Картометрический метод	0,10	-
128	308036,36	2174886,52	Картометрический метод	0,10	-
129	308036,53	2174886,43	Картометрический метод	0,10	-
130	308036,85	2174886,37	Картометрический метод	0,10	-
131	308060,64	2174878,10	Картометрический метод	0,10	-
132	308060,82	2174878,18	Картометрический метод	0,10	-
1	308205,56	2174980,69	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бурмакино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бурмакино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1331329±404 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	327674,46	2174530,41	Картометрический метод	0,10	-
2	327664,25	2174537,06	Картометрический метод	0,10	-
3	327649,83	2174537,95	Картометрический метод	0,10	-
4	327619,25	2174524,75	Картометрический метод	0,10	-
5	327577,75	2174503,02	Картометрический метод	0,10	-
6	327562,47	2174504,58	Картометрический метод	0,10	-
7	327549,75	2174514,07	Картометрический метод	0,10	-
8	327529,72	2174543,60	Картометрический метод	0,10	-
9	327489,74	2174610,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	327459,69	2174645,84	Картометрический метод	0,10	-
11	327433,28	2174666,27	Картометрический метод	0,10	-
12	327392,29	2174686,45	Картометрический метод	0,10	-
13	327363,67	2174704,30	Картометрический метод	0,10	-
14	327344,51	2174720,57	Картометрический метод	0,10	-
15	327333,75	2174743,98	Картометрический метод	0,10	-
16	327329,53	2174783,65	Картометрический метод	0,10	-
17	327327,61	2174801,21	Картометрический метод	0,10	-
18	327299,55	2174895,54	Картометрический метод	0,10	-
19	327291,06	2174948,87	Картометрический метод	0,10	-
20	327289,50	2175014,72	Картометрический метод	0,10	-
21	327294,67	2175084,96	Картометрический метод	0,10	-
22	327301,27	2175123,88	Картометрический метод	0,10	-
23	327310,07	2175146,76	Картометрический метод	0,10	-
24	327332,87	2175156,38	Картометрический метод	0,10	-
25	327351,82	2175192,54	Картометрический метод	0,10	-
26	327391,78	2175213,80	Картометрический метод	0,10	-
27	327402,12	2175207,23	Картометрический метод	0,10	-
28	327395,50	2175184,82	Картометрический метод	0,10	-
29	327399,75	2175179,11	Картометрический метод	0,10	-
30	327430,56	2175193,02	Картометрический метод	0,10	-
31	327443,44	2175204,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	327480,03	2175254,87	Картометрический метод	0,10	-
33	327493,90	2175254,03	Картометрический метод	0,10	-
34	327548,55	2175198,99	Картометрический метод	0,10	-
35	327567,42	2175169,18	Картометрический метод	0,10	-
36	327562,17	2175135,53	Картометрический метод	0,10	-
37	327563,57	2175119,16	Картометрический метод	0,10	-
38	327589,80	2175127,87	Картометрический метод	0,10	-
39	327601,55	2175147,06	Картометрический метод	0,10	-
40	327614,92	2175137,58	Картометрический метод	0,10	-
41	327643,26	2175150,33	Картометрический метод	0,10	-
42	327686,44	2175191,24	Картометрический метод	0,10	-
43	327746,59	2175140,51	Картометрический метод	0,10	-
44	327763,06	2175137,57	Картометрический метод	0,10	-
45	327777,10	2175141,61	Картометрический метод	0,10	-
46	327750,18	2175178,81	Картометрический метод	0,10	-
47	327707,85	2175230,78	Картометрический метод	0,10	-
48	327660,85	2175274,94	Картометрический метод	0,10	-
49	327630,55	2175300,40	Картометрический метод	0,10	-
50	327589,21	2175308,64	Картометрический метод	0,10	-
51	327568,50	2175320,70	Картометрический метод	0,10	-
52	327546,98	2175338,19	Картометрический метод	0,10	-
53	327468,14	2175432,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	327530,39	2175501,67	Картометрический метод	0,10	-
55	327535,05	2175505,79	Картометрический метод	0,10	-
56	327666,60	2175570,49	Картометрический метод	0,10	-
57	327704,95	2175594,16	Картометрический метод	0,10	-
58	327725,33	2175598,09	Картометрический метод	0,10	-
59	327715,87	2175626,55	Картометрический метод	0,10	-
60	327661,68	2175707,21	Картометрический метод	0,10	-
61	327614,56	2175753,89	Картометрический метод	0,10	-
62	327547,09	2175802,94	Картометрический метод	0,10	-
63	327510,20	2175836,95	Картометрический метод	0,10	-
64	327462,30	2175895,48	Картометрический метод	0,10	-
65	327403,41	2175962,71	Картометрический метод	0,10	-
66	327317,05	2176052,87	Картометрический метод	0,10	-
67	327220,57	2176105,91	Картометрический метод	0,10	-
68	327133,52	2176146,29	Картометрический метод	0,10	-
69	327095,08	2176173,18	Картометрический метод	0,10	-
70	327011,82	2176283,11	Картометрический метод	0,10	-
71	326981,99	2176312,38	Картометрический метод	0,10	-
72	326959,19	2176355,88	Картометрический метод	0,10	-
73	326939,67	2176329,80	Картометрический метод	0,10	-
74	326920,12	2176297,42	Картометрический метод	0,10	-
75	326880,99	2176265,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	326825,38	2176239,80	Картометрический метод	0,10	-
77	326761,13	2176233,54	Картометрический метод	0,10	-
78	326703,20	2176209,09	Картометрический метод	0,10	-
79	326662,50	2176171,18	Картометрический метод	0,10	-
80	326621,08	2176098,51	Картометрический метод	0,10	-
81	326603,21	2176014,75	Картометрический метод	0,10	-
82	326618,22	2175936,51	Картометрический метод	0,10	-
83	326646,50	2175898,54	Картометрический метод	0,10	-
84	326713,97	2175854,22	Картометрический метод	0,10	-
85	326754,79	2175809,93	Картометрический метод	0,10	-
86	326789,33	2175777,50	Картометрический метод	0,10	-
87	326785,80	2175776,33	Картометрический метод	0,10	-
88	326749,90	2175767,74	Картометрический метод	0,10	-
89	326693,31	2175729,73	Картометрический метод	0,10	-
90	326673,01	2175700,04	Картометрический метод	0,10	-
91	326669,80	2175679,67	Картометрический метод	0,10	-
92	326668,71	2175647,22	Картометрический метод	0,10	-
93	326656,40	2175605,31	Картометрический метод	0,10	-
94	326649,05	2175586,19	Картометрический метод	0,10	-
95	326637,67	2175564,01	Картометрический метод	0,10	-
96	326618,92	2175535,12	Картометрический метод	0,10	-
97	326618,18	2175514,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	326612,87	2175484,12	Картометрический метод	0,10	-
99	326594,47	2175464,13	Картометрический метод	0,10	-
100	326593,09	2175433,71	Картометрический метод	0,10	-
101	326584,92	2175375,55	Картометрический метод	0,10	-
102	326584,92	2175361,49	Картометрический метод	0,10	-
103	326590,59	2175323,47	Картометрический метод	0,10	-
104	326617,47	2175305,34	Картометрический метод	0,10	-
105	326640,68	2175279,43	Картометрический метод	0,10	-
106	326653,47	2175256,45	Картометрический метод	0,10	-
107	326656,67	2175233,64	Картометрический метод	0,10	-
108	326662,78	2175218,51	Картометрический метод	0,10	-
109	326656,40	2175206,15	Картометрический метод	0,10	-
110	326642,23	2175198,64	Картометрический метод	0,10	-
111	326640,97	2175162,16	Картометрический метод	0,10	-
112	326662,36	2175152,07	Картометрический метод	0,10	-
113	326674,10	2175134,18	Картометрический метод	0,10	-
114	326676,09	2175107,72	Картометрический метод	0,10	-
115	326671,71	2175032,13	Картометрический метод	0,10	-
116	326673,93	2175000,22	Картометрический метод	0,10	-
117	326679,53	2174977,00	Картометрический метод	0,10	-
118	326678,09	2174958,47	Картометрический метод	0,10	-
119	326715,43	2174867,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	326635,86	2174798,25	Картометрический метод	0,10	-
121	326680,33	2174729,82	Картометрический метод	0,10	-
122	326696,84	2174705,32	Картометрический метод	0,10	-
123	326718,63	2174687,85	Картометрический метод	0,10	-
124	326738,91	2174677,08	Картометрический метод	0,10	-
125	326801,07	2174660,39	Картометрический метод	0,10	-
126	326819,41	2174649,88	Картометрический метод	0,10	-
127	326859,95	2174614,58	Картометрический метод	0,10	-
128	326872,21	2174609,98	Картометрический метод	0,10	-
129	326896,79	2174608,83	Картометрический метод	0,10	-
130	326969,00	2174635,59	Картометрический метод	0,10	-
131	327032,76	2174650,92	Картометрический метод	0,10	-
132	327058,96	2174651,93	Картометрический метод	0,10	-
133	327072,98	2174643,86	Картометрический метод	0,10	-
134	327099,21	2174622,54	Картометрический метод	0,10	-
135	327119,82	2174601,12	Картометрический метод	0,10	-
136	327155,97	2174576,62	Картометрический метод	0,10	-
137	327188,34	2174550,68	Картометрический метод	0,10	-
138	327204,34	2174528,02	Картометрический метод	0,10	-
139	327212,36	2174489,98	Картометрический метод	0,10	-
140	327218,12	2174484,21	Картометрический метод	0,10	-
141	327243,77	2174478,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	327251,01	2174497,35	Картометрический метод	0,10	-
143	327260,45	2174508,60	Картометрический метод	0,10	-
144	327304,38	2174508,19	Картометрический метод	0,10	-
145	327292,31	2174471,40	Картометрический метод	0,10	-
146	327290,91	2174461,11	Картометрический метод	0,10	-
147	327292,16	2174449,72	Картометрический метод	0,10	-
148	327306,05	2174424,52	Картометрический метод	0,10	-
149	327313,25	2174402,91	Картометрический метод	0,10	-
150	327313,15	2174388,52	Картометрический метод	0,10	-
151	327307,79	2174369,08	Картометрический метод	0,10	-
152	327295,85	2174347,62	Картометрический метод	0,10	-
153	327314,98	2174357,64	Картометрический метод	0,10	-
154	327333,45	2174365,19	Картометрический метод	0,10	-
155	327353,00	2174369,48	Картометрический метод	0,10	-
156	327443,11	2174376,74	Картометрический метод	0,10	-
157	327488,26	2174390,53	Картометрический метод	0,10	-
158	327533,71	2174411,57	Картометрический метод	0,10	-
159	327555,14	2174423,56	Картометрический метод	0,10	-
160	327579,88	2174444,57	Картометрический метод	0,10	-
161	327634,58	2174496,92	Картометрический метод	0,10	-
1	327674,46	2174530,41	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Васильки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Васильки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64338±89 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	324199,58	2173075,28	Картометрический метод	0,10	-
2	324220,01	2173187,70	Картометрический метод	0,10	-
3	324259,57	2173317,92	Картометрический метод	0,10	-
4	324283,30	2173359,13	Картометрический метод	0,10	-
5	324145,19	2173401,32	Картометрический метод	0,10	-
6	324089,52	2173396,73	Картометрический метод	0,10	-
7	324082,58	2173381,53	Картометрический метод	0,10	-
8	324083,24	2173362,09	Картометрический метод	0,10	-
9	324062,80	2173289,24	Картометрический метод	0,10	-
10	324071,62	2173288,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	324048,96	2173222,66	Картометрический метод	0,10	-
12	324016,66	2173035,73	Картометрический метод	0,10	-
13	324023,25	2173028,15	Картометрический метод	0,10	-
14	324187,06	2173036,39	Картометрический метод	0,10	-
1	324199,58	2173075,28	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Водача-1 МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Водача-1 МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	125432±124 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Водача-1(1)					
1	312323,51	2177151,14	Картометрический метод	0,10	-
2	312336,03	2177190,08	Картометрический метод	0,10	-
3	312288,66	2177211,99	Картометрический метод	0,10	-
4	312282,83	2177184,63	Картометрический метод	0,10	-
5	312266,21	2177136,63	Картометрический метод	0,10	-
6	312312,16	2177124,27	Картометрический метод	0,10	-
1	312323,51	2177151,14	Картометрический метод	0,10	-
д. Водача-1(2)					
7	312420,73	2177250,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8	312422,83	2177299,68	Картометрический метод	0,10	-
9	312431,22	2177333,15	Картометрический метод	0,10	-
10	312436,54	2177373,03	Картометрический метод	0,10	-
11	312446,24	2177397,08	Картометрический метод	0,10	-
12	312467,31	2177421,77	Картометрический метод	0,10	-
13	312481,18	2177443,82	Картометрический метод	0,10	-
14	312501,21	2177459,20	Картометрический метод	0,10	-
15	312512,38	2177461,82	Картометрический метод	0,10	-
16	312221,15	2177657,89	Картометрический метод	0,10	-
17	312141,81	2177704,97	Картометрический метод	0,10	-
18	312151,68	2177672,10	Картометрический метод	0,10	-
19	312148,45	2177623,47	Картометрический метод	0,10	-
20	312154,34	2177599,35	Картометрический метод	0,10	-
21	312166,87	2177572,18	Картометрический метод	0,10	-
22	312177,51	2177539,69	Картометрический метод	0,10	-
23	312177,12	2177507,40	Картометрический метод	0,10	-
24	312160,22	2177452,88	Картометрический метод	0,10	-
25	312091,47	2177352,38	Картометрический метод	0,10	-
26	312029,92	2177289,89	Картометрический метод	0,10	-
27	312039,43	2177263,67	Картометрический метод	0,10	-
28	312057,28	2177241,63	Картометрический метод	0,10	-
29	312087,49	2177225,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	312107,23	2177210,86	Картометрический метод	0,10	-
31	312129,54	2177216,07	Картометрический метод	0,10	-
32	312149,68	2177222,73	Картометрический метод	0,10	-
33	312177,59	2177241,35	Картометрический метод	0,10	-
34	312209,89	2177259,58	Картометрический метод	0,10	-
35	312236,68	2177259,77	Картометрический метод	0,10	-
36	312263,46	2177255,59	Картометрический метод	0,10	-
37	312296,32	2177244,20	Картометрический метод	0,10	-
38	312333,93	2177219,87	Картометрический метод	0,10	-
39	312384,26	2177212,66	Картометрический метод	0,10	-
40	312413,71	2177215,51	Картометрический метод	0,10	-
7	312420,73	2177250,47	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Высокое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Высокое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	228768±167 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	316719,94	2181786,29	Картометрический метод	0,10	-
2	316765,40	2181898,79	Картометрический метод	0,10	-
3	316680,18	2181935,44	Картометрический метод	0,10	-
4	316714,98	2182067,69	Картометрический метод	0,10	-
5	316713,94	2182086,66	Картометрический метод	0,10	-
6	316647,94	2182130,30	Картометрический метод	0,10	-
7	316641,98	2182152,12	Картометрический метод	0,10	-
8	316608,44	2182154,18	Картометрический метод	0,10	-
9	316609,48	2182179,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316650,04	2182254,25	Картометрический метод	0,10	-
11	316623,53	2182307,23	Картометрический метод	0,10	-
12	316551,80	2182392,47	Картометрический метод	0,10	-
13	316448,59	2182466,26	Картометрический метод	0,10	-
14	316439,55	2182460,00	Картометрический метод	0,10	-
15	316435,14	2182451,68	Картометрический метод	0,10	-
16	316432,28	2182430,38	Картометрический метод	0,10	-
17	316408,63	2182407,27	Картометрический метод	0,10	-
18	316403,71	2182397,39	Картометрический метод	0,10	-
19	316393,58	2182384,93	Картометрический метод	0,10	-
20	316391,74	2182336,73	Картометрический метод	0,10	-
21	316403,97	2182318,16	Картометрический метод	0,10	-
22	316403,98	2182311,64	Картометрический метод	0,10	-
23	316399,56	2182301,77	Картометрический метод	0,10	-
24	316404,74	2182291,64	Картометрический метод	0,10	-
25	316401,62	2182280,74	Картометрический метод	0,10	-
26	316382,39	2182266,46	Картометрический метод	0,10	-
27	316378,24	2182249,30	Картометрический метод	0,10	-
28	316346,30	2182226,31	Картометрический метод	0,10	-
29	316337,96	2182206,68	Картометрический метод	0,10	-
30	316311,22	2182185,39	Картометрический метод	0,10	-
31	316284,17	2182151,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	316316,13	2182146,39	Картометрический метод	0,10	-
33	316390,71	2182170,06	Картометрический метод	0,10	-
34	316497,13	2182113,02	Картометрический метод	0,10	-
35	316466,06	2182087,44	Картометрический метод	0,10	-
36	316395,65	2182054,69	Картометрический метод	0,10	-
37	316361,85	2182004,80	Картометрический метод	0,10	-
38	316314,58	2181894,36	Картометрический метод	0,10	-
39	316303,41	2181837,73	Картометрический метод	0,10	-
40	316302,37	2181766,53	Картометрический метод	0,10	-
41	316310,41	2181718,20	Картометрический метод	0,10	-
42	316321,59	2181696,92	Картометрический метод	0,10	-
43	316303,66	2181606,22	Картометрический метод	0,10	-
44	316276,23	2181554,12	Картометрический метод	0,10	-
45	316331,98	2181572,96	Картометрический метод	0,10	-
46	316410,18	2181638,16	Картометрический метод	0,10	-
47	316449,17	2181664,41	Картометрический метод	0,10	-
48	316529,98	2181690,91	Картометрический метод	0,10	-
49	316552,08	2181708,84	Картометрический метод	0,10	-
50	316597,02	2181763,14	Картометрический метод	0,10	-
51	316611,55	2181772,77	Картометрический метод	0,10	-
52	316641,72	2181779,27	Картометрический метод	0,10	-
1	316719,94	2181786,29	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Горка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Горка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4061281±705 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Горка(1)					
1	317724,78	2159952,80	Картометрический метод	0,10	-
2	317755,30	2159958,04	Картометрический метод	0,10	-
3	317826,35	2159957,88	Картометрический метод	0,10	-
4	317860,59	2159966,07	Картометрический метод	0,10	-
5	317908,92	2160008,40	Картометрический метод	0,10	-
6	317937,32	2160015,94	Картометрический метод	0,10	-
7	317941,67	2160015,05	Картометрический метод	0,10	-
8	317940,53	2160034,73	Картометрический метод	0,10	-
9	317940,34	2160050,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	318008,25	2160072,12	Картометрический метод	0,10	-
11	318076,99	2160076,56	Картометрический метод	0,10	-
12	318097,64	2160085,55	Картометрический метод	0,10	-
13	318096,01	2160103,28	Картометрический метод	0,10	-
14	318054,01	2160117,72	Картометрический метод	0,10	-
15	318041,40	2160134,09	Картометрический метод	0,10	-
16	318045,49	2160162,16	Картометрический метод	0,10	-
17	318071,40	2160179,70	Картометрический метод	0,10	-
18	318122,37	2160171,88	Картометрический метод	0,10	-
19	318147,84	2160136,92	Картометрический метод	0,10	-
20	318164,90	2160113,94	Картометрический метод	0,10	-
21	318189,20	2160133,20	Картометрический метод	0,10	-
22	318183,30	2160155,18	Картометрический метод	0,10	-
23	318175,40	2160181,54	Картометрический метод	0,10	-
24	318170,42	2160201,04	Картометрический метод	0,10	-
25	318222,93	2160257,57	Картометрический метод	0,10	-
26	318331,10	2160297,70	Картометрический метод	0,10	-
27	318338,22	2160300,56	Картометрический метод	0,10	-
28	318324,72	2160337,49	Картометрический метод	0,10	-
29	318331,74	2160364,89	Картометрический метод	0,10	-
30	318331,75	2160364,89	Картометрический метод	0,10	-
31	318331,75	2160364,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	318348,88	2160373,45	Картометрический метод	0,10	-
33	318362,21	2160350,99	Картометрический метод	0,10	-
34	318384,85	2160313,88	Картометрический метод	0,10	-
35	318420,29	2160299,29	Картометрический метод	0,10	-
36	318443,08	2160247,84	Картометрический метод	0,10	-
37	318453,16	2160248,80	Картометрический метод	0,10	-
38	318527,23	2160257,45	Картометрический метод	0,10	-
39	318537,07	2160258,29	Картометрический метод	0,10	-
40	318576,77	2160240,08	Картометрический метод	0,10	-
41	318613,24	2160232,72	Картометрический метод	0,10	-
42	318641,40	2160227,30	Картометрический метод	0,10	-
43	318665,95	2160222,64	Картометрический метод	0,10	-
44	318742,44	2160180,97	Картометрический метод	0,10	-
45	318766,62	2160181,67	Картометрический метод	0,10	-
46	318815,71	2160193,91	Картометрический метод	0,10	-
47	318902,19	2160224,30	Картометрический метод	0,10	-
48	318957,74	2160263,80	Картометрический метод	0,10	-
49	319054,88	2160302,60	Картометрический метод	0,10	-
50	319117,59	2160338,94	Картометрический метод	0,10	-
51	319196,57	2160390,21	Картометрический метод	0,10	-
52	319291,86	2160459,27	Картометрический метод	0,10	-
53	319321,56	2160471,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	319338,95	2160472,44	Картометрический метод	0,10	-
55	319339,09	2160473,23	Картометрический метод	0,10	-
56	319338,98	2160493,96	Картометрический метод	0,10	-
57	319360,44	2160513,63	Картометрический метод	0,10	-
58	319380,87	2160514,67	Картометрический метод	0,10	-
59	319421,41	2160525,08	Картометрический метод	0,10	-
60	319434,14	2160538,11	Картометрический метод	0,10	-
61	319423,53	2160549,94	Картометрический метод	0,10	-
62	319409,59	2160546,60	Картометрический метод	0,10	-
63	319386,25	2160545,39	Картометрический метод	0,10	-
64	319368,06	2160547,81	Картометрический метод	0,10	-
65	319358,36	2160562,67	Картометрический метод	0,10	-
66	319362,61	2160587,22	Картометрический метод	0,10	-
67	319372,31	2160624,80	Картометрический метод	0,10	-
68	319409,38	2160669,66	Картометрический метод	0,10	-
69	319446,61	2160703,30	Картометрический метод	0,10	-
70	319462,27	2160714,51	Картометрический метод	0,10	-
71	319459,94	2160724,03	Картометрический метод	0,10	-
72	319447,25	2160730,80	Картометрический метод	0,10	-
73	319428,63	2160726,36	Картометрический метод	0,10	-
74	319408,54	2160733,76	Картометрический метод	0,10	-
75	319406,21	2160749,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	319424,19	2160760,63	Картометрический метод	0,10	-
77	319459,31	2160757,03	Картометрический метод	0,10	-
78	319501,31	2160755,80	Картометрический метод	0,10	-
79	319546,70	2160772,66	Картометрический метод	0,10	-
80	319586,53	2160788,16	Картометрический метод	0,10	-
81	319622,85	2160807,56	Картометрический метод	0,10	-
82	319649,90	2160830,96	Картометрический метод	0,10	-
83	319655,18	2160851,35	Картометрический метод	0,10	-
84	319636,33	2160856,25	Картометрический метод	0,10	-
85	319554,21	2160830,36	Картометрический метод	0,10	-
86	319491,91	2160823,82	Картометрический метод	0,10	-
87	319464,60	2160830,86	Картометрический метод	0,10	-
88	319463,75	2160846,52	Картометрический метод	0,10	-
89	319483,21	2160856,25	Картометрический метод	0,10	-
90	319489,60	2160872,27	Картометрический метод	0,10	-
91	319488,58	2160927,37	Картометрический метод	0,10	-
92	319500,35	2160940,72	Картометрический метод	0,10	-
93	319516,93	2160939,65	Картометрический метод	0,10	-
94	319565,04	2160946,98	Картометрический метод	0,10	-
95	319576,01	2160952,05	Картометрический метод	0,10	-
96	319575,56	2160972,63	Картометрический метод	0,10	-
97	319594,01	2160984,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	319630,89	2161001,77	Картометрический метод	0,10	-
99	319685,67	2161011,55	Картометрический метод	0,10	-
100	319686,58	2161000,99	Картометрический метод	0,10	-
101	319655,80	2160959,91	Картометрический метод	0,10	-
102	319653,47	2160933,89	Картометрический метод	0,10	-
103	319666,16	2160924,16	Картометрический метод	0,10	-
104	319678,22	2160924,16	Картометрический метод	0,10	-
105	319696,17	2160939,83	Картометрический метод	0,10	-
106	319729,95	2160975,34	Картометрический метод	0,10	-
107	319740,23	2160974,37	Картометрический метод	0,10	-
108	319766,00	2160935,47	Картометрический метод	0,10	-
109	319782,89	2160925,04	Картометрический метод	0,10	-
110	319793,94	2160913,29	Картометрический метод	0,10	-
111	319787,80	2160858,58	Картометрический метод	0,10	-
112	319803,79	2160815,23	Картометрический метод	0,10	-
113	319824,40	2160786,01	Картометрический метод	0,10	-
114	319862,03	2160778,45	Картометрический метод	0,10	-
115	319887,87	2160754,70	Картометрический метод	0,10	-
116	319914,82	2160728,46	Картометрический метод	0,10	-
117	319921,53	2160717,47	Картометрический метод	0,10	-
118	319949,95	2160680,61	Картометрический метод	0,10	-
119	319980,81	2160670,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	320026,42	2160677,86	Картометрический метод	0,10	-
121	320041,31	2160687,20	Картометрический метод	0,10	-
122	320050,36	2160706,42	Картометрический метод	0,10	-
123	320046,17	2160727,59	Картометрический метод	0,10	-
124	320020,72	2160741,38	Картометрический метод	0,10	-
125	319984,12	2160733,76	Картометрический метод	0,10	-
126	319947,53	2160730,80	Картометрический метод	0,10	-
127	319925,95	2160751,11	Картометрический метод	0,10	-
128	319921,50	2160762,95	Картометрический метод	0,10	-
129	319933,35	2160776,28	Картометрический метод	0,10	-
130	319963,18	2160789,82	Картометрический метод	0,10	-
131	319977,35	2160824,94	Картометрический метод	0,10	-
132	319985,88	2160847,75	Картометрический метод	0,10	-
133	320006,74	2160856,91	Картометрический метод	0,10	-
134	320018,40	2160871,27	Картометрический метод	0,10	-
135	320019,24	2160880,79	Картометрический метод	0,10	-
136	320013,95	2160891,37	Картометрический метод	0,10	-
137	319982,64	2160892,85	Картометрический метод	0,10	-
138	319970,80	2160896,44	Картометрический метод	0,10	-
139	319958,74	2160932,41	Картометрический метод	0,10	-
140	319940,12	2160941,29	Картометрический метод	0,10	-
141	319922,14	2160936,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	319896,75	2160938,33	Картометрический метод	0,10	-
143	319889,35	2160954,83	Картометрический метод	0,10	-
144	319896,12	2160974,08	Картометрический метод	0,10	-
145	319920,02	2160993,55	Картометрический метод	0,10	-
146	319951,97	2161017,45	Картометрический метод	0,10	-
147	319997,66	2161000,32	Картометрический метод	0,10	-
148	320015,98	2161004,33	Картометрический метод	0,10	-
149	320036,81	2161028,25	Картометрический метод	0,10	-
150	320051,62	2161041,75	Картометрический метод	0,10	-
151	320077,44	2161051,84	Картометрический метод	0,10	-
152	320131,56	2161072,29	Картометрический метод	0,10	-
153	320169,76	2161107,94	Картометрический метод	0,10	-
154	320206,83	2161112,15	Картометрический метод	0,10	-
155	320218,98	2161101,02	Картометрический метод	0,10	-
156	320380,60	2161025,99	Картометрический метод	0,10	-
157	320403,89	2161011,09	Картометрический метод	0,10	-
158	320442,07	2160984,72	Картометрический метод	0,10	-
159	320452,99	2160986,27	Картометрический метод	0,10	-
160	320465,46	2160997,52	Картометрический метод	0,10	-
161	320483,78	2161015,84	Картометрический метод	0,10	-
162	320506,29	2161034,16	Картометрический метод	0,10	-
163	320528,54	2161040,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	320546,01	2161040,85	Картометрический метод	0,10	-
165	320551,57	2161037,60	Картометрический метод	0,10	-
166	320559,17	2161023,59	Картометрический метод	0,10	-
167	320556,94	2161006,05	Картометрический метод	0,10	-
168	320548,53	2160980,73	Картометрический метод	0,10	-
169	320549,55	2160966,13	Картометрический метод	0,10	-
170	320563,56	2160949,19	Картометрический метод	0,10	-
171	320584,19	2160939,48	Картометрический метод	0,10	-
172	320589,29	2160936,60	Картометрический метод	0,10	-
173	320821,26	2161126,56	Картометрический метод	0,10	-
174	320824,53	2161133,90	Картометрический метод	0,10	-
175	320833,27	2161139,53	Картометрический метод	0,10	-
176	320849,63	2161142,04	Картометрический метод	0,10	-
177	320855,35	2161145,69	Картометрический метод	0,10	-
178	320849,71	2161149,36	Картометрический метод	0,10	-
179	320820,89	2161158,95	Картометрический метод	0,10	-
180	320802,84	2161178,14	Картометрический метод	0,10	-
181	320779,48	2161184,82	Картометрический метод	0,10	-
182	320777,93	2161191,73	Картометрический метод	0,10	-
183	320778,62	2161198,39	Картометрический метод	0,10	-
184	320778,62	2161198,41	Картометрический метод	0,10	-
185	320779,41	2161206,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	320785,18	2161219,60	Картометрический метод	0,10	-
187	320787,54	2161232,31	Картометрический метод	0,10	-
188	320782,09	2161266,35	Картометрический метод	0,10	-
189	320783,35	2161269,40	Картометрический метод	0,10	-
190	320782,77	2161273,03	Картометрический метод	0,10	-
191	320786,24	2161281,41	Картометрический метод	0,10	-
192	320793,24	2161286,67	Картометрический метод	0,10	-
193	320808,21	2161290,68	Картометрический метод	0,10	-
194	320817,88	2161296,72	Картометрический метод	0,10	-
195	320824,11	2161304,01	Картометрический метод	0,10	-
196	320824,36	2161310,03	Картометрический метод	0,10	-
197	320817,71	2161321,42	Картометрический метод	0,10	-
198	320817,89	2161325,92	Картометрический метод	0,10	-
199	320818,92	2161327,21	Картометрический метод	0,10	-
200	320818,40	2161328,11	Картометрический метод	0,10	-
201	320818,57	2161332,59	Картометрический метод	0,10	-
202	320833,36	2161351,11	Картометрический метод	0,10	-
203	320835,07	2161357,05	Картометрический метод	0,10	-
204	320831,53	2161368,89	Картометрический метод	0,10	-
205	320831,97	2161376,49	Картометрический метод	0,10	-
206	320832,29	2161376,82	Картометрический метод	0,10	-
207	320832,66	2161383,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	320838,28	2161388,86	Картометрический метод	0,10	-
209	320855,66	2161391,13	Картометрический метод	0,10	-
210	320859,98	2161396,05	Картометрический метод	0,10	-
211	320862,58	2161409,20	Картометрический метод	0,10	-
212	320870,13	2161419,41	Картометрический метод	0,10	-
213	320866,72	2161425,71	Картометрический метод	0,10	-
214	320867,45	2161432,31	Картометрический метод	0,10	-
215	320867,42	2161432,37	Картометрический метод	0,10	-
216	320868,63	2161443,43	Картометрический метод	0,10	-
217	320870,11	2161447,03	Картометрический метод	0,10	-
218	320866,83	2161452,67	Картометрический метод	0,10	-
219	320854,21	2161466,06	Картометрический метод	0,10	-
220	320852,58	2161484,72	Картометрический метод	0,10	-
221	320842,36	2161503,95	Картометрический метод	0,10	-
222	320842,79	2161516,82	Картометрический метод	0,10	-
223	320843,27	2161517,48	Картометрический метод	0,10	-
224	320843,47	2161523,51	Картометрический метод	0,10	-
225	320848,49	2161530,42	Картометрический метод	0,10	-
226	320865,09	2161540,27	Картометрический метод	0,10	-
227	320879,80	2161544,76	Картометрический метод	0,10	-
228	320898,38	2161562,14	Картометрический метод	0,10	-
229	320919,40	2161568,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	320921,90	2161571,91	Картометрический метод	0,10	-
231	320920,95	2161579,51	Картометрический метод	0,10	-
232	320914,21	2161596,27	Картометрический метод	0,10	-
233	320915,99	2161600,24	Картометрический метод	0,10	-
234	320914,91	2161602,94	Картометрический метод	0,10	-
235	320922,97	2161620,89	Картометрический метод	0,10	-
236	320922,41	2161625,59	Картометрический метод	0,10	-
237	320914,82	2161630,69	Картометрический метод	0,10	-
238	320900,73	2161630,59	Картометрический метод	0,10	-
239	320861,80	2161620,49	Картометрический метод	0,10	-
240	320842,62	2161624,11	Картометрический метод	0,10	-
241	320826,52	2161632,14	Картометрический метод	0,10	-
242	320816,16	2161645,23	Картометрический метод	0,10	-
243	320816,32	2161651,17	Картометрический метод	0,10	-
244	320817,05	2161651,64	Картометрический метод	0,10	-
245	320816,85	2161651,90	Картометрический метод	0,10	-
246	320817,02	2161657,86	Картометрический метод	0,10	-
247	320844,79	2161675,84	Картометрический метод	0,10	-
248	320851,89	2161685,19	Картометрический метод	0,10	-
249	320855,67	2161725,10	Картометрический метод	0,10	-
250	320855,74	2161725,21	Картометрический метод	0,10	-
251	320856,36	2161731,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	320860,95	2161739,21	Картометрический метод	0,10	-
253	320867,26	2161742,33	Картометрический метод	0,10	-
254	320882,22	2161740,78	Картометрический метод	0,10	-
255	320905,92	2161726,59	Картометрический метод	0,10	-
256	320938,33	2161727,63	Картометрический метод	0,10	-
257	320958,49	2161712,92	Картометрический метод	0,10	-
258	320966,78	2161712,68	Картометрический метод	0,10	-
259	320973,19	2161720,45	Картометрический метод	0,10	-
260	320978,88	2161737,66	Картометрический метод	0,10	-
261	320982,43	2161758,00	Картометрический метод	0,10	-
262	320982,25	2161776,53	Картометрический метод	0,10	-
263	320976,31	2161790,80	Картометрический метод	0,10	-
264	320967,29	2161802,22	Картометрический метод	0,10	-
265	320955,20	2161814,05	Картометрический метод	0,10	-
266	320950,01	2161834,81	Картометрический метод	0,10	-
267	320942,22	2161848,72	Картометрический метод	0,10	-
268	320929,09	2161858,07	Картометрический метод	0,10	-
269	320892,87	2161871,65	Картометрический метод	0,10	-
270	320883,26	2161881,43	Картометрический метод	0,10	-
271	320882,15	2161881,27	Картометрический метод	0,10	-
272	320882,57	2161830,53	Картометрический метод	0,10	-
273	320899,88	2161792,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	320907,57	2161773,91	Картометрический метод	0,10	-
275	320897,74	2161759,59	Картометрический метод	0,10	-
276	320881,08	2161755,11	Картометрический метод	0,10	-
277	320856,29	2161789,08	Картометрический метод	0,10	-
278	320842,62	2161792,07	Картометрический метод	0,10	-
279	320761,40	2161739,76	Картометрический метод	0,10	-
280	320763,23	2161670,66	Картометрический метод	0,10	-
281	320772,19	2161624,89	Картометрический метод	0,10	-
282	320782,14	2161591,26	Картометрический метод	0,10	-
283	320772,98	2161565,98	Картометрический метод	0,10	-
284	320710,79	2161503,31	Картометрический метод	0,10	-
285	320678,32	2161467,84	Картометрический метод	0,10	-
286	320659,35	2161444,59	Картометрический метод	0,10	-
287	320638,58	2161423,40	Картометрический метод	0,10	-
288	320626,32	2161418,52	Картометрический метод	0,10	-
289	320612,95	2161428,86	Картометрический метод	0,10	-
290	320598,62	2161425,54	Картометрический метод	0,10	-
291	320587,17	2161415,15	Картометрический метод	0,10	-
292	320584,47	2161382,55	Картометрический метод	0,10	-
293	320570,55	2161355,06	Картометрический метод	0,10	-
294	320543,80	2161332,70	Картометрический метод	0,10	-
295	320532,45	2161333,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	320499,78	2161334,65	Картометрический метод	0,10	-
297	320474,86	2161318,39	Картометрический метод	0,10	-
298	320450,93	2161309,20	Картометрический метод	0,10	-
299	320421,45	2161304,72	Картометрический метод	0,10	-
300	320375,51	2161296,38	Картометрический метод	0,10	-
301	320328,08	2161267,11	Картометрический метод	0,10	-
302	320304,58	2161261,77	Картометрический метод	0,10	-
303	320289,62	2161263,27	Картометрический метод	0,10	-
304	320284,28	2161276,09	Картометрический метод	0,10	-
305	320286,64	2161292,46	Картометрический метод	0,10	-
306	320279,64	2161307,46	Картометрический метод	0,10	-
307	320244,51	2161329,07	Картометрический метод	0,10	-
308	320248,17	2161351,51	Картометрический метод	0,10	-
309	320260,14	2161373,30	Картометрический метод	0,10	-
310	320296,92	2161406,37	Картометрический метод	0,10	-
311	320331,71	2161443,38	Картометрический метод	0,10	-
312	320360,34	2161469,87	Картометрический метод	0,10	-
313	320401,25	2161484,55	Картометрический метод	0,10	-
314	320438,24	2161507,77	Картометрический метод	0,10	-
315	320466,19	2161524,82	Картометрический метод	0,10	-
316	320482,52	2161551,19	Картометрический метод	0,10	-
317	320495,83	2161602,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	320493,70	2161634,78	Картометрический метод	0,10	-
319	320495,83	2161667,02	Картометрический метод	0,10	-
320	320509,82	2161695,00	Картометрический метод	0,10	-
321	320542,06	2161723,89	Картометрический метод	0,10	-
322	320586,01	2161750,66	Картометрический метод	0,10	-
323	320591,98	2161736,07	Картометрический метод	0,10	-
324	320597,77	2161738,66	Картометрический метод	0,10	-
325	320613,58	2161746,77	Картометрический метод	0,10	-
326	320629,39	2161787,58	Картометрический метод	0,10	-
327	320651,18	2161836,51	Картометрический метод	0,10	-
328	320691,38	2161906,13	Картометрический метод	0,10	-
329	320722,79	2161950,27	Картометрический метод	0,10	-
330	320756,20	2161972,19	Картометрический метод	0,10	-
331	320774,39	2161991,63	Картометрический метод	0,10	-
332	320786,30	2161998,25	Картометрический метод	0,10	-
333	320811,65	2162001,74	Картометрический метод	0,10	-
334	320830,65	2161995,81	Картометрический метод	0,10	-
335	320845,17	2161976,11	Картометрический метод	0,10	-
336	320851,32	2161952,92	Картометрический метод	0,10	-
337	320850,13	2161939,17	Картометрический метод	0,10	-
338	320860,47	2161946,78	Картометрический метод	0,10	-
339	320870,32	2161955,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	320884,15	2161965,98	Картометрический метод	0,10	-
341	320891,09	2161960,22	Картометрический метод	0,10	-
342	320897,63	2161962,12	Картометрический метод	0,10	-
343	320913,60	2161967,91	Картометрический метод	0,10	-
344	320930,72	2161970,92	Картометрический метод	0,10	-
345	320954,25	2161987,72	Картометрический метод	0,10	-
346	320981,73	2161999,63	Картометрический метод	0,10	-
347	320987,64	2162007,52	Картометрический метод	0,10	-
348	320987,88	2162014,99	Картометрический метод	0,10	-
349	320971,79	2162044,48	Картометрический метод	0,10	-
350	320931,81	2162079,69	Картометрический метод	0,10	-
351	320932,18	2162086,54	Картометрический метод	0,10	-
352	320932,50	2162086,78	Картометрический метод	0,10	-
353	320932,86	2162093,22	Картометрический метод	0,10	-
354	320959,56	2162112,76	Картометрический метод	0,10	-
355	320974,26	2162128,08	Картометрический метод	0,10	-
356	321001,06	2162161,01	Картометрический метод	0,10	-
357	321025,88	2162179,42	Картометрический метод	0,10	-
358	321025,97	2162187,72	Картометрический метод	0,10	-
359	321013,60	2162232,58	Картометрический метод	0,10	-
360	321005,56	2162237,00	Картометрический метод	0,10	-
361	320926,11	2162247,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
362	320901,42	2162272,52	Картометрический метод	0,10	-
363	320901,22	2162273,21	Картометрический метод	0,10	-
364	320850,84	2162276,01	Картометрический метод	0,10	-
365	320831,82	2162265,84	Картометрический метод	0,10	-
366	320819,89	2162239,47	Картометрический метод	0,10	-
367	320802,44	2162155,46	Картометрический метод	0,10	-
368	320786,46	2162112,83	Картометрический метод	0,10	-
369	320771,79	2162092,05	Картометрический метод	0,10	-
370	320741,44	2162070,78	Картометрический метод	0,10	-
371	320715,20	2162050,92	Картометрический метод	0,10	-
372	320695,34	2162033,13	Картометрический метод	0,10	-
373	320682,89	2162036,09	Картометрический метод	0,10	-
374	320680,82	2162067,52	Картометрический метод	0,10	-
375	320693,27	2162098,94	Картометрический метод	0,10	-
376	320695,34	2162113,47	Картометрический метод	0,10	-
377	320682,89	2162132,44	Картометрический метод	0,10	-
378	320658,88	2162141,93	Картометрический метод	0,10	-
379	320635,76	2162161,79	Картометрический метод	0,10	-
380	320643,17	2162189,95	Картометрический метод	0,10	-
381	320678,74	2162253,69	Картометрический метод	0,10	-
382	320701,57	2162328,09	Картометрический метод	0,10	-
383	320722,12	2162357,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
384	320757,41	2162369,06	Картометрический метод	0,10	-
385	320815,48	2162373,86	Картометрический метод	0,10	-
386	320854,13	2162365,50	Картометрический метод	0,10	-
387	320892,03	2162352,76	Картометрический метод	0,10	-
388	320893,94	2162352,92	Картометрический метод	0,10	-
389	320893,68	2162374,95	Картометрический метод	0,10	-
390	320894,41	2162376,68	Картометрический метод	0,10	-
391	320894,35	2162381,64	Картометрический метод	0,10	-
392	320898,62	2162391,81	Картометрический метод	0,10	-
393	320922,23	2162430,44	Картометрический метод	0,10	-
394	320925,21	2162439,47	Картометрический метод	0,10	-
395	320925,00	2162443,16	Картометрический метод	0,10	-
396	320908,31	2162454,75	Картометрический метод	0,10	-
397	320900,20	2162482,45	Картометрический метод	0,10	-
398	320892,21	2162493,24	Картометрический метод	0,10	-
399	320883,90	2162498,10	Картометрический метод	0,10	-
400	320856,48	2162503,74	Картометрический метод	0,10	-
401	320848,09	2162512,99	Картометрический метод	0,10	-
402	320839,05	2162527,47	Картометрический метод	0,10	-
403	320829,99	2162532,71	Картометрический метод	0,10	-
404	320814,52	2162533,55	Картометрический метод	0,10	-
405	320788,44	2162530,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
406	320765,16	2162531,68	Картометрический метод	0,10	-
407	320752,95	2162527,73	Картометрический метод	0,10	-
408	320736,64	2162519,24	Картометрический метод	0,10	-
409	320711,26	2162502,82	Картометрический метод	0,10	-
410	320663,01	2162487,64	Картометрический метод	0,10	-
411	320648,97	2162478,62	Картометрический метод	0,10	-
412	320637,80	2162467,43	Картометрический метод	0,10	-
413	320626,63	2162447,64	Картометрический метод	0,10	-
414	320616,96	2162438,58	Картометрический метод	0,10	-
415	320605,31	2162434,27	Картометрический метод	0,10	-
416	320601,24	2162431,19	Картометрический метод	0,10	-
417	320601,25	2162428,48	Картометрический метод	0,10	-
418	320608,10	2162421,85	Картометрический метод	0,10	-
419	320621,74	2162411,51	Картометрический метод	0,10	-
420	320626,84	2162401,84	Картометрический метод	0,10	-
421	320630,11	2162391,48	Картометрический метод	0,10	-
422	320634,06	2162368,19	Картометрический метод	0,10	-
423	320639,65	2162361,71	Картометрический метод	0,10	-
424	320667,93	2162345,51	Картометрический метод	0,10	-
425	320676,20	2162338,06	Картометрический метод	0,10	-
426	320678,54	2162328,62	Картометрический метод	0,10	-
427	320676,93	2162325,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
428	320677,85	2162321,94	Картометрический метод	0,10	-
429	320671,56	2162310,41	Картометрический метод	0,10	-
430	320664,70	2162306,79	Картометрический метод	0,10	-
431	320650,41	2162307,27	Картометрический метод	0,10	-
432	320630,00	2162313,23	Картометрический метод	0,10	-
433	320585,52	2162322,97	Картометрический метод	0,10	-
434	320577,27	2162322,53	Картометрический метод	0,10	-
435	320566,62	2162313,51	Картометрический метод	0,10	-
436	320566,79	2162297,66	Картометрический метод	0,10	-
437	320571,31	2162285,44	Картометрический метод	0,10	-
438	320570,84	2162269,83	Картометрический метод	0,10	-
439	320570,34	2162269,19	Картометрический метод	0,10	-
440	320570,16	2162263,17	Картометрический метод	0,10	-
441	320561,77	2162252,33	Картометрический метод	0,10	-
442	320551,64	2162249,42	Картометрический метод	0,10	-
443	320541,18	2162252,20	Картометрический метод	0,10	-
444	320521,03	2162264,77	Картометрический метод	0,10	-
445	320508,02	2162269,45	Картометрический метод	0,10	-
446	320492,74	2162269,10	Картометрический метод	0,10	-
447	320484,13	2162262,21	Картометрический метод	0,10	-
448	320480,69	2162251,43	Картометрический метод	0,10	-
449	320483,55	2162239,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
450	320490,64	2162234,11	Картометрический метод	0,10	-
451	320513,92	2162227,93	Картометрический метод	0,10	-
452	320544,88	2162217,11	Картометрический метод	0,10	-
453	320564,68	2162204,19	Картометрический метод	0,10	-
454	320573,41	2162193,36	Картометрический метод	0,10	-
455	320576,67	2162180,67	Картометрический метод	0,10	-
456	320575,27	2162166,49	Картометрический метод	0,10	-
457	320575,24	2162166,47	Картометрический метод	0,10	-
458	320574,59	2162159,80	Картометрический метод	0,10	-
459	320563,41	2162150,95	Картометрический метод	0,10	-
460	320549,39	2162147,40	Картометрический метод	0,10	-
461	320514,94	2162149,38	Картометрический метод	0,10	-
462	320492,80	2162145,77	Картометрический метод	0,10	-
463	320482,90	2162148,33	Картометрический метод	0,10	-
464	320461,05	2162161,14	Картометрический метод	0,10	-
465	320427,10	2162162,17	Картометрический метод	0,10	-
466	320403,37	2162156,04	Картометрический метод	0,10	-
467	320404,81	2162162,93	Картометрический метод	0,10	-
468	320404,04	2162162,73	Картометрический метод	0,10	-
469	320428,65	2162280,21	Картометрический метод	0,10	-
470	320399,09	2162535,74	Картометрический метод	0,10	-
471	320397,45	2162542,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
472	320397,94	2162540,50	Картометрический метод	0,10	-
473	320334,06	2162473,42	Картометрический метод	0,10	-
474	320288,12	2162409,33	Картометрический метод	0,10	-
475	320269,32	2162374,50	Картометрический метод	0,10	-
476	320244,32	2162321,09	Картометрический метод	0,10	-
477	320221,04	2162288,61	Картометрический метод	0,10	-
478	320189,41	2162283,48	Картометрический метод	0,10	-
479	320152,45	2162306,77	Картометрический метод	0,10	-
480	320130,45	2162332,41	Картометрический метод	0,10	-
481	320128,31	2162358,69	Картометрический метод	0,10	-
482	320138,78	2162372,36	Картометрический метод	0,10	-
483	320164,42	2162383,69	Картометрический метод	0,10	-
484	320201,38	2162383,69	Картометрический метод	0,10	-
485	320222,53	2162385,18	Картометрический метод	0,10	-
486	320235,35	2162388,82	Картометрический метод	0,10	-
487	320235,99	2162405,48	Картометрический метод	0,10	-
488	320223,17	2162418,30	Картометрический метод	0,10	-
489	320190,06	2162439,45	Картометрический метод	0,10	-
490	320138,11	2162452,01	Картометрический метод	0,10	-
491	320113,61	2162441,59	Картометрический метод	0,10	-
492	320070,02	2162403,98	Картометрический метод	0,10	-
493	320026,22	2162390,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
494	319971,31	2162385,18	Картометрический метод	0,10	-
495	319924,52	2162392,66	Картометрический метод	0,10	-
496	319884,32	2162409,10	Картометрический метод	0,10	-
497	319862,77	2162433,47	Картометрический метод	0,10	-
498	319856,79	2162492,23	Картометрический метод	0,10	-
499	319825,81	2162458,25	Картометрический метод	0,10	-
500	319795,50	2162416,29	Картометрический метод	0,10	-
501	319772,40	2162395,01	Картометрический метод	0,10	-
502	319739,92	2162376,00	Картометрический метод	0,10	-
503	319711,93	2162366,38	Картометрический метод	0,10	-
504	319694,63	2162364,03	Картометрический метод	0,10	-
505	319684,16	2162372,36	Картометрический метод	0,10	-
506	319677,04	2162388,76	Картометрический метод	0,10	-
507	319656,35	2162420,24	Картометрический метод	0,10	-
508	319641,15	2162436,52	Картометрический метод	0,10	-
509	319604,31	2162449,84	Картометрический метод	0,10	-
510	319584,71	2162457,94	Картометрический метод	0,10	-
511	319544,78	2162462,74	Картометрический метод	0,10	-
512	319498,01	2162455,42	Картометрический метод	0,10	-
513	319467,92	2162444,89	Картометрический метод	0,10	-
514	319457,39	2162415,95	Картометрический метод	0,10	-
515	319463,59	2162368,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
516	319445,23	2162324,25	Картометрический метод	0,10	-
517	319435,94	2162294,88	Картометрический метод	0,10	-
518	319424,27	2162284,98	Картометрический метод	0,10	-
519	319409,32	2162281,13	Картометрический метод	0,10	-
520	319388,81	2162282,63	Картометрический метод	0,10	-
521	319379,83	2162293,95	Картометрический метод	0,10	-
522	319378,98	2162315,74	Картометрический метод	0,10	-
523	319374,49	2162342,24	Картометрический метод	0,10	-
524	319361,89	2162369,65	Картометрический метод	0,10	-
525	319304,65	2162310,34	Картометрический метод	0,10	-
526	319272,78	2162273,11	Картометрический метод	0,10	-
527	319133,74	2162131,72	Картометрический метод	0,10	-
528	319072,95	2162073,24	Картометрический метод	0,10	-
529	318928,31	2161962,62	Картометрический метод	0,10	-
530	318804,39	2161547,01	Картометрический метод	0,10	-
531	318671,51	2161481,40	Картометрический метод	0,10	-
532	318647,66	2161509,77	Картометрический метод	0,10	-
533	318638,86	2161541,88	Картометрический метод	0,10	-
534	318629,46	2161605,24	Картометрический метод	0,10	-
535	318566,83	2161638,58	Картометрический метод	0,10	-
536	318555,48	2161634,93	Картометрический метод	0,10	-
537	318548,91	2161622,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
538	318557,19	2161593,04	Картометрический метод	0,10	-
539	318504,39	2161581,75	Картометрический метод	0,10	-
540	318428,71	2161581,87	Картометрический метод	0,10	-
541	318326,10	2161623,44	Картометрический метод	0,10	-
542	318088,06	2161676,92	Картометрический метод	0,10	-
543	318112,96	2161657,75	Картометрический метод	0,10	-
544	318125,18	2161639,19	Картометрический метод	0,10	-
545	318128,47	2161586,69	Картометрический метод	0,10	-
546	318137,93	2161563,07	Картометрический метод	0,10	-
547	318135,74	2161542,80	Картометрический метод	0,10	-
548	318120,24	2161518,37	Картометрический метод	0,10	-
549	318114,37	2161507,39	Картометрический метод	0,10	-
550	318106,92	2161463,06	Картометрический метод	0,10	-
551	318075,56	2161398,24	Картометрический метод	0,10	-
552	318075,06	2161368,69	Картометрический метод	0,10	-
553	318082,39	2161351,23	Картометрический метод	0,10	-
554	318095,59	2161339,14	Картометрический метод	0,10	-
555	318144,89	2161312,16	Картометрический метод	0,10	-
556	318170,79	2161305,32	Картометрический метод	0,10	-
557	318189,95	2161294,68	Картометрический метод	0,10	-
558	318217,77	2161270,15	Картометрический метод	0,10	-
559	318224,36	2161256,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
560	318230,22	2161230,97	Картометрический метод	0,10	-
561	318242,42	2161211,08	Картометрический метод	0,10	-
562	318244,62	2161169,68	Картометрический метод	0,10	-
563	318235,95	2161139,75	Картометрический метод	0,10	-
564	318218,99	2161110,35	Картометрический метод	0,10	-
565	318191,76	2161092,39	Картометрический метод	0,10	-
566	318182,36	2161082,98	Картометрический метод	0,10	-
567	318169,18	2161075,79	Картометрический метод	0,10	-
568	318155,74	2161060,78	Картометрический метод	0,10	-
569	318145,62	2161054,30	Картометрический метод	0,10	-
570	318145,99	2161045,14	Картометрический метод	0,10	-
571	318152,45	2161038,91	Картометрический метод	0,10	-
572	318183,72	2161037,83	Картометрический метод	0,10	-
573	318192,74	2161041,83	Картометрический метод	0,10	-
574	318207,50	2161052,48	Картометрический метод	0,10	-
575	318217,53	2161053,94	Картометрический метод	0,10	-
576	318303,21	2161043,91	Картометрический метод	0,10	-
577	318317,33	2161038,09	Картометрический метод	0,10	-
578	318316,94	2161038,52	Картометрический метод	0,10	-
579	318322,56	2161064,40	Картометрический метод	0,10	-
580	318325,79	2161130,58	Картометрический метод	0,10	-
581	318332,15	2161137,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
582	318341,94	2161136,51	Картометрический метод	0,10	-
583	318364,64	2161133,17	Картометрический метод	0,10	-
584	318395,31	2161142,90	Картометрический метод	0,10	-
585	318423,66	2161142,05	Картометрический метод	0,10	-
586	318461,29	2161142,10	Картометрический метод	0,10	-
587	318490,24	2161137,36	Картометрический метод	0,10	-
588	318540,65	2161136,13	Картометрический метод	0,10	-
589	318570,74	2161136,76	Картометрический метод	0,10	-
590	318595,19	2161135,01	Картометрический метод	0,10	-
591	318632,80	2161122,29	Картометрический метод	0,10	-
592	318650,00	2161106,33	Картометрический метод	0,10	-
593	318719,66	2161054,47	Картометрический метод	0,10	-
594	318755,42	2161021,47	Картометрический метод	0,10	-
595	318795,14	2160986,84	Картометрический метод	0,10	-
596	318798,58	2160969,64	Картометрический метод	0,10	-
597	318790,06	2160956,16	Картометрический метод	0,10	-
598	318776,09	2160923,06	Картометрический метод	0,10	-
599	318761,86	2160919,19	Картометрический метод	0,10	-
600	318730,64	2160919,42	Картометрический метод	0,10	-
601	318651,45	2160929,39	Картометрический метод	0,10	-
602	318632,05	2160925,62	Картометрический метод	0,10	-
603	318614,74	2160912,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
604	318600,50	2160905,95	Картометрический метод	0,10	-
605	318579,03	2160907,65	Картометрический метод	0,10	-
606	318536,20	2160923,20	Картометрический метод	0,10	-
607	318474,33	2160932,54	Картометрический метод	0,10	-
608	318473,87	2160931,95	Картометрический метод	0,10	-
609	318483,88	2160919,26	Картометрический метод	0,10	-
610	318502,68	2160903,76	Картометрический метод	0,10	-
611	318508,92	2160874,82	Картометрический метод	0,10	-
612	318517,33	2160859,56	Картометрический метод	0,10	-
613	318543,64	2160833,60	Картометрический метод	0,10	-
614	318547,56	2160812,86	Картометрический метод	0,10	-
615	318556,58	2160803,82	Картометрический метод	0,10	-
616	318577,58	2160797,84	Картометрический метод	0,10	-
617	318609,07	2160777,07	Картометрический метод	0,10	-
618	318622,74	2160774,15	Картометрический метод	0,10	-
619	318629,70	2160769,77	Картометрический метод	0,10	-
620	318630,19	2160760,96	Картометрический метод	0,10	-
621	318626,28	2160752,43	Картометрический метод	0,10	-
622	318627,75	2160743,86	Картометрический метод	0,10	-
623	318639,23	2160725,07	Картометрический метод	0,10	-
624	318680,73	2160682,46	Картометрический метод	0,10	-
625	318681,21	2160658,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
626	318691,73	2160617,24	Картометрический метод	0,10	-
627	318682,19	2160576,48	Картометрический метод	0,10	-
628	318673,28	2160560,49	Картометрический метод	0,10	-
629	318668,76	2160543,16	Картометрический метод	0,10	-
630	318653,02	2160518,97	Картометрический метод	0,10	-
631	318652,90	2160489,78	Картометрический метод	0,10	-
632	318647,65	2160480,03	Картометрический метод	0,10	-
633	318643,98	2160460,37	Картометрический метод	0,10	-
634	318608,09	2160427,63	Картометрический метод	0,10	-
635	318582,71	2160415,07	Картометрический метод	0,10	-
636	318573,43	2160405,79	Картометрический метод	0,10	-
637	318556,09	2160403,35	Картометрический метод	0,10	-
638	318514,10	2160414,09	Картометрический метод	0,10	-
639	318496,76	2160413,73	Картометрический метод	0,10	-
640	318468,44	2160408,37	Картометрический метод	0,10	-
641	318438,41	2160431,67	Картометрический метод	0,10	-
642	318401,91	2160454,02	Картометрический метод	0,10	-
643	318361,52	2160470,62	Картометрический метод	0,10	-
644	318341,75	2160487,72	Картометрический метод	0,10	-
645	318302,92	2160533,38	Картометрический метод	0,10	-
646	318272,40	2160575,50	Картометрический метод	0,10	-
647	318240,77	2160611,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	318220,03	2160629,34	Картометрический метод	0,10	-
649	318195,85	2160653,88	Картометрический метод	0,10	-
650	318184,13	2160673,90	Картометрический метод	0,10	-
651	318165,70	2160696,02	Картометрический метод	0,10	-
652	318146,29	2160754,35	Картометрический метод	0,10	-
653	318128,48	2160777,47	Картометрический метод	0,10	-
654	318106,12	2160795,27	Картометрический метод	0,10	-
655	318079,77	2160822,71	Картометрический метод	0,10	-
656	318057,66	2160856,81	Картометрический метод	0,10	-
657	318037,05	2160881,83	Картометрический метод	0,10	-
658	318028,01	2160901,88	Картометрический метод	0,10	-
659	318023,12	2160953,64	Картометрический метод	0,10	-
660	318011,03	2161007,36	Картометрический метод	0,10	-
661	318002,36	2161019,57	Картометрический метод	0,10	-
662	317993,59	2161025,78	Картометрический метод	0,10	-
663	317967,70	2161029,95	Картометрический метод	0,10	-
664	317953,91	2161035,81	Картометрический метод	0,10	-
665	317929,14	2161041,42	Картометрический метод	0,10	-
666	317909,71	2161058,63	Картометрический метод	0,10	-
667	317863,08	2161093,19	Картометрический метод	0,10	-
668	317857,35	2161104,92	Картометрический метод	0,10	-
669	317844,18	2161125,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
670	317841,49	2161164,38	Картометрический метод	0,10	-
671	317836,48	2161173,28	Картометрический метод	0,10	-
672	317821,33	2161184,89	Картометрический метод	0,10	-
673	317815,74	2161214,67	Картометрический метод	0,10	-
674	317805,47	2161231,41	Картометрический метод	0,10	-
675	317791,43	2161240,79	Картометрический метод	0,10	-
676	317776,90	2161246,56	Картометрический метод	0,10	-
677	317757,86	2161246,18	Картометрический метод	0,10	-
678	317736,48	2161238,90	Картометрический метод	0,10	-
679	317723,49	2161241,33	Картометрический метод	0,10	-
680	317676,78	2161261,91	Картометрический метод	0,10	-
681	317663,24	2161265,87	Картометрический метод	0,10	-
682	317638,66	2161267,86	Картометрический метод	0,10	-
683	317626,26	2161275,35	Картометрический метод	0,10	-
684	317614,53	2161299,31	Картометрический метод	0,10	-
685	317606,06	2161309,64	Картометрический метод	0,10	-
686	317437,71	2161203,27	Картометрический метод	0,10	-
687	317424,80	2161176,52	Картометрический метод	0,10	-
688	317428,76	2161174,02	Картометрический метод	0,10	-
689	317428,85	2161173,99	Картометрический метод	0,10	-
690	317429,65	2161173,63	Картометрический метод	0,10	-
691	317429,73	2161173,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
692	317573,57	2161114,85	Картометрический метод	0,10	-
693	317609,53	2161099,12	Картометрический метод	0,10	-
694	317670,03	2161095,75	Картометрический метод	0,10	-
695	317684,68	2161010,28	Картометрический метод	0,10	-
696	317724,81	2161053,73	Картометрический метод	0,10	-
697	317743,56	2161036,79	Картометрический метод	0,10	-
698	317747,40	2161033,32	Картометрический метод	0,10	-
699	317750,34	2161031,23	Картометрический метод	0,10	-
700	317707,59	2160985,69	Картометрический метод	0,10	-
701	317669,98	2160949,56	Картометрический метод	0,10	-
702	317647,19	2160975,00	Картометрический метод	0,10	-
703	317547,93	2160900,78	Картометрический метод	0,10	-
704	317533,39	2160916,67	Картометрический метод	0,10	-
705	317393,21	2160794,25	Картометрический метод	0,10	-
706	317459,93	2160728,24	Картометрический метод	0,10	-
707	317451,83	2160689,28	Картометрический метод	0,10	-
708	317420,17	2160594,91	Картометрический метод	0,10	-
709	317444,51	2160587,23	Картометрический метод	0,10	-
710	317474,91	2160578,32	Картометрический метод	0,10	-
711	317493,74	2160573,46	Картометрический метод	0,10	-
712	317531,98	2160525,35	Картометрический метод	0,10	-
713	317546,29	2160506,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
714	317580,76	2160412,84	Картометрический метод	0,10	-
715	317614,09	2160351,79	Картометрический метод	0,10	-
716	317658,36	2160270,14	Картометрический метод	0,10	-
717	317661,71	2160264,11	Картометрический метод	0,10	-
718	317602,69	2160171,63	Картометрический метод	0,10	-
719	317600,07	2160142,46	Картометрический метод	0,10	-
720	317608,81	2160117,63	Картометрический метод	0,10	-
721	317635,87	2160049,90	Картометрический метод	0,10	-
722	317669,06	2160001,34	Картометрический метод	0,10	-
723	317679,16	2159986,88	Картометрический метод	0,10	-
724	317683,23	2159980,96	Картометрический метод	0,10	-
1	317724,78	2159952,80	Картометрический метод	0,10	-
725	320399,82	2161652,00	Картометрический метод	0,10	-
726	320419,82	2161668,07	Картометрический метод	0,10	-
727	320454,24	2161680,21	Картометрический метод	0,10	-
728	320475,40	2161679,84	Картометрический метод	0,10	-
729	320490,48	2161710,51	Картометрический метод	0,10	-
730	320494,52	2161752,54	Картометрический метод	0,10	-
731	320506,70	2161763,87	Картометрический метод	0,10	-
732	320540,05	2161756,32	Картометрический метод	0,10	-
733	320550,64	2161763,49	Картометрический метод	0,10	-
734	320548,25	2161790,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
735	320529,98	2161812,15	Картометрический метод	0,10	-
736	320538,96	2161844,84	Картометрический метод	0,10	-
737	320561,61	2161867,49	Картометрический метод	0,10	-
738	320588,10	2161866,64	Картометрический метод	0,10	-
739	320612,94	2161873,47	Картометрический метод	0,10	-
740	320630,88	2161895,27	Картометрический метод	0,10	-
741	320626,40	2161919,41	Картометрический метод	0,10	-
742	320607,60	2161943,55	Картометрический метод	0,10	-
743	320584,48	2161950,47	Картометрический метод	0,10	-
744	320545,86	2161937,14	Картометрический метод	0,10	-
745	320507,34	2161908,51	Картометрический метод	0,10	-
746	320480,20	2161877,75	Картометрический метод	0,10	-
747	320453,92	2161836,94	Картометрический метод	0,10	-
748	320446,23	2161816,64	Картометрический метод	0,10	-
749	320425,93	2161799,33	Картометрический метод	0,10	-
750	320413,23	2161795,97	Картометрический метод	0,10	-
751	320380,76	2161797,33	Картометрический метод	0,10	-
752	320320,59	2161803,15	Картометрический метод	0,10	-
753	320256,67	2161807,93	Картометрический метод	0,10	-
754	320224,20	2161793,57	Картометрический метод	0,10	-
755	320222,83	2161780,24	Картометрический метод	0,10	-
756	320248,13	2161765,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
757	320266,39	2161765,80	Картометрический метод	0,10	-
758	320283,60	2161765,21	Картометрический метод	0,10	-
759	320308,53	2161752,19	Картометрический метод	0,10	-
760	320331,71	2161743,78	Картометрический метод	0,10	-
761	320343,03	2161735,45	Картометрический метод	0,10	-
762	320364,01	2161702,99	Картометрический метод	0,10	-
763	320387,93	2161659,58	Картометрический метод	0,10	-
725	320399,82	2161652,00	Картометрический метод	0,10	-
764	319269,85	2161710,18	Картометрический метод	0,10	-
765	319290,69	2161713,01	Картометрический метод	0,10	-
766	319301,75	2161727,42	Картометрический метод	0,10	-
767	319307,63	2161747,29	Картометрический метод	0,10	-
768	319319,76	2161752,89	Картометрический метод	0,10	-
769	319337,14	2161767,84	Картометрический метод	0,10	-
770	319337,91	2161783,74	Картометрический метод	0,10	-
771	319338,38	2161791,96	Картометрический метод	0,10	-
772	319346,72	2161801,79	Картометрический метод	0,10	-
773	319358,68	2161807,77	Картометрический метод	0,10	-
774	319380,69	2161822,09	Картометрический метод	0,10	-
775	319381,41	2161842,45	Картометрический метод	0,10	-
776	319378,34	2161870,38	Картометрический метод	0,10	-
777	319391,80	2161909,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
778	319419,83	2161959,97	Картометрический метод	0,10	-
779	319442,22	2161992,41	Картометрический метод	0,10	-
780	319447,79	2162026,52	Картометрический метод	0,10	-
781	319430,99	2162059,03	Картометрический метод	0,10	-
782	319414,64	2162074,83	Картометрический метод	0,10	-
783	319400,55	2162074,22	Картометрический метод	0,10	-
784	319390,73	2162064,32	Картометрический метод	0,10	-
785	319375,08	2162038,71	Картометрический метод	0,10	-
786	319367,01	2162030,65	Картометрический метод	0,10	-
787	319317,89	2162020,21	Картометрический метод	0,10	-
788	319294,58	2161988,74	Картометрический метод	0,10	-
789	319278,77	2161942,80	Картометрический метод	0,10	-
790	319250,81	2161864,54	Картометрический метод	0,10	-
791	319239,38	2161814,84	Картометрический метод	0,10	-
792	319238,50	2161780,54	Картометрический метод	0,10	-
793	319244,37	2161746,12	Картометрический метод	0,10	-
794	319251,26	2161723,82	Картометрический метод	0,10	-
764	319269,85	2161710,18	Картометрический метод	0,10	-
795	319047,02	2161842,60	Картометрический метод	0,10	-
796	319085,84	2161850,72	Картометрический метод	0,10	-
797	319117,46	2161881,70	Картометрический метод	0,10	-
798	319154,42	2161951,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
799	319178,54	2161977,93	Картометрический метод	0,10	-
800	319217,03	2161996,22	Картометрический метод	0,10	-
801	319234,33	2162015,88	Картометрический метод	0,10	-
802	319233,69	2162040,02	Картометрический метод	0,10	-
803	319215,53	2162053,69	Картометрический метод	0,10	-
804	319171,17	2162064,03	Картометрический метод	0,10	-
805	319139,65	2162070,41	Картометрический метод	0,10	-
806	319118,48	2162070,41	Картометрический метод	0,10	-
807	319102,37	2162055,26	Картометрический метод	0,10	-
808	319084,35	2162021,22	Картометрический метод	0,10	-
809	319065,81	2162005,96	Картометрический метод	0,10	-
810	319039,60	2161997,54	Картометрический метод	0,10	-
811	319011,02	2161991,55	Картометрический метод	0,10	-
812	318989,54	2161980,33	Картометрический метод	0,10	-
813	318969,12	2161954,93	Картометрический метод	0,10	-
814	318959,63	2161910,33	Картометрический метод	0,10	-
815	318972,45	2161879,56	Картометрический метод	0,10	-
816	319010,06	2161850,08	Картометрический метод	0,10	-
795	319047,02	2161842,60	Картометрический метод	0,10	-
817	320050,55	2161126,40	Картометрический метод	0,10	-
818	320080,38	2161133,80	Картометрический метод	0,10	-
819	320080,38	2161148,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
820	320082,71	2161180,98	Картометрический метод	0,10	-
821	320079,75	2161217,58	Картометрический метод	0,10	-
822	320087,78	2161232,39	Картометрический метод	0,10	-
823	320115,50	2161239,79	Картометрический метод	0,10	-
824	320145,26	2161243,21	Картометрический метод	0,10	-
825	320184,65	2161247,08	Картометрический метод	0,10	-
826	320208,28	2161254,46	Картометрический метод	0,10	-
827	320229,84	2161264,58	Картометрический метод	0,10	-
828	320226,60	2161281,36	Картометрический метод	0,10	-
829	320215,05	2161288,91	Картометрический метод	0,10	-
830	320149,70	2161282,31	Картометрический метод	0,10	-
831	320090,38	2161270,18	Картометрический метод	0,10	-
832	320054,36	2161261,62	Картометрический метод	0,10	-
833	319985,60	2161260,14	Картометрический метод	0,10	-
834	319917,38	2161256,85	Картометрический метод	0,10	-
835	319873,15	2161235,26	Картометрический метод	0,10	-
836	319848,70	2161201,55	Картометрический метод	0,10	-
837	319838,39	2161170,71	Картометрический метод	0,10	-
838	319842,08	2161148,44	Картометрический метод	0,10	-
839	319856,15	2161139,71	Картометрический метод	0,10	-
840	319887,97	2161145,28	Картометрический метод	0,10	-
841	319941,07	2161141,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
842	319989,61	2161143,77	Картометрический метод	0,10	-
817	320050,55	2161126,40	Картометрический метод	0,10	-
д. Горка (2)					
843	317321,62	2161427,51	Картометрический метод	0,10	-
844	317401,39	2161440,41	Картометрический метод	0,10	-
845	317405,89	2161443,98	Картометрический метод	0,10	-
846	317490,29	2161453,14	Картометрический метод	0,10	-
847	317504,63	2161469,18	Картометрический метод	0,10	-
848	317526,21	2161483,31	Картометрический метод	0,10	-
849	317535,07	2161493,15	Картометрический метод	0,10	-
850	317511,95	2161526,98	Картометрический метод	0,10	-
851	317511,96	2161526,99	Картометрический метод	0,10	-
852	317481,51	2161567,58	Картометрический метод	0,10	-
853	317454,46	2161586,59	Картометрический метод	0,10	-
854	317413,92	2161612,28	Картометрический метод	0,10	-
855	317362,91	2161642,64	Картометрический метод	0,10	-
856	317345,35	2161679,86	Картометрический метод	0,10	-
857	317331,37	2161754,89	Картометрический метод	0,10	-
858	317318,89	2161797,01	Картометрический метод	0,10	-
859	317303,31	2161812,82	Картометрический метод	0,10	-
860	317284,26	2161828,94	Картометрический метод	0,10	-
861	317254,78	2161812,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
862	317255,92	2161755,90	Картометрический метод	0,10	-
863	317260,41	2161698,23	Картометрический метод	0,10	-
864	317306,79	2161627,95	Картометрический метод	0,10	-
865	317307,37	2161533,79	Картометрический метод	0,10	-
866	317298,49	2161514,71	Картометрический метод	0,10	-
867	317305,95	2161490,41	Картометрический метод	0,10	-
843	317321,62	2161427,51	Картометрический метод	0,10	-
д. Горка(3)					
868	317243,64	2161316,08	Картометрический метод	0,10	-
869	317271,27	2161363,66	Картометрический метод	0,10	-
870	317236,30	2161392,45	Картометрический метод	0,10	-
871	317198,05	2161345,67	Картометрический метод	0,10	-
868	317243,64	2161316,08	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Горушка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Горушка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	446130±234 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	322550,96	2170356,80	Картометрический метод	0,10	-
2	322626,71	2170403,55	Картометрический метод	0,10	-
3	322709,38	2170413,86	Картометрический метод	0,10	-
4	322761,02	2170441,55	Картометрический метод	0,10	-
5	322908,37	2170491,44	Картометрический метод	0,10	-
6	322906,32	2170589,42	Картометрический метод	0,10	-
7	322906,52	2170594,38	Картометрический метод	0,10	-
8	322915,05	2170595,60	Картометрический метод	0,10	-
9	322942,89	2170598,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322962,56	2170601,22	Картометрический метод	0,10	-
11	322962,57	2170603,33	Картометрический метод	0,10	-
12	322962,74	2170648,00	Картометрический метод	0,10	-
13	322952,30	2170657,68	Картометрический метод	0,10	-
14	322942,52	2170656,45	Картометрический метод	0,10	-
15	322914,43	2170654,97	Картометрический метод	0,10	-
16	322905,94	2170667,20	Картометрический метод	0,10	-
17	322886,40	2170665,52	Картометрический метод	0,10	-
18	322824,75	2170659,49	Картометрический метод	0,10	-
19	322772,15	2170659,54	Картометрический метод	0,10	-
20	322695,97	2170655,96	Картометрический метод	0,10	-
21	322643,01	2170647,32	Картометрический метод	0,10	-
22	322641,31	2170661,52	Картометрический метод	0,10	-
23	322611,07	2170665,68	Картометрический метод	0,10	-
24	322581,06	2170658,48	Картометрический метод	0,10	-
25	322572,85	2170647,17	Картометрический метод	0,10	-
26	322536,44	2170635,80	Картометрический метод	0,10	-
27	322527,07	2170605,63	Картометрический метод	0,10	-
28	322423,17	2170604,01	Картометрический метод	0,10	-
29	322410,90	2170732,53	Картометрический метод	0,10	-
30	322408,13	2170758,55	Картометрический метод	0,10	-
31	322418,18	2170785,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	322443,19	2170815,84	Картометрический метод	0,10	-
33	322453,57	2170827,13	Картометрический метод	0,10	-
34	322455,49	2170845,88	Картометрический метод	0,10	-
35	322393,54	2170833,34	Картометрический метод	0,10	-
36	322370,13	2170829,74	Картометрический метод	0,10	-
37	322328,67	2170823,51	Картометрический метод	0,10	-
38	322281,29	2170808,49	Картометрический метод	0,10	-
39	322168,43	2170796,60	Картометрический метод	0,10	-
40	321871,31	2170729,37	Картометрический метод	0,10	-
41	321712,71	2170986,07	Картометрический метод	0,10	-
42	321731,90	2171013,01	Картометрический метод	0,10	-
43	321753,88	2171019,85	Картометрический метод	0,10	-
44	321753,99	2171019,89	Картометрический метод	0,10	-
45	321764,82	2171023,26	Картометрический метод	0,10	-
46	321761,64	2171055,66	Картометрический метод	0,10	-
47	321766,53	2171090,47	Картометрический метод	0,10	-
48	321762,41	2171089,08	Картометрический метод	0,10	-
49	321746,18	2171084,62	Картометрический метод	0,10	-
50	321717,55	2171107,18	Картометрический метод	0,10	-
51	321694,52	2171111,79	Картометрический метод	0,10	-
52	321676,22	2171137,64	Картометрический метод	0,10	-
53	321674,37	2171175,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	321663,28	2171186,36	Картометрический метод	0,10	-
55	321649,77	2171198,16	Картометрический метод	0,10	-
56	321638,88	2171281,99	Картометрический метод	0,10	-
57	321608,85	2171291,67	Картометрический метод	0,10	-
58	321606,10	2171300,03	Картометрический метод	0,10	-
59	321613,22	2171307,68	Картометрический метод	0,10	-
60	321629,42	2171318,76	Картометрический метод	0,10	-
61	321681,58	2171331,55	Картометрический метод	0,10	-
62	321689,13	2171336,71	Картометрический метод	0,10	-
63	321690,16	2171344,55	Картометрический метод	0,10	-
64	321687,07	2171350,57	Картометрический метод	0,10	-
65	321677,02	2171360,73	Картометрический метод	0,10	-
66	321674,16	2171367,55	Картометрический метод	0,10	-
67	321682,08	2171386,62	Картометрический метод	0,10	-
68	321691,05	2171400,26	Картометрический метод	0,10	-
69	321708,47	2171399,20	Картометрический метод	0,10	-
70	321719,38	2171404,60	Картометрический метод	0,10	-
71	321728,52	2171412,37	Картометрический метод	0,10	-
72	321732,73	2171420,02	Картометрический метод	0,10	-
73	321731,30	2171434,70	Картометрический метод	0,10	-
74	321730,81	2171439,79	Картометрический метод	0,10	-
75	321718,49	2171440,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	321682,21	2171444,32	Картометрический метод	0,10	-
77	321664,83	2171446,70	Картометрический метод	0,10	-
78	321655,76	2171443,16	Картометрический метод	0,10	-
79	321636,65	2171427,04	Картометрический метод	0,10	-
80	321616,65	2171403,90	Картометрический метод	0,10	-
81	321589,09	2171349,97	Картометрический метод	0,10	-
82	321547,43	2171264,22	Картометрический метод	0,10	-
83	321529,51	2171197,80	Картометрический метод	0,10	-
84	321479,65	2171057,92	Картометрический метод	0,10	-
85	321556,67	2170829,75	Картометрический метод	0,10	-
86	321621,91	2170606,70	Картометрический метод	0,10	-
87	321624,94	2170605,24	Картометрический метод	0,10	-
88	321663,13	2170468,23	Картометрический метод	0,10	-
89	321689,89	2170466,47	Картометрический метод	0,10	-
90	321738,98	2170452,00	Картометрический метод	0,10	-
91	321776,61	2170456,12	Картометрический метод	0,10	-
92	321752,60	2170503,60	Картометрический метод	0,10	-
93	321970,03	2170544,98	Картометрический метод	0,10	-
94	321992,63	2170554,37	Картометрический метод	0,10	-
95	322068,33	2170555,76	Картометрический метод	0,10	-
96	322140,97	2170543,12	Картометрический метод	0,10	-
97	322145,44	2170524,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	322132,96	2170503,42	Картометрический метод	0,10	-
99	322314,71	2170589,78	Картометрический метод	0,10	-
100	322368,36	2170585,67	Картометрический метод	0,10	-
101	322398,58	2170582,03	Картометрический метод	0,10	-
102	322418,36	2170574,42	Картометрический метод	0,10	-
103	322424,97	2170565,66	Картометрический метод	0,10	-
104	322342,54	2170326,11	Картометрический метод	0,10	-
1	322550,96	2170356,80	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Демешково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Демешково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	125655±124 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	307766,60	2166385,08	Картометрический метод	0,10	-
2	307742,92	2166443,75	Картометрический метод	0,10	-
3	307734,52	2166478,39	Картометрический метод	0,10	-
4	307695,99	2166481,89	Картометрический метод	0,10	-
5	307718,95	2166529,66	Картометрический метод	0,10	-
6	307722,98	2166545,85	Картометрический метод	0,10	-
7	307722,68	2166557,26	Картометрический метод	0,10	-
8	307701,53	2166619,55	Картометрический метод	0,10	-
9	307703,26	2166632,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	307738,94	2166657,31	Картометрический метод	0,10	-
11	307803,01	2166686,87	Картометрический метод	0,10	-
12	307790,71	2166727,35	Картометрический метод	0,10	-
13	307790,51	2166777,47	Картометрический метод	0,10	-
14	307719,97	2166756,95	Картометрический метод	0,10	-
15	307684,58	2166793,00	Картометрический метод	0,10	-
16	307671,69	2166847,11	Картометрический метод	0,10	-
17	307651,65	2166885,72	Картометрический метод	0,10	-
18	307567,21	2166845,39	Картометрический метод	0,10	-
19	307525,83	2166796,96	Картометрический метод	0,10	-
20	307525,83	2166784,54	Картометрический метод	0,10	-
21	307519,99	2166776,37	Картометрический метод	0,10	-
22	307537,77	2166741,92	Картометрический метод	0,10	-
23	307548,93	2166705,03	Картометрический метод	0,10	-
24	307564,25	2166656,78	Картометрический метод	0,10	-
25	307575,41	2166571,29	Картометрический метод	0,10	-
26	307586,76	2166513,95	Картометрический метод	0,10	-
27	307592,43	2166482,37	Картометрический метод	0,10	-
28	307580,32	2166457,21	Картометрический метод	0,10	-
29	307450,18	2166211,30	Картометрический метод	0,10	-
30	307500,69	2166142,63	Картометрический метод	0,10	-
31	307504,30	2166137,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	307529,23	2166170,38	Картометрический метод	0,10	-
33	307549,23	2166196,30	Картометрический метод	0,10	-
34	307576,78	2166233,76	Картометрический метод	0,10	-
35	307664,65	2166124,75	Картометрический метод	0,10	-
36	307701,76	2166234,00	Картометрический метод	0,10	-
37	307676,37	2166269,75	Картометрический метод	0,10	-
38	307739,36	2166374,15	Картометрический метод	0,10	-
1	307766,60	2166385,08	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Деришино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Деришино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	362650±211 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	327571,84	2176496,00	Картометрический метод	0,10	-
2	327601,12	2176497,83	Картометрический метод	0,10	-
3	327605,51	2176498,12	Картометрический метод	0,10	-
4	327589,71	2176525,67	Картометрический метод	0,10	-
5	327558,11	2176536,29	Картометрический метод	0,10	-
6	327531,76	2176570,19	Картометрический метод	0,10	-
7	327504,37	2176594,58	Картометрический метод	0,10	-
8	327515,92	2176623,18	Картометрический метод	0,10	-
9	327542,22	2176665,50	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	327553,79	2176678,21	Картометрический метод	0,10	-
11	327545,32	2176739,66	Картометрический метод	0,10	-
12	327478,78	2176772,42	Картометрический метод	0,10	-
13	327478,28	2176806,06	Картометрический метод	0,10	-
14	327453,65	2176815,98	Картометрический метод	0,10	-
15	327432,53	2176891,19	Картометрический метод	0,10	-
16	327412,51	2176925,72	Картометрический метод	0,10	-
17	327478,74	2177025,66	Картометрический метод	0,10	-
18	327478,42	2177036,85	Картометрический метод	0,10	-
19	327476,32	2177036,30	Картометрический метод	0,10	-
20	327471,22	2177058,70	Картометрический метод	0,10	-
21	327450,77	2177075,71	Картометрический метод	0,10	-
22	327432,47	2177077,00	Картометрический метод	0,10	-
23	327413,08	2177050,51	Картометрический метод	0,10	-
24	327371,35	2177049,95	Картометрический метод	0,10	-
25	327355,92	2177031,14	Картометрический метод	0,10	-
26	327350,33	2177011,13	Картометрический метод	0,10	-
27	327359,29	2176991,57	Картометрический метод	0,10	-
28	327388,91	2176958,61	Картометрический метод	0,10	-
29	327337,72	2176936,11	Картометрический метод	0,10	-
30	327328,14	2176905,48	Картометрический метод	0,10	-
31	327276,57	2176885,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	327262,25	2176877,67	Картометрический метод	0,10	-
33	327186,62	2176860,87	Картометрический метод	0,10	-
34	327171,05	2176859,40	Картометрический метод	0,10	-
35	327155,48	2176861,85	Картометрический метод	0,10	-
36	327129,27	2176861,85	Картометрический метод	0,10	-
37	327104,79	2176874,49	Картометрический метод	0,10	-
38	327093,62	2176886,65	Картометрический метод	0,10	-
39	327081,81	2176891,58	Картометрический метод	0,10	-
40	327060,80	2176897,14	Картометрический метод	0,10	-
41	327053,96	2176911,64	Картометрический метод	0,10	-
42	327044,36	2176931,96	Картометрический метод	0,10	-
43	327021,34	2176924,38	Картометрический метод	0,10	-
44	327003,87	2176921,56	Картометрический метод	0,10	-
45	326973,76	2176926,02	Картометрический метод	0,10	-
46	326951,66	2176933,30	Картометрический метод	0,10	-
47	326947,80	2176941,80	Картометрический метод	0,10	-
48	326948,75	2176961,44	Картометрический метод	0,10	-
49	326954,22	2176977,86	Картометрический метод	0,10	-
50	326964,31	2176996,71	Картометрический метод	0,10	-
51	326932,15	2177007,68	Картометрический метод	0,10	-
52	326869,36	2177012,86	Картометрический метод	0,10	-
53	326797,95	2177024,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	326757,70	2177029,58	Картометрический метод	0,10	-
55	326748,88	2177038,40	Картометрический метод	0,10	-
56	326736,66	2177080,52	Картометрический метод	0,10	-
57	326723,61	2177099,46	Картометрический метод	0,10	-
58	326685,83	2177120,62	Картометрический метод	0,10	-
59	326640,72	2177136,97	Картометрический метод	0,10	-
60	326595,43	2177198,22	Картометрический метод	0,10	-
61	326564,47	2177044,90	Картометрический метод	0,10	-
62	326503,06	2177042,64	Картометрический метод	0,10	-
63	326503,06	2177042,63	Картометрический метод	0,10	-
64	326459,04	2176937,17	Картометрический метод	0,10	-
65	326458,18	2176935,08	Картометрический метод	0,10	-
66	326480,20	2176921,75	Картометрический метод	0,10	-
67	326473,34	2176876,13	Картометрический метод	0,10	-
68	326697,73	2176742,49	Картометрический метод	0,10	-
69	326764,10	2176684,19	Картометрический метод	0,10	-
70	326861,02	2176633,26	Картометрический метод	0,10	-
71	326945,29	2176591,87	Картометрический метод	0,10	-
72	327016,92	2176556,88	Картометрический метод	0,10	-
73	327129,57	2176556,78	Картометрический метод	0,10	-
74	327148,51	2176591,68	Картометрический метод	0,10	-
75	327174,78	2176621,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	327206,37	2176623,42	Картометрический метод	0,10	-
77	327201,43	2176572,65	Картометрический метод	0,10	-
78	327204,32	2176552,46	Картометрический метод	0,10	-
79	327271,70	2176557,71	Картометрический метод	0,10	-
80	327278,04	2176521,68	Картометрический метод	0,10	-
81	327334,90	2176534,34	Картометрический метод	0,10	-
82	327389,32	2176556,37	Картометрический метод	0,10	-
83	327400,17	2176560,76	Картометрический метод	0,10	-
84	327454,92	2176542,73	Картометрический метод	0,10	-
85	327486,54	2176522,56	Картометрический метод	0,10	-
86	327543,39	2176515,10	Картометрический метод	0,10	-
1	327571,84	2176496,00	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Дмитрово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Дмитрово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	51437±79 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	326108,31	2170900,45	Картометрический метод	0,10	-
2	326105,88	2170903,20	Картометрический метод	0,10	-
3	326106,87	2170904,86	Картометрический метод	0,10	-
4	326082,75	2170929,44	Картометрический метод	0,10	-
5	326093,54	2170939,78	Картометрический метод	0,10	-
6	326097,86	2170943,93	Картометрический метод	0,10	-
7	326056,33	2170980,15	Картометрический метод	0,10	-
8	326052,55	2170988,83	Картометрический метод	0,10	-
9	326038,71	2171020,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	326056,89	2171092,07	Картометрический метод	0,10	-
11	326052,85	2171111,37	Картометрический метод	0,10	-
12	326052,32	2171113,91	Картометрический метод	0,10	-
13	326049,65	2171126,68	Картометрический метод	0,10	-
14	326071,13	2171145,22	Картометрический метод	0,10	-
15	326071,03	2171145,51	Картометрический метод	0,10	-
16	326076,65	2171171,80	Картометрический метод	0,10	-
17	326062,22	2171210,44	Картометрический метод	0,10	-
18	326032,83	2171228,77	Картометрический метод	0,10	-
19	326018,33	2171237,79	Картометрический метод	0,10	-
20	326021,48	2171255,52	Картометрический метод	0,10	-
21	326035,40	2171340,35	Картометрический метод	0,10	-
22	326018,96	2171325,22	Картометрический метод	0,10	-
23	325972,08	2171276,92	Картометрический метод	0,10	-
24	325942,15	2171251,99	Картометрический метод	0,10	-
25	325930,79	2171239,55	Картометрический метод	0,10	-
26	325948,43	2171224,93	Картометрический метод	0,10	-
27	325952,29	2171154,10	Картометрический метод	0,10	-
28	325962,07	2171088,45	Картометрический метод	0,10	-
29	325955,96	2171004,08	Картометрический метод	0,10	-
30	325924,72	2170998,38	Картометрический метод	0,10	-
31	325877,58	2170960,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	325876,76	2170946,03	Картометрический метод	0,10	-
33	325888,90	2170932,79	Картометрический метод	0,10	-
34	325917,00	2170930,31	Картометрический метод	0,10	-
35	325988,83	2170860,14	Картометрический метод	0,10	-
36	325977,72	2170843,24	Картометрический метод	0,10	-
37	326026,20	2170824,10	Картометрический метод	0,10	-
38	326053,18	2170869,67	Картометрический метод	0,10	-
39	326065,87	2170887,31	Картометрический метод	0,10	-
40	326094,44	2170886,62	Картометрический метод	0,10	-
41	326100,35	2170894,01	Картометрический метод	0,10	-
42	326107,27	2170899,62	Картометрический метод	0,10	-
1	326108,31	2170900,45	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Долыссы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Долыссы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	189217±152 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	313923,70	2173561,89	Картометрический метод	0,10	-
2	313973,53	2173582,92	Картометрический метод	0,10	-
3	313977,39	2173586,71	Картометрический метод	0,10	-
4	313999,53	2173610,10	Картометрический метод	0,10	-
5	314005,41	2173628,19	Картометрический метод	0,10	-
6	314008,54	2173644,07	Картометрический метод	0,10	-
7	314006,85	2173659,41	Картометрический метод	0,10	-
8	314000,90	2173681,35	Картометрический метод	0,10	-
9	313995,75	2173694,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	313975,81	2173704,46	Картометрический метод	0,10	-
11	313956,39	2173706,40	Картометрический метод	0,10	-
12	313952,10	2173706,08	Картометрический метод	0,10	-
13	313949,07	2173707,13	Картометрический метод	0,10	-
14	313938,88	2173708,15	Картометрический метод	0,10	-
15	313938,39	2173710,84	Картометрический метод	0,10	-
16	313938,35	2173710,85	Картометрический метод	0,10	-
17	313927,51	2173720,07	Картометрический метод	0,10	-
18	313936,71	2173737,34	Картометрический метод	0,10	-
19	313960,56	2173745,23	Картометрический метод	0,10	-
20	313969,75	2173761,94	Картометрический метод	0,10	-
21	313968,07	2173771,02	Картометрический метод	0,10	-
22	313966,63	2173771,95	Картометрический метод	0,10	-
23	313955,30	2173773,76	Картометрический метод	0,10	-
24	313940,94	2173778,49	Картометрический метод	0,10	-
25	313919,88	2173776,73	Картометрический метод	0,10	-
26	313917,97	2173780,06	Картометрический метод	0,10	-
27	313905,55	2173785,03	Картометрический метод	0,10	-
28	313892,64	2173824,34	Картометрический метод	0,10	-
29	313886,36	2173835,31	Картометрический метод	0,10	-
30	313843,28	2173796,59	Картометрический метод	0,10	-
31	313822,23	2173815,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	313720,90	2173864,54	Картометрический метод	0,10	-
33	313691,84	2173899,31	Картометрический метод	0,10	-
34	313668,72	2173915,09	Картометрический метод	0,10	-
35	313636,48	2173937,73	Картометрический метод	0,10	-
36	313614,74	2173953,13	Картометрический метод	0,10	-
37	313587,13	2173992,17	Картометрический метод	0,10	-
38	313568,31	2174037,47	Картометрический метод	0,10	-
39	313547,26	2174105,64	Картометрический метод	0,10	-
40	313531,01	2174194,18	Картометрический метод	0,10	-
41	313569,99	2174217,92	Картометрический метод	0,10	-
42	313546,94	2174244,06	Картометрический метод	0,10	-
43	313522,24	2174280,29	Картометрический метод	0,10	-
44	313515,95	2174307,57	Картометрический метод	0,10	-
45	313498,53	2174364,70	Картометрический метод	0,10	-
46	313490,22	2174387,59	Картометрический метод	0,10	-
47	313457,62	2174387,10	Картометрический метод	0,10	-
48	313434,36	2174371,05	Картометрический метод	0,10	-
49	313436,42	2174350,06	Картометрический метод	0,10	-
50	313491,58	2174231,71	Картометрический метод	0,10	-
51	313488,08	2174207,63	Картометрический метод	0,10	-
52	313458,01	2174177,22	Картометрический метод	0,10	-
53	313431,11	2174158,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	313380,36	2174088,68	Картометрический метод	0,10	-
55	313367,75	2174069,39	Картометрический метод	0,10	-
56	313345,73	2174033,78	Картометрический метод	0,10	-
57	313350,50	2174018,11	Картометрический метод	0,10	-
58	313360,57	2174011,59	Картометрический метод	0,10	-
59	313378,40	2173990,94	Картометрический метод	0,10	-
60	313365,07	2173981,74	Картометрический метод	0,10	-
61	313338,56	2173989,94	Картометрический метод	0,10	-
62	313312,78	2174011,12	Картометрический метод	0,10	-
63	313309,31	2174008,36	Картометрический метод	0,10	-
64	313298,00	2173988,17	Картометрический метод	0,10	-
65	313297,32	2173969,38	Картометрический метод	0,10	-
66	313303,65	2173949,66	Картометрический метод	0,10	-
67	313313,58	2173941,86	Картометрический метод	0,10	-
68	313329,42	2173940,70	Картометрический метод	0,10	-
69	313349,09	2173945,60	Картометрический метод	0,10	-
70	313367,46	2173951,28	Картометрический метод	0,10	-
71	313381,15	2173949,38	Картометрический метод	0,10	-
72	313406,49	2173916,86	Картометрический метод	0,10	-
73	313427,90	2173957,44	Картометрический метод	0,10	-
74	313440,81	2173973,37	Картометрический метод	0,10	-
75	313467,99	2173979,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	313480,27	2173966,39	Картометрический метод	0,10	-
77	313488,30	2173939,29	Картометрический метод	0,10	-
78	313497,14	2173925,10	Картометрический метод	0,10	-
79	313510,87	2173915,18	Картометрический метод	0,10	-
80	313566,52	2173898,95	Картометрический метод	0,10	-
81	313562,39	2173887,68	Картометрический метод	0,10	-
82	313539,58	2173876,13	Картометрический метод	0,10	-
83	313507,04	2173866,56	Картометрический метод	0,10	-
84	313506,22	2173866,35	Картометрический метод	0,10	-
85	313511,12	2173861,78	Картометрический метод	0,10	-
86	313521,08	2173856,54	Картометрический метод	0,10	-
87	313541,78	2173847,60	Картометрический метод	0,10	-
88	313548,87	2173840,05	Картометрический метод	0,10	-
89	313554,81	2173820,38	Картометрический метод	0,10	-
90	313561,22	2173805,75	Картометрический метод	0,10	-
91	313578,38	2173780,35	Картометрический метод	0,10	-
92	313589,82	2173773,26	Картометрический метод	0,10	-
93	313600,35	2173760,21	Картометрический метод	0,10	-
94	313616,12	2173723,61	Картометрический метод	0,10	-
95	313632,82	2173710,58	Картометрический метод	0,10	-
96	313630,99	2173685,87	Картометрический метод	0,10	-
97	313631,45	2173675,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	313653,18	2173654,76	Картометрический метод	0,10	-
99	313659,36	2173638,98	Картометрический метод	0,10	-
100	313659,14	2173599,63	Картометрический метод	0,10	-
101	313620,69	2173583,85	Картометрический метод	0,10	-
102	313597,83	2173578,36	Картометрический метод	0,10	-
103	313579,52	2173573,56	Картометрический метод	0,10	-
104	313526,22	2173560,29	Картометрический метод	0,10	-
105	313530,68	2173521,48	Картометрический метод	0,10	-
106	313610,14	2173487,28	Картометрический метод	0,10	-
107	313658,68	2173459,40	Картометрический метод	0,10	-
108	313687,66	2173495,09	Картометрический метод	0,10	-
109	313720,05	2173489,23	Картометрический метод	0,10	-
110	313735,85	2173472,64	Картометрический метод	0,10	-
111	313746,58	2173469,08	Картометрический метод	0,10	-
112	313756,58	2173511,40	Картометрический метод	0,10	-
113	313770,86	2173515,47	Картометрический метод	0,10	-
114	313776,73	2173504,39	Картометрический метод	0,10	-
115	313787,94	2173514,08	Картометрический метод	0,10	-
116	313780,38	2173547,47	Картометрический метод	0,10	-
117	313823,94	2173545,19	Картометрический метод	0,10	-
118	313888,45	2173552,51	Картометрический метод	0,10	-
119	313904,46	2173555,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	313923,70	2173561,89	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Житки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Житки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	300723±192 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	316672,06	2172921,95	Картометрический метод	0,10	-
2	316671,20	2172926,21	Картометрический метод	0,10	-
3	316677,94	2172953,08	Картометрический метод	0,10	-
4	316680,68	2172952,31	Картометрический метод	0,10	-
5	316693,27	2172998,96	Картометрический метод	0,10	-
6	316689,29	2172998,36	Картометрический метод	0,10	-
7	316695,99	2173025,13	Картометрический метод	0,10	-
8	316670,23	2173014,67	Картометрический метод	0,10	-
9	316645,32	2172993,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316625,88	2172968,24	Картометрический метод	0,10	-
11	316596,10	2172953,44	Картометрический метод	0,10	-
12	316573,69	2172939,71	Картометрический метод	0,10	-
13	316558,74	2172919,70	Картометрический метод	0,10	-
14	316547,38	2172897,99	Картометрический метод	0,10	-
15	316537,03	2172879,73	Картометрический метод	0,10	-
16	316520,50	2172876,28	Картометрический метод	0,10	-
17	316499,64	2172887,18	Картометрический метод	0,10	-
18	316487,87	2172911,78	Картометрический метод	0,10	-
19	316472,64	2172938,37	Картометрический метод	0,10	-
20	316453,77	2172987,09	Картометрический метод	0,10	-
21	316470,45	2173017,75	Картометрический метод	0,10	-
22	316471,77	2173028,09	Картометрический метод	0,10	-
23	316425,26	2173086,03	Картометрический метод	0,10	-
24	316414,65	2173101,61	Картометрический метод	0,10	-
25	316411,86	2173104,65	Картометрический метод	0,10	-
26	316405,03	2173115,15	Картометрический метод	0,10	-
27	316440,96	2173135,36	Картометрический метод	0,10	-
28	316508,55	2173144,15	Картометрический метод	0,10	-
29	316539,73	2173164,31	Картометрический метод	0,10	-
30	316574,06	2173165,36	Картометрический метод	0,10	-
31	316629,93	2173192,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	316667,71	2173192,14	Картометрический метод	0,10	-
33	316689,84	2173201,48	Картометрический метод	0,10	-
34	316714,41	2173215,51	Картометрический метод	0,10	-
35	316715,31	2173226,13	Картометрический метод	0,10	-
36	316691,84	2173243,80	Картометрический метод	0,10	-
37	316668,75	2173252,66	Картометрический метод	0,10	-
38	316603,50	2173243,03	Картометрический метод	0,10	-
39	316585,22	2173248,42	Картометрический метод	0,10	-
40	316580,90	2173260,49	Картометрический метод	0,10	-
41	316576,41	2173260,09	Картометрический метод	0,10	-
42	316571,42	2173273,47	Картометрический метод	0,10	-
43	316590,20	2173292,64	Картометрический метод	0,10	-
44	316618,83	2173292,72	Картометрический метод	0,10	-
45	316644,50	2173297,57	Картометрический метод	0,10	-
46	316644,96	2173329,15	Картометрический метод	0,10	-
47	316616,37	2173390,28	Картометрический метод	0,10	-
48	316636,55	2173441,05	Картометрический метод	0,10	-
49	316626,38	2173482,15	Картометрический метод	0,10	-
50	316738,08	2173537,94	Картометрический метод	0,10	-
51	316743,77	2173538,38	Картометрический метод	0,10	-
52	316739,19	2173542,80	Картометрический метод	0,10	-
53	316719,37	2173542,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	316519,09	2173471,32	Картометрический метод	0,10	-
55	316441,47	2173456,13	Картометрический метод	0,10	-
56	316367,49	2173448,17	Картометрический метод	0,10	-
57	316253,98	2173435,38	Картометрический метод	0,10	-
58	316147,81	2173491,06	Картометрический метод	0,10	-
59	316145,27	2173489,08	Картометрический метод	0,10	-
60	316143,62	2173463,13	Картометрический метод	0,10	-
61	316145,27	2173434,17	Картометрический метод	0,10	-
62	316145,08	2173433,95	Картометрический метод	0,10	-
63	316145,77	2173423,59	Картометрический метод	0,10	-
64	316159,52	2173376,14	Картометрический метод	0,10	-
65	316129,26	2173332,61	Картометрический метод	0,10	-
66	316081,16	2173306,93	Картометрический метод	0,10	-
67	316061,34	2173300,00	Картометрический метод	0,10	-
68	316031,79	2173282,79	Картометрический метод	0,10	-
69	316011,11	2173278,21	Картометрический метод	0,10	-
70	315978,37	2173247,37	Картометрический метод	0,10	-
71	315946,46	2173195,67	Картометрический метод	0,10	-
72	315925,85	2173113,87	Картометрический метод	0,10	-
73	315889,21	2173081,42	Картометрический метод	0,10	-
74	315931,09	2173071,79	Картометрический метод	0,10	-
75	315952,18	2173080,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	315986,30	2173080,22	Картометрический метод	0,10	-
77	316005,34	2173072,89	Картометрический метод	0,10	-
78	316029,85	2173061,11	Картометрический метод	0,10	-
79	316042,68	2173048,82	Картометрический метод	0,10	-
80	316081,53	2173002,04	Картометрический метод	0,10	-
81	316110,95	2172971,68	Картометрический метод	0,10	-
82	316101,64	2172962,17	Картометрический метод	0,10	-
83	316081,26	2172945,69	Картометрический метод	0,10	-
84	316047,15	2172921,23	Картометрический метод	0,10	-
85	316015,72	2172885,75	Картометрический метод	0,10	-
86	316062,78	2172806,20	Картометрический метод	0,10	-
87	316129,26	2172837,38	Картометрический метод	0,10	-
88	316233,37	2172902,83	Картометрический метод	0,10	-
89	316322,96	2172959,57	Картометрический метод	0,10	-
90	316352,26	2172980,93	Картометрический метод	0,10	-
91	316394,02	2172981,48	Картометрический метод	0,10	-
92	316406,70	2172981,27	Картометрический метод	0,10	-
93	316419,81	2172964,99	Картометрический метод	0,10	-
94	316435,89	2172945,44	Картометрический метод	0,10	-
95	316457,27	2172889,05	Картометрический метод	0,10	-
96	316470,18	2172823,81	Картометрический метод	0,10	-
97	316513,94	2172857,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	316566,07	2172883,10	Картометрический метод	0,10	-
1	316672,06	2172921,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Жуково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Жуково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	360942±210 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	313055,51	2171599,09	Картометрический метод	0,10	-
2	313044,68	2171605,24	Картометрический метод	0,10	-
3	313036,61	2171616,40	Картометрический метод	0,10	-
4	313029,49	2171635,81	Картометрический метод	0,10	-
5	313017,65	2171695,02	Картометрический метод	0,10	-
6	313008,93	2171725,91	Картометрический метод	0,10	-
7	312995,01	2171758,27	Картометрический метод	0,10	-
8	312972,04	2171799,83	Картометрический метод	0,10	-
9	312946,96	2171828,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312901,50	2171866,49	Картометрический метод	0,10	-
11	312891,31	2171880,24	Картометрический метод	0,10	-
12	312887,42	2171892,85	Картометрический метод	0,10	-
13	312888,57	2171915,00	Картометрический метод	0,10	-
14	312902,79	2171929,73	Картометрический метод	0,10	-
15	312915,10	2171935,87	Картометрический метод	0,10	-
16	312932,89	2171936,04	Картометрический метод	0,10	-
17	312978,68	2171923,26	Картометрический метод	0,10	-
18	313006,34	2171921,00	Картометрический метод	0,10	-
19	313113,28	2171953,83	Картометрический метод	0,10	-
20	313166,84	2171975,85	Картометрический метод	0,10	-
21	313263,44	2171985,22	Картометрический метод	0,10	-
22	313283,89	2171989,59	Картометрический метод	0,10	-
23	313297,16	2171998,32	Картометрический метод	0,10	-
24	313301,04	2172010,77	Картометрический метод	0,10	-
25	313301,03	2172025,82	Картометрический метод	0,10	-
26	313296,02	2172042,64	Картометрический метод	0,10	-
27	313292,94	2172065,45	Картометрический метод	0,10	-
28	313272,89	2172156,68	Картометрический метод	0,10	-
29	313245,37	2172200,04	Картометрический метод	0,10	-
30	313215,46	2172238,07	Картометрический метод	0,10	-
31	313179,71	2172262,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	313161,57	2172265,54	Картометрический метод	0,10	-
33	313147,98	2172263,11	Картометрический метод	0,10	-
34	313135,05	2172246,31	Картометрический метод	0,10	-
35	313120,81	2172221,39	Картометрический метод	0,10	-
36	313057,87	2172190,66	Картометрический метод	0,10	-
37	313026,97	2172166,88	Картометрический метод	0,10	-
38	312989,19	2172123,52	Картометрический метод	0,10	-
39	312978,83	2172115,11	Картометрический метод	0,10	-
40	312970,90	2172114,47	Картометрический метод	0,10	-
41	312963,46	2172119,48	Картометрический метод	0,10	-
42	312956,67	2172142,77	Картометрический метод	0,10	-
43	312907,70	2172134,51	Картометрический метод	0,10	-
44	312897,78	2172202,32	Картометрический метод	0,10	-
45	312898,74	2172286,74	Картометрический метод	0,10	-
46	312907,93	2172319,15	Картометрический метод	0,10	-
47	312869,33	2172344,60	Картометрический метод	0,10	-
48	312856,21	2172349,02	Картометрический метод	0,10	-
49	312906,61	2172467,35	Картометрический метод	0,10	-
50	312910,91	2172517,80	Картометрический метод	0,10	-
51	312911,28	2172533,30	Картометрический метод	0,10	-
52	312903,54	2172541,16	Картометрический метод	0,10	-
53	312897,03	2172535,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	312880,68	2172530,15	Картометрический метод	0,10	-
55	312837,67	2172517,10	Картометрический метод	0,10	-
56	312824,27	2172516,78	Картометрический метод	0,10	-
57	312811,93	2172526,53	Картометрический метод	0,10	-
58	312806,82	2172535,46	Картометрический метод	0,10	-
59	312802,75	2172535,82	Картометрический метод	0,10	-
60	312789,23	2172536,12	Картометрический метод	0,10	-
61	312769,70	2172551,92	Картометрический метод	0,10	-
62	312758,48	2172553,16	Картометрический метод	0,10	-
63	312748,49	2172560,18	Картометрический метод	0,10	-
64	312711,48	2172560,67	Картометрический метод	0,10	-
65	312692,01	2172562,91	Картометрический метод	0,10	-
66	312656,95	2172589,82	Картометрический метод	0,10	-
67	312620,00	2172597,30	Картометрический метод	0,10	-
68	312608,92	2172594,37	Картометрический метод	0,10	-
69	312591,77	2172590,47	Картометрический метод	0,10	-
70	312567,84	2172591,45	Картометрический метод	0,10	-
71	312557,00	2172587,50	Картометрический метод	0,10	-
72	312565,75	2172526,35	Картометрический метод	0,10	-
73	312551,76	2172524,36	Картометрический метод	0,10	-
74	312557,65	2172453,10	Картометрический метод	0,10	-
75	312558,93	2172444,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	312565,14	2172408,09	Картометрический метод	0,10	-
77	312565,10	2172401,91	Картометрический метод	0,10	-
78	312569,86	2172367,84	Картометрический метод	0,10	-
79	312573,49	2172357,61	Картометрический метод	0,10	-
80	312579,81	2172354,64	Картометрический метод	0,10	-
81	312590,63	2172355,94	Картометрический метод	0,10	-
82	312591,07	2172352,94	Картометрический метод	0,10	-
83	312594,07	2172332,68	Картометрический метод	0,10	-
84	312602,34	2172277,42	Картометрический метод	0,10	-
85	312625,73	2172115,88	Картометрический метод	0,10	-
86	312652,09	2171935,64	Картометрический метод	0,10	-
87	312661,81	2171868,10	Картометрический метод	0,10	-
88	312665,37	2171843,20	Картометрический метод	0,10	-
89	312670,10	2171845,57	Картометрический метод	0,10	-
90	312696,30	2171832,20	Картометрический метод	0,10	-
91	312727,56	2171807,27	Картометрический метод	0,10	-
92	312741,77	2171781,04	Картометрический метод	0,10	-
93	312732,62	2171747,46	Картометрический метод	0,10	-
94	312730,09	2171725,78	Картометрический метод	0,10	-
95	312738,80	2171672,56	Картометрический метод	0,10	-
96	312838,20	2171606,38	Картометрический метод	0,10	-
97	312846,25	2171604,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	312927,47	2171609,42	Картометрический метод	0,10	-
99	312963,92	2171606,91	Картометрический метод	0,10	-
100	312982,66	2171595,99	Картометрический метод	0,10	-
101	312982,50	2171582,14	Картометрический метод	0,10	-
102	312983,04	2171565,52	Картометрический метод	0,10	-
103	312998,30	2171563,08	Картометрический метод	0,10	-
104	312999,78	2171563,27	Картометрический метод	0,10	-
105	313008,93	2171566,74	Картометрический метод	0,10	-
106	313024,88	2171576,90	Картометрический метод	0,10	-
107	313037,97	2171586,10	Картометрический метод	0,10	-
1	313055,51	2171599,09	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Завруи МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Завруи МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1692796±455 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	312340,26	2169289,81	Картометрический метод	-	-
2	312407,80	2169411,07	Картометрический метод	-	-
3	312408,27	2169410,74	Картометрический метод	-	-
4	312409,62	2169412,67	Картометрический метод	-	-
5	312408,95	2169413,14	Картометрический метод	-	-
6	312449,52	2169485,97	Картометрический метод	-	-
7	312546,41	2169720,56	Картометрический метод	-	-
8	312548,08	2169717,54	Картометрический метод	-	-
9	312550,08	2169723,07	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312569,60	2169740,45	Картометрический метод	-	-
11	312572,12	2169742,88	Картометрический метод	-	-
12	312606,69	2169817,94	Картометрический метод	-	-
13	312602,60	2169886,91	Картометрический метод	-	-
14	312592,85	2169886,02	Картометрический метод	-	-
15	312588,74	2169928,42	Картометрический метод	-	-
16	312597,17	2169929,51	Картометрический метод	-	-
17	312596,91	2169931,53	Картометрический метод	-	-
18	312612,15	2169939,43	Картометрический метод	-	-
19	312611,71	2169948,85	Картометрический метод	-	-
20	312610,69	2169970,93	Картометрический метод	-	-
21	312610,20	2169981,41	Картометрический метод	-	-
22	312607,76	2169998,20	Картометрический метод	-	-
23	312609,40	2169998,35	Картометрический метод	-	-
24	312608,97	2170007,56	Картометрический метод	-	-
25	312622,54	2170007,69	Картометрический метод	-	-
26	312631,16	2170006,01	Картометрический метод	-	-
27	312631,49	2170000,40	Картометрический метод	-	-
28	312678,85	2170004,79	Картометрический метод	-	-
29	312718,60	2170011,58	Картометрический метод	-	-
30	312757,36	2170013,86	Картометрический метод	-	-
31	312759,53	2170077,25	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	312772,11	2170075,81	Картометрический метод	-	-
33	312784,97	2170077,89	Картометрический метод	-	-
34	312784,44	2170089,89	Картометрический метод	-	-
35	312783,80	2170115,76	Картометрический метод	-	-
36	312782,64	2170133,99	Картометрический метод	-	-
37	312783,13	2170134,04	Картометрический метод	-	-
38	312782,51	2170145,99	Картометрический метод	-	-
39	312812,05	2170148,60	Картометрический метод	-	-
40	312834,95	2170148,98	Картометрический метод	-	-
41	312853,66	2170153,52	Картометрический метод	-	-
42	312858,10	2170156,07	Картометрический метод	-	-
43	312849,14	2170214,36	Картометрический метод	-	-
44	312840,60	2170269,80	Картометрический метод	-	-
45	312804,58	2170510,24	Картометрический метод	-	-
46	312799,07	2170546,72	Картометрический метод	-	-
47	312764,41	2170519,45	Картометрический метод	-	-
48	312748,44	2170511,18	Картометрический метод	-	-
49	312694,32	2170503,20	Картометрический метод	-	-
50	312659,13	2170482,47	Картометрический метод	-	-
51	312639,82	2170445,78	Картометрический метод	-	-
52	312604,34	2170416,34	Картометрический метод	-	-
53	312577,43	2170389,31	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	312561,23	2170381,11	Картометрический метод	-	-
55	312531,82	2170376,68	Картометрический метод	-	-
56	312492,16	2170342,93	Картометрический метод	-	-
57	312461,36	2170286,88	Картометрический метод	-	-
58	312420,53	2170263,63	Картометрический метод	-	-
59	312409,90	2170261,68	Картометрический метод	-	-
60	312409,38	2170280,89	Картометрический метод	-	-
61	312378,01	2170297,30	Картометрический метод	-	-
62	312355,34	2170290,80	Картометрический метод	-	-
63	312321,12	2170274,26	Картометрический метод	-	-
64	312301,81	2170279,93	Картометрический метод	-	-
65	312296,14	2170301,73	Картометрический метод	-	-
66	312297,38	2170323,70	Картометрический метод	-	-
67	312273,10	2170338,05	Картометрический метод	-	-
68	312171,76	2170309,88	Картометрический метод	-	-
69	312147,31	2170316,79	Картометрический метод	-	-
70	312124,27	2170324,94	Картометрический метод	-	-
71	312087,94	2170334,33	Картометрический метод	-	-
72	312076,07	2170348,69	Картометрический метод	-	-
73	312062,25	2170373,67	Картометрический метод	-	-
74	312044,88	2170376,15	Картометрический метод	-	-
75	312033,09	2170373,54	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	312023,62	2170369,95	Картометрический метод	-	-
77	312000,41	2170377,39	Картометрический метод	-	-
78	311988,98	2170376,20	Картометрический метод	-	-
79	311983,64	2170357,08	Картометрический метод	-	-
80	311984,10	2170324,23	Картометрический метод	-	-
81	311966,74	2170319,27	Картометрический метод	-	-
82	311917,97	2170300,25	Картометрический метод	-	-
83	311867,86	2170253,19	Картометрический метод	-	-
84	311852,61	2170228,72	Картометрический метод	-	-
85	311852,61	2170208,01	Картометрический метод	-	-
86	311847,78	2170176,00	Картометрический метод	-	-
87	311809,33	2170123,36	Картометрический метод	-	-
88	311785,44	2170067,35	Картометрический метод	-	-
89	311768,27	2170018,05	Картометрический метод	-	-
90	311760,93	2170026,71	Картометрический метод	-	-
91	311756,41	2170053,26	Картометрический метод	-	-
92	311733,06	2170077,92	Картометрический метод	-	-
93	311710,47	2170084,51	Картометрический метод	-	-
94	311689,20	2170080,55	Картометрический метод	-	-
95	311673,95	2170091,10	Картометрический метод	-	-
96	311670,00	2170101,08	Картометрический метод	-	-
97	311655,31	2170135,72	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	311634,79	2170161,51	Картометрический метод	-	-
99	311614,86	2170172,80	Картометрический метод	-	-
100	311535,03	2170206,69	Картометрический метод	-	-
101	311477,24	2170215,35	Картометрический метод	-	-
102	311420,01	2170206,41	Картометрический метод	-	-
103	311391,01	2170200,85	Картометрический метод	-	-
104	311383,67	2170211,40	Картометрический метод	-	-
105	311400,36	2170245,65	Картометрический метод	-	-
106	311410,97	2170267,12	Картометрический метод	-	-
107	311413,68	2170293,19	Картометрический метод	-	-
108	311402,12	2170311,16	Картометрический метод	-	-
109	311375,69	2170319,80	Картометрический метод	-	-
110	311362,58	2170311,12	Картометрический метод	-	-
111	311360,10	2170274,26	Картометрический метод	-	-
112	311343,76	2170256,58	Картометрический метод	-	-
113	311321,17	2170283,12	Картометрический метод	-	-
114	311303,22	2170315,55	Картометрический метод	-	-
115	311283,19	2170369,24	Картометрический метод	-	-
116	311271,32	2170387,32	Картометрический метод	-	-
117	311250,05	2170387,32	Картометрический метод	-	-
118	311239,95	2170375,44	Картометрический метод	-	-
119	311249,35	2170343,55	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	311259,61	2170299,22	Картометрический метод	-	-
121	311269,12	2170259,48	Картометрический метод	-	-
122	311272,40	2170231,16	Картометрический метод	-	-
123	311277,71	2170212,02	Картометрический метод	-	-
124	311275,22	2170173,20	Картометрический метод	-	-
125	311264,88	2170099,19	Картометрический метод	-	-
126	311252,26	2170047,99	Картометрический метод	-	-
127	311254,90	2170015,42	Картометрический метод	-	-
128	311272,78	2169975,69	Картометрический метод	-	-
129	311275,42	2169940,49	Картометрический метод	-	-
130	311260,74	2169907,92	Картометрический метод	-	-
131	311235,51	2169881,94	Картометрический метод	-	-
132	311261,49	2169832,05	Картометрический метод	-	-
133	311232,87	2169756,33	Картометрический метод	-	-
134	311196,35	2169683,85	Картометрический метод	-	-
135	311161,15	2169635,47	Картометрический метод	-	-
136	311119,56	2169611,36	Картометрический метод	-	-
137	311170,10	2169526,82	Картометрический метод	-	-
138	311129,16	2169504,68	Картометрический метод	-	-
139	311097,32	2169481,81	Картометрический метод	-	-
140	311083,36	2169458,14	Картометрический метод	-	-
141	311081,70	2169433,28	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	311096,34	2169395,16	Картометрический метод	-	-
143	311112,38	2169349,92	Картометрический метод	-	-
144	311091,36	2169331,04	Картометрический метод	-	-
145	311104,70	2169315,32	Картометрический метод	-	-
146	311111,04	2169302,55	Картометрический метод	-	-
147	311162,14	2169325,42	Картометрический метод	-	-
148	311177,18	2169287,21	Картометрический метод	-	-
149	311187,14	2169291,88	Картометрический метод	-	-
150	311221,82	2169308,13	Картометрический метод	-	-
151	311281,02	2169331,55	Картометрический метод	-	-
152	311298,55	2169285,68	Картометрический метод	-	-
153	311334,45	2169270,61	Картометрический метод	-	-
154	311388,46	2169153,86	Картометрический метод	-	-
155	311388,04	2169154,77	Картометрический метод	-	-
156	311440,46	2169156,77	Картометрический метод	-	-
157	311465,93	2169155,78	Картометрический метод	-	-
158	311477,18	2169142,99	Картометрический метод	-	-
159	311479,55	2169136,79	Картометрический метод	-	-
160	311480,92	2169134,88	Картометрический метод	-	-
161	311505,97	2169088,42	Картометрический метод	-	-
162	311562,78	2169018,14	Картометрический метод	-	-
163	311581,41	2168996,72	Картометрический метод	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	311801,61	2168827,98	Картометрический метод	-	-
165	311936,98	2168899,31	Картометрический метод	-	-
166	312076,60	2168904,11	Картометрический метод	-	-
167	312130,74	2168912,24	Картометрический метод	-	-
168	312226,21	2169083,75	Картометрический метод	-	-
1	312340,26	2169289,81	Картометрический метод	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Зайцево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Зайцево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	207230±159 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Зайцево (1)					
1	326929,39	2172260,68	Картометрический метод	0,10	-
2	326936,94	2172272,23	Картометрический метод	0,10	-
3	326941,88	2172322,66	Картометрический метод	0,10	-
4	326934,29	2172353,66	Картометрический метод	0,10	-
5	326921,12	2172371,45	Картометрический метод	0,10	-
6	326932,68	2172398,81	Картометрический метод	0,10	-
7	326930,02	2172415,64	Картометрический метод	0,10	-
8	326945,84	2172446,29	Картометрический метод	0,10	-
9	326966,63	2172456,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	326989,37	2172479,59	Картометрический метод	0,10	-
11	327016,10	2172495,38	Картометрический метод	0,10	-
12	327023,99	2172516,16	Картометрический метод	0,10	-
13	327007,83	2172550,45	Картометрический метод	0,10	-
14	327007,19	2172586,39	Картометрический метод	0,10	-
15	327017,94	2172604,34	Картометрический метод	0,10	-
16	327006,19	2172621,37	Картометрический метод	0,10	-
17	327006,19	2172621,39	Картометрический метод	0,10	-
18	326963,13	2172701,79	Картометрический метод	0,10	-
19	326946,97	2172720,92	Картометрический метод	0,10	-
20	326857,30	2172668,17	Картометрический метод	0,10	-
21	326901,48	2172587,74	Картометрический метод	0,10	-
22	326906,75	2172561,68	Картометрический метод	0,10	-
23	326876,43	2172556,07	Картометрический метод	0,10	-
24	326857,63	2172539,26	Картометрический метод	0,10	-
25	326843,28	2172519,24	Картометрический метод	0,10	-
26	326843,28	2172519,23	Картометрический метод	0,10	-
27	326837,26	2172510,81	Картометрический метод	0,10	-
28	326786,10	2172477,28	Картометрический метод	0,10	-
29	326731,68	2172449,85	Картометрический метод	0,10	-
30	326753,44	2172421,30	Картометрический метод	0,10	-
31	326753,42	2172421,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	326753,43	2172421,29	Картометрический метод	0,10	-
33	326767,30	2172403,10	Картометрический метод	0,10	-
34	326731,91	2172374,49	Картометрический метод	0,10	-
35	326710,52	2172383,13	Картометрический метод	0,10	-
36	326690,15	2172388,91	Картометрический метод	0,10	-
37	326666,48	2172414,47	Картометрический метод	0,10	-
38	326648,28	2172434,10	Картометрический метод	0,10	-
39	326609,05	2172406,08	Картометрический метод	0,10	-
40	326588,93	2172406,08	Картометрический метод	0,10	-
41	326562,10	2172432,32	Картометрический метод	0,10	-
42	326555,65	2172450,59	Картометрический метод	0,10	-
43	326545,11	2172448,94	Картометрический метод	0,10	-
44	326545,10	2172448,94	Картометрический метод	0,10	-
45	326545,10	2172448,93	Картометрический метод	0,10	-
46	326550,37	2172420,90	Картометрический метод	0,10	-
47	326546,08	2172407,69	Картометрический метод	0,10	-
48	326530,91	2172391,89	Картометрический метод	0,10	-
49	326524,66	2172377,72	Картометрический метод	0,10	-
50	326526,30	2172362,53	Картометрический метод	0,10	-
51	326535,52	2172343,43	Картометрический метод	0,10	-
52	326532,56	2172329,92	Картометрический метод	0,10	-
53	326517,67	2172315,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	326510,80	2172298,91	Картометрический метод	0,10	-
55	326511,80	2172253,79	Картометрический метод	0,10	-
56	326518,38	2172232,32	Картометрический метод	0,10	-
57	326529,59	2172223,76	Картометрический метод	0,10	-
58	326552,02	2172219,17	Картометрический метод	0,10	-
59	326569,15	2172222,45	Картометрический метод	0,10	-
60	326588,59	2172230,68	Картометрический метод	0,10	-
61	326595,37	2172222,13	Картометрический метод	0,10	-
62	326595,87	2172202,17	Картометрический метод	0,10	-
63	326605,11	2172191,77	Картометрический метод	0,10	-
64	326614,65	2172193,10	Картометрический метод	0,10	-
65	326631,30	2172201,99	Картометрический метод	0,10	-
66	326641,02	2172197,73	Картометрический метод	0,10	-
67	326639,71	2172187,18	Картометрический метод	0,10	-
68	326618,29	2172178,62	Картометрический метод	0,10	-
69	326614,65	2172172,85	Картометрический метод	0,10	-
70	326617,94	2172164,75	Картометрический метод	0,10	-
71	326626,54	2172164,75	Картометрический метод	0,10	-
72	326646,32	2172173,97	Картометрический метод	0,10	-
73	326658,50	2172174,30	Картометрический метод	0,10	-
74	326672,54	2172172,01	Картометрический метод	0,10	-
75	326673,78	2172171,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	326674,77	2172170,70	Картометрический метод	0,10	-
77	326675,44	2172169,71	Картометрический метод	0,10	-
78	326676,00	2172168,46	Картометрический метод	0,10	-
79	326677,56	2172159,92	Картометрический метод	0,10	-
80	326677,66	2172158,80	Картометрический метод	0,10	-
81	326677,44	2172157,57	Картометрический метод	0,10	-
82	326671,33	2172144,57	Картометрический метод	0,10	-
83	326672,22	2172142,21	Картометрический метод	0,10	-
84	326673,56	2172142,22	Картометрический метод	0,10	-
85	326686,23	2172149,57	Картометрический метод	0,10	-
86	326687,46	2172149,67	Картометрический метод	0,10	-
87	326688,68	2172149,57	Картометрический метод	0,10	-
88	326689,89	2172149,12	Картометрический метод	0,10	-
89	326690,91	2172148,45	Картометрический метод	0,10	-
90	326702,91	2172137,99	Картометрический метод	0,10	-
91	326703,64	2172137,21	Картометрический метод	0,10	-
92	326709,51	2172157,00	Картометрический метод	0,10	-
93	326718,34	2172183,21	Картометрический метод	0,10	-
94	326748,35	2172205,65	Картометрический метод	0,10	-
95	326782,33	2172218,84	Картометрический метод	0,10	-
96	326820,91	2172227,73	Картометрический метод	0,10	-
97	326834,77	2172222,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	326841,33	2172216,86	Картометрический метод	0,10	-
99	326855,84	2172231,00	Картометрический метод	0,10	-
100	326901,01	2172231,36	Картометрический метод	0,10	-
1	326929,39	2172260,68	Картометрический метод	0,10	-
д. Зайцево (2)					
101	326786,36	2173281,44	Картометрический метод	0,10	-
102	326777,35	2173375,66	Картометрический метод	0,10	-
103	326805,34	2173388,04	Картометрический метод	0,10	-
104	326750,79	2173462,65	Картометрический метод	0,10	-
105	326710,51	2173569,24	Картометрический метод	0,10	-
106	326601,33	2173542,85	Картометрический метод	0,10	-
107	326598,53	2173450,51	Картометрический метод	0,10	-
108	326599,03	2173439,61	Картометрический метод	0,10	-
109	326579,63	2173443,24	Картометрический метод	0,10	-
110	326518,95	2173462,17	Картометрический метод	0,10	-
111	326515,80	2173412,79	Картометрический метод	0,10	-
112	326516,58	2173373,92	Картометрический метод	0,10	-
113	326542,09	2173371,60	Картометрический метод	0,10	-
114	326593,79	2173368,95	Картометрический метод	0,10	-
115	326629,11	2173299,87	Картометрический метод	0,10	-
116	326702,61	2173216,44	Картометрический метод	0,10	-
117	326725,01	2173238,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	326786,36	2173281,44	Картометрический метод	0,10	-
д. Зайцево (3)					
118	326492,59	2173255,91	Картометрический метод	0,10	-
119	326495,95	2173373,53	Картометрический метод	0,10	-
120	326495,94	2173373,55	Картометрический метод	0,10	-
121	326426,22	2173384,94	Картометрический метод	0,10	-
122	326451,45	2173435,38	Картометрический метод	0,10	-
123	326381,03	2173464,81	Картометрический метод	0,10	-
124	326366,33	2173409,12	Картометрический метод	0,10	-
125	326303,19	2173386,90	Картометрический метод	0,10	-
126	326339,08	2173366,77	Картометрический метод	0,10	-
127	326322,19	2173331,20	Картометрический метод	0,10	-
128	326306,63	2173298,44	Картометрический метод	0,10	-
129	326347,79	2173277,04	Картометрический метод	0,10	-
130	326369,49	2173265,75	Картометрический метод	0,10	-
131	326376,00	2173262,37	Картометрический метод	0,10	-
132	326376,81	2173262,32	Картометрический метод	0,10	-
118	326492,59	2173255,91	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Залавочье МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Залавочье МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	273283±183 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	314186,39	2158592,60	Картометрический метод	0,10	-
2	314208,52	2158611,25	Картометрический метод	0,10	-
3	314227,17	2158626,98	Картометрический метод	0,10	-
4	314227,18	2158626,98	Картометрический метод	0,10	-
5	314240,39	2158625,33	Картометрический метод	0,10	-
6	314240,40	2158625,32	Картометрический метод	0,10	-
7	314240,41	2158625,32	Картометрический метод	0,10	-
8	314274,13	2158599,82	Картометрический метод	0,10	-
9	314287,98	2158618,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	314293,16	2158625,97	Картометрический метод	0,10	-
11	314294,41	2158667,23	Картометрический метод	0,10	-
12	314271,70	2158714,85	Картометрический метод	0,10	-
13	314254,07	2158737,68	Картометрический метод	0,10	-
14	314252,72	2158771,11	Картометрический метод	0,10	-
15	314268,41	2158814,32	Картометрический метод	0,10	-
16	314268,41	2158814,33	Картометрический метод	0,10	-
17	314275,61	2158839,99	Картометрический метод	0,10	-
18	314256,94	2158918,47	Картометрический метод	0,10	-
19	314378,18	2158952,11	Картометрический метод	0,10	-
20	314378,11	2158976,44	Картометрический метод	0,10	-
21	314390,99	2158999,45	Картометрический метод	0,10	-
22	314453,84	2159035,20	Картометрический метод	0,10	-
23	314453,85	2159035,19	Картометрический метод	0,10	-
24	314491,02	2159052,64	Картометрический метод	0,10	-
25	314498,15	2159072,16	Картометрический метод	0,10	-
26	314482,34	2159098,50	Картометрический метод	0,10	-
27	314482,34	2159098,52	Картометрический метод	0,10	-
28	314482,32	2159098,51	Картометрический метод	0,10	-
29	314462,38	2159085,67	Картометрический метод	0,10	-
30	314443,67	2159160,23	Картометрический метод	0,10	-
31	314443,67	2159160,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	314354,01	2159131,19	Картометрический метод	0,10	-
33	314235,35	2159092,75	Картометрический метод	0,10	-
34	314235,36	2159092,60	Картометрический метод	0,10	-
35	314235,36	2159092,59	Картометрический метод	0,10	-
36	314234,48	2159092,33	Картометрический метод	0,10	-
37	314236,24	2159075,59	Картометрический метод	0,10	-
38	314238,20	2159057,05	Картометрический метод	0,10	-
39	314014,17	2159000,76	Картометрический метод	0,10	-
40	313980,51	2159081,63	Картометрический метод	0,10	-
41	313890,70	2159037,57	Картометрический метод	0,10	-
42	313914,06	2158977,17	Картометрический метод	0,10	-
43	313694,84	2158905,56	Картометрический метод	0,10	-
44	313701,46	2158876,30	Картометрический метод	0,10	-
45	313702,22	2158873,00	Картометрический метод	0,10	-
46	313701,61	2158853,61	Картометрический метод	0,10	-
47	313671,06	2158846,20	Картометрический метод	0,10	-
48	313706,43	2158762,11	Картометрический метод	0,10	-
49	313886,75	2158830,81	Картометрический метод	0,10	-
50	313886,88	2158830,87	Картометрический метод	0,10	-
51	313892,90	2158833,14	Картометрический метод	0,10	-
52	313885,75	2158871,17	Картометрический метод	0,10	-
53	313900,56	2158874,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	314080,77	2158916,15	Картометрический метод	0,10	-
55	314101,42	2158859,75	Картометрический метод	0,10	-
56	314233,72	2158884,60	Картометрический метод	0,10	-
57	314247,76	2158828,46	Картометрический метод	0,10	-
58	313922,61	2158763,12	Картометрический метод	0,10	-
59	313919,38	2158756,47	Картометрический метод	0,10	-
60	313919,36	2158756,47	Картометрический метод	0,10	-
61	313912,29	2158741,85	Картометрический метод	0,10	-
62	313804,91	2158687,34	Картометрический метод	0,10	-
63	313771,96	2158629,44	Картометрический метод	0,10	-
64	313815,24	2158613,35	Картометрический метод	0,10	-
65	313808,12	2158594,81	Картометрический метод	0,10	-
66	313670,35	2158531,32	Картометрический метод	0,10	-
67	313567,30	2158505,45	Картометрический метод	0,10	-
68	313559,85	2158504,66	Картометрический метод	0,10	-
69	313560,23	2158489,22	Картометрический метод	0,10	-
70	313559,94	2158471,02	Картометрический метод	0,10	-
71	313554,04	2158448,84	Картометрический метод	0,10	-
72	313559,11	2158429,41	Картометрический метод	0,10	-
73	313573,47	2158408,50	Картометрический метод	0,10	-
74	313564,93	2158397,10	Картометрический метод	0,10	-
75	313556,15	2158384,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	313557,76	2158372,90	Картометрический метод	0,10	-
77	313573,60	2158364,53	Картометрический метод	0,10	-
78	313588,26	2158360,12	Картометрический метод	0,10	-
79	313598,61	2158343,65	Картометрический метод	0,10	-
80	313614,45	2158342,17	Картометрический метод	0,10	-
81	313630,36	2158361,24	Картометрический метод	0,10	-
82	313637,67	2158376,45	Картометрический метод	0,10	-
83	313649,52	2158380,66	Картометрический метод	0,10	-
84	313675,07	2158395,55	Картометрический метод	0,10	-
85	313691,34	2158412,93	Картометрический метод	0,10	-
86	313700,87	2158434,14	Картометрический метод	0,10	-
87	313761,22	2158452,96	Картометрический метод	0,10	-
88	313851,82	2158473,97	Картометрический метод	0,10	-
89	313877,13	2158494,72	Картометрический метод	0,10	-
90	313898,39	2158498,24	Картометрический метод	0,10	-
91	313921,64	2158492,90	Картометрический метод	0,10	-
92	313931,45	2158506,34	Картометрический метод	0,10	-
93	313965,36	2158514,02	Картометрический метод	0,10	-
94	313993,09	2158509,54	Картометрический метод	0,10	-
95	314004,26	2158503,87	Картометрический метод	0,10	-
96	314030,11	2158498,45	Картометрический метод	0,10	-
97	314047,44	2158486,09	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	314062,57	2158479,15	Картометрический метод	0,10	-
99	314073,73	2158480,64	Картометрический метод	0,10	-
100	314087,01	2158493,33	Картометрический метод	0,10	-
101	314092,33	2158517,46	Картометрический метод	0,10	-
102	314092,78	2158517,41	Картометрический метод	0,10	-
103	314098,16	2158523,71	Картометрический метод	0,10	-
104	314113,67	2158530,86	Картометрический метод	0,10	-
105	314118,76	2158524,36	Картометрический метод	0,10	-
106	314118,76	2158524,37	Картометрический метод	0,10	-
107	314151,09	2158548,61	Картометрический метод	0,10	-
1	314186,39	2158592,60	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Замошица Канашовская МО «Невельский район» Псковской
области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Замошица Канашовская МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	921271±336 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Замошица Канашовская (1)					
1	307680,92	2162143,63	Картометрический метод	0,10	-
2	307734,02	2162146,80	Картометрический метод	0,10	-
3	307747,74	2162156,33	Картометрический метод	0,10	-
4	307739,91	2162161,35	Картометрический метод	0,10	-
5	307706,85	2162196,16	Картометрический метод	0,10	-
6	307684,33	2162212,09	Картометрический метод	0,10	-
7	307657,64	2162230,25	Картометрический метод	0,10	-
8	307646,73	2162237,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	307640,10	2162262,35	Картометрический метод	0,10	-
10	307658,14	2162290,36	Картометрический метод	0,10	-
11	307642,35	2162336,74	Картометрический метод	0,10	-
12	307639,95	2162356,46	Картометрический метод	0,10	-
13	307657,07	2162377,82	Картометрический метод	0,10	-
14	307683,68	2162410,40	Картометрический метод	0,10	-
15	307691,59	2162421,29	Картометрический метод	0,10	-
16	307690,06	2162426,31	Картометрический метод	0,10	-
17	307656,22	2162426,58	Картометрический метод	0,10	-
18	307643,44	2162426,31	Картометрический метод	0,10	-
19	307612,43	2162462,42	Картометрический метод	0,10	-
20	307511,18	2162473,46	Картометрический метод	0,10	-
21	307490,63	2162461,33	Картометрический метод	0,10	-
22	307469,61	2162445,68	Картометрический метод	0,10	-
23	307408,46	2162461,32	Картометрический метод	0,10	-
24	307340,64	2162497,00	Картометрический метод	0,10	-
25	307314,13	2162511,25	Картометрический метод	0,10	-
26	307294,51	2162559,24	Картометрический метод	0,10	-
27	307293,65	2162570,24	Картометрический метод	0,10	-
28	307292,39	2162573,53	Картометрический метод	0,10	-
29	307284,69	2162604,70	Картометрический метод	0,10	-
30	307279,51	2162623,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	307266,06	2162647,65	Картометрический метод	0,10	-
32	307244,72	2162663,95	Картометрический метод	0,10	-
33	307195,82	2162690,82	Картометрический метод	0,10	-
34	307182,94	2162694,59	Картометрический метод	0,10	-
35	307184,10	2162691,82	Картометрический метод	0,10	-
36	307181,52	2162649,46	Картометрический метод	0,10	-
37	307037,72	2162653,70	Картометрический метод	0,10	-
38	306982,61	2162642,19	Картометрический метод	0,10	-
39	306942,72	2162644,31	Картометрический метод	0,10	-
40	306940,92	2162647,34	Картометрический метод	0,10	-
41	306917,24	2162676,56	Картометрический метод	0,10	-
42	306911,85	2162676,14	Картометрический метод	0,10	-
43	306876,85	2162669,57	Картометрический метод	0,10	-
44	306834,30	2162664,13	Картометрический метод	0,10	-
45	306800,11	2162654,61	Картометрический метод	0,10	-
46	306769,99	2162651,89	Картометрический метод	0,10	-
47	306763,79	2162650,91	Картометрический метод	0,10	-
48	306701,39	2162696,00	Картометрический метод	0,10	-
49	306689,75	2162699,68	Картометрический метод	0,10	-
50	306678,47	2162699,42	Картометрический метод	0,10	-
51	306658,56	2162693,17	Картометрический метод	0,10	-
52	306645,26	2162679,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	306626,81	2162647,03	Картометрический метод	0,10	-
54	306620,51	2162630,58	Картометрический метод	0,10	-
55	306598,49	2162627,66	Картометрический метод	0,10	-
56	306586,05	2162629,44	Картометрический метод	0,10	-
57	306579,91	2162628,06	Картометрический метод	0,10	-
58	306577,76	2162630,63	Картометрический метод	0,10	-
59	306575,93	2162630,89	Картометрический метод	0,10	-
60	306567,41	2162642,97	Картометрический метод	0,10	-
61	306562,45	2162648,89	Картометрический метод	0,10	-
62	306548,23	2162658,99	Картометрический метод	0,10	-
63	306543,69	2162660,70	Картометрический метод	0,10	-
64	306533,28	2162655,31	Картометрический метод	0,10	-
65	306532,96	2162641,08	Картометрический метод	0,10	-
66	306539,54	2162613,13	Картометрический метод	0,10	-
67	306544,38	2162596,64	Картометрический метод	0,10	-
68	306557,01	2162563,39	Картометрический метод	0,10	-
69	306552,47	2162558,76	Картометрический метод	0,10	-
70	306552,13	2162548,13	Картометрический метод	0,10	-
71	306552,95	2162545,71	Картометрический метод	0,10	-
72	306592,00	2162555,85	Картометрический метод	0,10	-
73	306708,06	2162565,37	Картометрический метод	0,10	-
74	306742,50	2162567,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	306782,83	2162570,55	Картометрический метод	0,10	-
76	306802,05	2162547,68	Картометрический метод	0,10	-
77	306801,56	2162460,36	Картометрический метод	0,10	-
78	306719,10	2162463,46	Картометрический метод	0,10	-
79	306726,03	2162369,76	Картометрический метод	0,10	-
80	306726,76	2162364,96	Картометрический метод	0,10	-
81	306741,04	2162371,88	Картометрический метод	0,10	-
82	306762,33	2162382,32	Картометрический метод	0,10	-
83	306769,84	2162385,63	Картометрический метод	0,10	-
84	306798,24	2162365,95	Картометрический метод	0,10	-
85	306806,68	2162358,99	Картометрический метод	0,10	-
86	306825,72	2162300,88	Картометрический метод	0,10	-
87	306832,48	2162282,73	Картометрический метод	0,10	-
88	306860,56	2162263,81	Картометрический метод	0,10	-
89	306892,21	2162256,70	Картометрический метод	0,10	-
90	306953,79	2162243,34	Картометрический метод	0,10	-
91	306995,96	2162217,14	Картометрический метод	0,10	-
92	307028,28	2162177,84	Картометрический метод	0,10	-
93	307033,80	2162153,22	Картометрический метод	0,10	-
94	307097,91	2162168,90	Картометрический метод	0,10	-
95	307192,50	2162172,09	Картометрический метод	0,10	-
96	307268,02	2162173,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	307361,33	2162198,07	Картометрический метод	0,10	-
98	307517,29	2162222,16	Картометрический метод	0,10	-
99	307533,59	2162214,61	Картометрический метод	0,10	-
100	307573,91	2162195,81	Картометрический метод	0,10	-
1	307680,92	2162143,63	Картометрический метод	0,10	-
101	307252,71	2162307,93	Картометрический метод	0,10	-
102	307254,13	2162320,79	Картометрический метод	0,10	-
103	307264,52	2162341,23	Картометрический метод	0,10	-
104	307289,44	2162347,11	Картометрический метод	0,10	-
105	307338,01	2162363,95	Картометрический метод	0,10	-
106	307364,90	2162400,47	Картометрический метод	0,10	-
107	307360,80	2162413,95	Картометрический метод	0,10	-
108	307337,33	2162434,20	Картометрический метод	0,10	-
109	307310,52	2162467,51	Картометрический метод	0,10	-
110	307299,47	2162491,98	Картометрический метод	0,10	-
111	307290,43	2162486,38	Картометрический метод	0,10	-
112	307265,88	2162487,23	Картометрический метод	0,10	-
113	307247,86	2162508,31	Картометрический метод	0,10	-
114	307240,58	2162511,99	Картометрический метод	0,10	-
115	307197,81	2162525,84	Картометрический метод	0,10	-
116	307162,44	2162550,49	Картометрический метод	0,10	-
117	307127,68	2162497,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	307087,26	2162451,00	Картометрический метод	0,10	-
119	307031,12	2162416,03	Картометрический метод	0,10	-
120	307038,50	2162396,79	Картометрический метод	0,10	-
121	307039,28	2162379,69	Картометрический метод	0,10	-
122	307014,60	2162365,90	Картометрический метод	0,10	-
123	306992,65	2162356,38	Картометрический метод	0,10	-
124	306992,06	2162330,93	Картометрический метод	0,10	-
125	307000,81	2162309,75	Картометрический метод	0,10	-
126	307022,76	2162304,31	Картометрический метод	0,10	-
127	307073,47	2162306,25	Картометрический метод	0,10	-
128	307111,16	2162289,93	Картометрический метод	0,10	-
129	307136,61	2162272,06	Картометрический метод	0,10	-
130	307150,21	2162250,11	Картометрический метод	0,10	-
131	307164,78	2162250,11	Картометрический метод	0,10	-
132	307177,80	2162268,56	Картометрический метод	0,10	-
133	307194,12	2162270,70	Картометрический метод	0,10	-
134	307208,37	2162259,04	Картометрический метод	0,10	-
135	307222,17	2162267,20	Картометрический метод	0,10	-
136	307229,55	2162285,66	Картометрический метод	0,10	-
137	307252,51	2162302,01	Картометрический метод	0,10	-
101	307252,71	2162307,93	Картометрический метод	0,10	-
д. Замошица Канашовская (2)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
138	307783,91	2163600,76	Картометрический метод	0,10	-
139	307832,17	2163637,51	Картометрический метод	0,10	-
140	307888,30	2163674,25	Картометрический метод	0,10	-
141	307895,43	2163696,19	Картометрический метод	0,10	-
142	307884,46	2163718,13	Картометрический метод	0,10	-
143	307858,68	2163719,96	Картометрический метод	0,10	-
144	307834,73	2163714,29	Картометрический метод	0,10	-
145	307718,09	2163599,48	Картометрический метод	0,10	-
146	307651,73	2163599,48	Картометрический метод	0,10	-
147	307602,57	2163607,16	Картометрический метод	0,10	-
148	307612,81	2163630,38	Картометрический метод	0,10	-
149	307605,86	2163679,37	Картометрический метод	0,10	-
150	307615,37	2163712,83	Картометрический метод	0,10	-
151	307630,65	2163742,84	Картометрический метод	0,10	-
152	307626,34	2163756,16	Картометрический метод	0,10	-
153	307607,69	2163776,08	Картометрический метод	0,10	-
154	307611,53	2163804,42	Картометрический метод	0,10	-
155	307631,64	2163829,10	Картометрический метод	0,10	-
156	307649,55	2163841,35	Картометрический метод	0,10	-
157	307678,06	2163865,41	Картометрический метод	0,10	-
158	307703,83	2163898,86	Картометрический метод	0,10	-
159	307747,71	2163920,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
160	307781,35	2163920,25	Картометрический метод	0,10	-
161	307867,09	2163922,81	Картометрический метод	0,10	-
162	307889,58	2163943,47	Картометрический метод	0,10	-
163	307928,33	2163946,58	Картометрический метод	0,10	-
164	307948,99	2163958,28	Картометрический метод	0,10	-
165	307985,35	2163978,20	Картометрический метод	0,10	-
166	307988,04	2163980,52	Картометрический метод	0,10	-
167	307991,90	2163979,13	Картометрический метод	0,10	-
168	308005,67	2163980,22	Картометрический метод	0,10	-
169	308050,82	2163972,36	Картометрический метод	0,10	-
170	308074,77	2163974,37	Картометрический метод	0,10	-
171	308096,71	2163973,64	Картометрический метод	0,10	-
172	308146,25	2163961,39	Картометрический метод	0,10	-
173	308162,88	2163980,09	Картометрический метод	0,10	-
174	308154,58	2164001,98	Картометрический метод	0,10	-
175	308171,67	2164017,60	Картометрический метод	0,10	-
176	308191,82	2164057,90	Картометрический метод	0,10	-
177	308199,75	2164091,89	Картометрический метод	0,10	-
178	308195,97	2164141,87	Картометрический метод	0,10	-
179	308199,62	2164153,55	Картометрический метод	0,10	-
180	308211,96	2164163,88	Картометрический метод	0,10	-
181	308224,18	2164164,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
182	308233,13	2164171,20	Картометрический метод	0,10	-
183	308264,72	2164171,95	Картометрический метод	0,10	-
184	308273,89	2164230,39	Картометрический метод	0,10	-
185	308303,41	2164265,52	Картометрический метод	0,10	-
186	308303,39	2164281,19	Картометрический метод	0,10	-
187	308317,14	2164300,41	Картометрический метод	0,10	-
188	308326,39	2164318,34	Картометрический метод	0,10	-
189	308374,17	2164372,68	Картометрический метод	0,10	-
190	308406,68	2164416,67	Картометрический метод	0,10	-
191	308427,18	2164444,47	Картометрический метод	0,10	-
192	308467,72	2164498,40	Картометрический метод	0,10	-
193	308448,80	2164507,80	Картометрический метод	0,10	-
194	308425,03	2164505,24	Картометрический метод	0,10	-
195	308405,65	2164496,83	Картометрический метод	0,10	-
196	308394,69	2164484,58	Картометрический метод	0,10	-
197	308358,44	2164475,50	Картометрический метод	0,10	-
198	308326,31	2164468,49	Картометрический метод	0,10	-
199	308308,21	2164472,33	Картометрический метод	0,10	-
200	308303,45	2164499,62	Картометрический метод	0,10	-
201	308295,41	2164510,54	Картометрический метод	0,10	-
202	308252,09	2164522,79	Картометрический метод	0,10	-
203	308203,09	2164525,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
204	308182,33	2164516,64	Картометрический метод	0,10	-
205	308110,05	2164461,11	Картометрический метод	0,10	-
206	308102,38	2164451,12	Картометрический метод	0,10	-
207	308083,73	2164437,59	Картометрический метод	0,10	-
208	308080,99	2164438,78	Картометрический метод	0,10	-
209	307688,51	2164137,19	Картометрический метод	0,10	-
210	307692,00	2164116,24	Картометрический метод	0,10	-
211	307649,54	2164124,74	Картометрический метод	0,10	-
212	307631,77	2164120,97	Картометрический метод	0,10	-
213	307607,97	2164102,83	Картометрический метод	0,10	-
214	307589,82	2164068,05	Картометрический метод	0,10	-
215	307582,26	2164041,98	Картометрический метод	0,10	-
216	307579,99	2164017,42	Картометрический метод	0,10	-
217	307591,34	2163913,49	Картометрический метод	0,10	-
218	307586,04	2163895,35	Картометрический метод	0,10	-
219	307574,32	2163885,52	Картометрический метод	0,10	-
220	307556,94	2163884,02	Картометрический метод	0,10	-
221	307538,43	2163890,04	Картометрический метод	0,10	-
222	307507,42	2163907,44	Картометрический метод	0,10	-
223	307466,23	2163936,54	Картометрический метод	0,10	-
224	307442,80	2163941,45	Картометрический метод	0,10	-
225	307415,34	2163932,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
226	307400,98	2163897,60	Картометрический метод	0,10	-
227	307409,15	2163869,65	Картометрический метод	0,10	-
228	307446,20	2163842,05	Картометрический метод	0,10	-
229	307454,13	2163811,45	Картометрический метод	0,10	-
230	307453,76	2163792,17	Картометрический метод	0,10	-
231	307447,34	2163780,82	Картометрический метод	0,10	-
232	307427,67	2163774,03	Картометрический метод	0,10	-
233	307414,07	2163759,67	Картометрический метод	0,10	-
234	307394,79	2163755,51	Картометрический метод	0,10	-
235	307380,82	2163757,78	Картометрический метод	0,10	-
236	307313,16	2163851,88	Картометрический метод	0,10	-
237	307301,05	2163857,55	Картометрический метод	0,10	-
238	307278,38	2163857,93	Картометрический метод	0,10	-
239	307214,50	2163806,52	Картометрический метод	0,10	-
240	307154,40	2163749,47	Картометрический метод	0,10	-
241	307046,07	2163555,59	Картометрический метод	0,10	-
242	306998,68	2163500,78	Картометрический метод	0,10	-
243	306955,24	2163430,88	Картометрический метод	0,10	-
244	306929,14	2163405,19	Картометрический метод	0,10	-
245	306907,22	2163401,39	Картометрический метод	0,10	-
246	306892,48	2163409,71	Картометрический метод	0,10	-
247	306886,05	2163429,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	306887,57	2163454,32	Картометрический метод	0,10	-
249	306907,97	2163489,83	Картометрический метод	0,10	-
250	306913,26	2163505,33	Картометрический метод	0,10	-
251	306913,64	2163523,10	Картометрический метод	0,10	-
252	306901,18	2163531,03	Картометрический метод	0,10	-
253	306872,06	2163530,65	Картометрический метод	0,10	-
254	306853,54	2163522,33	Картометрический метод	0,10	-
255	306814,25	2163476,23	Картометрический метод	0,10	-
256	306769,64	2163448,26	Картометрический метод	0,10	-
257	306715,98	2163430,88	Картометрический метод	0,10	-
258	306703,87	2163419,92	Картометрический метод	0,10	-
259	306690,26	2163362,09	Картометрический метод	0,10	-
260	306700,85	2163304,27	Картометрический метод	0,10	-
261	306699,32	2163240,40	Картометрический метод	0,10	-
262	306708,41	2163212,81	Картометрический метод	0,10	-
263	306709,16	2163189,01	Картометрический метод	0,10	-
264	306681,95	2163144,79	Картометрический метод	0,10	-
265	306682,33	2163128,16	Картометрический метод	0,10	-
266	306707,66	2163103,97	Картометрический метод	0,10	-
267	306714,08	2163083,19	Картометрический метод	0,10	-
268	306703,87	2163068,07	Картометрический метод	0,10	-
269	306692,97	2163047,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
270	306718,74	2163018,12	Картометрический метод	0,10	-
271	306728,43	2162986,49	Картометрический метод	0,10	-
272	306748,36	2162981,37	Картометрический метод	0,10	-
273	306756,77	2162989,78	Картометрический метод	0,10	-
274	306749,12	2163006,01	Картометрический метод	0,10	-
275	306744,04	2163016,80	Картометрический метод	0,10	-
276	306756,94	2163017,98	Картометрический метод	0,10	-
277	306778,71	2163024,52	Картометрический метод	0,10	-
278	306789,68	2163037,50	Картометрический метод	0,10	-
279	306781,27	2163043,89	Картометрический метод	0,10	-
280	306739,95	2163042,62	Картометрический метод	0,10	-
281	306725,87	2163054,86	Картометрический метод	0,10	-
282	306734,28	2163061,99	Картометрический метод	0,10	-
283	306796,37	2163066,46	Картометрический метод	0,10	-
284	306811,61	2163064,55	Картометрический метод	0,10	-
285	306818,74	2163051,57	Картометрический метод	0,10	-
286	306816,18	2163027,81	Картометрический метод	0,10	-
287	306790,96	2162976,25	Картометрический метод	0,10	-
288	306754,21	2162940,79	Картометрический метод	0,10	-
289	306754,94	2162931,10	Картометрический метод	0,10	-
290	306763,85	2162926,44	Картометрический метод	0,10	-
291	306782,72	2162935,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
292	306795,53	2162940,79	Картометрический метод	0,10	-
293	306802,66	2162933,66	Картометрический метод	0,10	-
294	306791,32	2162908,32	Картометрический метод	0,10	-
295	306778,71	2162896,91	Картометрический метод	0,10	-
296	306779,30	2162887,52	Картометрический метод	0,10	-
297	306794,25	2162889,05	Картометрический метод	0,10	-
298	306806,19	2162897,63	Картометрический метод	0,10	-
299	306821,08	2162910,99	Картометрический метод	0,10	-
300	306831,19	2162934,64	Картометрический метод	0,10	-
301	306839,19	2162954,84	Картометрический метод	0,10	-
302	306853,32	2162965,55	Картометрический метод	0,10	-
303	306895,10	2162981,00	Картометрический метод	0,10	-
304	306909,94	2162996,76	Картометрический метод	0,10	-
305	306910,01	2162997,78	Картометрический метод	0,10	-
306	306907,96	2163000,16	Картометрический метод	0,10	-
307	306910,26	2163001,79	Картометрический метод	0,10	-
308	306916,74	2163102,58	Картометрический метод	0,10	-
309	306941,68	2163145,33	Картометрический метод	0,10	-
310	306940,54	2163158,64	Картометрический метод	0,10	-
311	306925,65	2163162,98	Картометрический метод	0,10	-
312	306908,91	2163164,41	Картометрический метод	0,10	-
313	306883,83	2163185,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
314	306878,71	2163219,40	Картометрический метод	0,10	-
315	306900,65	2163259,44	Картометрический метод	0,10	-
316	306917,28	2163290,04	Картометрический метод	0,10	-
317	306989,37	2163331,47	Картометрический метод	0,10	-
318	307040,62	2163372,73	Картометрический метод	0,10	-
319	307076,47	2163418,08	Картометрический метод	0,10	-
320	307123,77	2163392,67	Картометрический метод	0,10	-
321	307263,99	2163319,40	Картометрический метод	0,10	-
322	307309,88	2163382,66	Картометрический метод	0,10	-
323	307374,96	2163440,79	Картометрический метод	0,10	-
324	307486,48	2163507,16	Картометрический метод	0,10	-
325	307548,46	2163524,52	Картометрический метод	0,10	-
326	307674,22	2163525,80	Картометрический метод	0,10	-
138	307783,91	2163600,76	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Замошица Кубецкая МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Замошица Кубецкая МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	266806±181 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	305600,13	2172013,54	Картометрический метод	0,10	-
2	305642,00	2172077,55	Картометрический метод	0,10	-
3	305687,15	2172043,04	Картометрический метод	0,10	-
4	305701,85	2172072,34	Картометрический метод	0,10	-
5	305690,64	2172130,93	Картометрический метод	0,10	-
6	305682,27	2172167,71	Картометрический метод	0,10	-
7	305666,95	2172206,26	Картометрический метод	0,10	-
8	305637,19	2172286,63	Картометрический метод	0,10	-
9	305625,96	2172352,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	305592,51	2172427,88	Картометрический метод	0,10	-
11	305571,00	2172467,21	Картометрический метод	0,10	-
12	305559,03	2172504,92	Картометрический метод	0,10	-
13	305539,70	2172502,13	Картометрический метод	0,10	-
14	305514,57	2172508,99	Картометрический метод	0,10	-
15	305480,99	2172484,92	Картометрический метод	0,10	-
16	305457,47	2172425,84	Картометрический метод	0,10	-
17	305448,00	2172405,29	Картометрический метод	0,10	-
18	305435,21	2172389,57	Картометрический метод	0,10	-
19	305414,75	2172377,26	Картометрический метод	0,10	-
20	305348,27	2172380,81	Картометрический метод	0,10	-
21	305299,71	2172369,58	Картометрический метод	0,10	-
22	305248,83	2172317,76	Картометрический метод	0,10	-
23	305144,40	2172292,20	Картометрический метод	0,10	-
24	305119,56	2172275,31	Картометрический метод	0,10	-
25	305048,57	2172283,30	Картометрический метод	0,10	-
26	304924,99	2172350,65	Картометрический метод	0,10	-
27	304879,66	2172370,99	Картометрический метод	0,10	-
28	304843,66	2172362,85	Картометрический метод	0,10	-
29	304838,43	2172321,42	Картометрический метод	0,10	-
30	304807,58	2172314,10	Картометрический метод	0,10	-
31	304800,90	2172282,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	304781,19	2172267,52	Картометрический метод	0,10	-
33	304781,20	2172247,18	Картометрический метод	0,10	-
34	304767,17	2172219,72	Картометрический метод	0,10	-
35	304779,79	2172211,90	Картометрический метод	0,10	-
36	304815,27	2172207,70	Картометрический метод	0,10	-
37	304853,34	2172209,10	Картометрический метод	0,10	-
38	304867,41	2172179,76	Картометрический метод	0,10	-
39	304859,16	2172121,64	Картометрический метод	0,10	-
40	304847,06	2172024,28	Картометрический метод	0,10	-
41	304854,14	2171941,76	Картометрический метод	0,10	-
42	304861,16	2171880,24	Картометрический метод	0,10	-
43	304866,17	2171848,58	Картометрический метод	0,10	-
44	304900,10	2171829,37	Картометрический метод	0,10	-
45	305063,34	2171797,54	Картометрический метод	0,10	-
46	305097,95	2171849,06	Картометрический метод	0,10	-
47	305082,35	2171886,61	Картометрический метод	0,10	-
48	305079,70	2171920,73	Картометрический метод	0,10	-
49	305091,34	2171948,89	Картометрический метод	0,10	-
50	305121,41	2171980,19	Картометрический метод	0,10	-
51	305156,00	2172004,69	Картометрический метод	0,10	-
52	305208,87	2172019,49	Картометрический метод	0,10	-
53	305324,38	2172039,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	305381,18	2172070,81	Картометрический метод	0,10	-
55	305410,65	2172106,37	Картометрический метод	0,10	-
56	305487,83	2172043,17	Картометрический метод	0,10	-
57	305569,95	2172021,56	Картометрический метод	0,10	-
1	305600,13	2172013,54	Картометрический метод	0,10	-
58	305241,19	2172081,84	Картометрический метод	0,10	-
59	305310,53	2172105,89	Картометрический метод	0,10	-
60	305331,77	2172122,12	Картометрический метод	0,10	-
61	305344,40	2172147,58	Картометрический метод	0,10	-
62	305345,80	2172220,32	Картометрический метод	0,10	-
63	305215,98	2172221,65	Картометрический метод	0,10	-
64	305152,92	2172229,81	Картометрический метод	0,10	-
65	305076,79	2172249,38	Картометрический метод	0,10	-
66	305030,10	2172221,72	Картометрический метод	0,10	-
67	305021,68	2172202,08	Картометрический метод	0,10	-
68	304992,62	2172180,04	Картометрический метод	0,10	-
69	304999,03	2172167,42	Картометрический метод	0,10	-
70	305018,07	2172161,80	Картометрический метод	0,10	-
71	305030,70	2172148,38	Картометрический метод	0,10	-
72	305039,31	2172116,51	Картометрический метод	0,10	-
73	305036,51	2172097,27	Картометрический метод	0,10	-
74	305022,28	2172069,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	305006,05	2172047,17	Картометрический метод	0,10	-
76	305013,06	2172026,73	Картометрический метод	0,10	-
77	305055,55	2172001,28	Картометрический метод	0,10	-
78	305081,60	2171991,26	Картометрический метод	0,10	-
79	305121,75	2172030,94	Картометрический метод	0,10	-
80	305172,65	2172056,39	Картометрический метод	0,10	-
58	305241,19	2172081,84	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Замощье МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Замощье МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	193442±154 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	322520,44	2177472,27	Картометрический метод	0,10	-
2	322557,29	2177494,72	Картометрический метод	0,10	-
3	322604,92	2177499,97	Картометрический метод	0,10	-
4	322512,28	2177585,68	Картометрический метод	0,10	-
5	322524,95	2177611,82	Картометрический метод	0,10	-
6	322565,94	2177589,69	Картометрический метод	0,10	-
7	322591,39	2177606,37	Картометрический метод	0,10	-
8	322592,40	2177615,02	Картометрический метод	0,10	-
9	322581,96	2177638,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322540,85	2177648,98	Картометрический метод	0,10	-
11	322544,16	2177661,05	Картометрический метод	0,10	-
12	322456,43	2177748,24	Картометрический метод	0,10	-
13	322390,37	2177694,80	Картометрический метод	0,10	-
14	322356,07	2177663,82	Картометрический метод	0,10	-
15	322327,73	2177678,97	Картометрический метод	0,10	-
16	322323,11	2177698,42	Картометрический метод	0,10	-
17	322332,01	2177715,90	Картометрический метод	0,10	-
18	322369,27	2177738,97	Картометрический метод	0,10	-
19	322332,67	2177769,30	Картометрический метод	0,10	-
20	322344,22	2177784,45	Картометрический метод	0,10	-
21	322421,67	2177816,44	Картометрический метод	0,10	-
22	322393,33	2177849,74	Картометрический метод	0,10	-
23	322386,74	2177880,39	Картометрический метод	0,10	-
24	322391,02	2177919,62	Картометрический метод	0,10	-
25	322405,35	2177930,15	Картометрический метод	0,10	-
26	322405,60	2177930,66	Картометрический метод	0,10	-
27	322377,17	2177948,63	Картометрический метод	0,10	-
28	322370,58	2177963,47	Картометрический метод	0,10	-
29	322293,80	2178008,97	Картометрический метод	0,10	-
30	322278,78	2178023,96	Картометрический метод	0,10	-
31	322091,07	2177928,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	322064,70	2177937,75	Картометрический метод	0,10	-
33	322000,43	2177974,35	Картометрический метод	0,10	-
34	321949,01	2177926,56	Картометрический метод	0,10	-
35	321934,51	2177904,13	Картометрический метод	0,10	-
36	321873,87	2177910,39	Картометрический метод	0,10	-
37	321851,78	2177853,36	Картометрический метод	0,10	-
38	321865,29	2177837,87	Картометрический метод	0,10	-
39	321887,39	2177798,96	Картометрический метод	0,10	-
40	321862,65	2177724,79	Картометрический метод	0,10	-
41	321888,03	2177695,79	Картометрический метод	0,10	-
42	321921,33	2177728,10	Картометрический метод	0,10	-
43	321937,15	2177729,08	Картометрический метод	0,10	-
44	321956,25	2177738,97	Картометрический метод	0,10	-
45	321968,14	2177736,33	Картометрический метод	0,10	-
46	321978,02	2177723,81	Картометрический метод	0,10	-
47	322056,80	2177696,43	Картометрический метод	0,10	-
48	322127,33	2177669,09	Картометрический метод	0,10	-
49	322137,55	2177673,70	Картометрический метод	0,10	-
50	322147,77	2177687,22	Картометрический метод	0,10	-
51	322186,01	2177676,99	Картометрический метод	0,10	-
52	322213,35	2177622,61	Картометрический метод	0,10	-
53	322224,23	2177629,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	322298,72	2177562,92	Картометрический метод	0,10	-
55	322391,01	2177530,95	Картометрический метод	0,10	-
56	322408,81	2177517,77	Картометрический метод	0,10	-
57	322419,04	2177484,80	Картометрический метод	0,10	-
58	322438,20	2177433,09	Картометрический метод	0,10	-
59	322438,69	2177433,71	Картометрический метод	0,10	-
60	322463,58	2177439,57	Картометрический метод	0,10	-
61	322480,90	2177445,67	Картометрический метод	0,10	-
62	322486,03	2177476,66	Картометрический метод	0,10	-
63	322500,67	2177486,18	Картометрический метод	0,10	-
1	322520,44	2177472,27	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Заречье МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Заречье МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	117707±120 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	313317,44	2182077,80	Картометрический метод	0,10	-
2	313340,43	2182101,87	Картометрический метод	0,10	-
3	313329,39	2182118,59	Картометрический метод	0,10	-
4	313393,52	2182148,44	Картометрический метод	0,10	-
5	313438,16	2182164,18	Картометрический метод	0,10	-
6	313450,72	2182183,32	Картометрический метод	0,10	-
7	313454,55	2182212,50	Картометрический метод	0,10	-
8	313495,20	2182275,67	Картометрический метод	0,10	-
9	313499,18	2182356,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	313464,42	2182392,20	Картометрический метод	0,10	-
11	313395,66	2182351,95	Картометрический метод	0,10	-
12	313183,08	2182333,86	Картометрический метод	0,10	-
13	313183,45	2182329,95	Картометрический метод	0,10	-
14	313187,82	2182322,45	Картометрический метод	0,10	-
15	313201,73	2182314,05	Картометрический метод	0,10	-
16	313204,05	2182305,03	Картометрический метод	0,10	-
17	313201,29	2182300,03	Картометрический метод	0,10	-
18	313194,10	2182287,63	Картометрический метод	0,10	-
19	313185,45	2182278,87	Картометрический метод	0,10	-
20	313178,28	2182273,18	Картометрический метод	0,10	-
21	313171,25	2182268,15	Картометрический метод	0,10	-
22	313161,38	2182262,12	Картометрический метод	0,10	-
23	313151,46	2182255,95	Картометрический метод	0,10	-
24	313145,62	2182253,43	Картометрический метод	0,10	-
25	313131,32	2182251,40	Картометрический метод	0,10	-
26	313129,36	2182251,68	Картометрический метод	0,10	-
27	313106,90	2182086,92	Картометрический метод	0,10	-
28	313070,79	2182066,11	Картометрический метод	0,10	-
29	313052,04	2182019,50	Картометрический метод	0,10	-
30	313035,66	2181977,69	Картометрический метод	0,10	-
31	313025,70	2181974,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	313000,86	2181994,23	Картометрический метод	0,10	-
33	312975,62	2182027,33	Картометрический метод	0,10	-
34	312962,16	2182054,08	Картометрический метод	0,10	-
35	312930,43	2181941,16	Картометрический метод	0,10	-
36	313005,86	2181916,42	Картометрический метод	0,10	-
37	313068,36	2181891,65	Картометрический метод	0,10	-
38	313075,30	2181920,99	Картометрический метод	0,10	-
39	313095,68	2181919,32	Картометрический метод	0,10	-
40	313103,11	2181961,88	Картометрический метод	0,10	-
41	313105,46	2181975,31	Картометрический метод	0,10	-
42	313200,99	2181934,34	Картометрический метод	0,10	-
43	313244,14	2181999,20	Картометрический метод	0,10	-
44	313254,84	2182007,97	Картометрический метод	0,10	-
45	313253,31	2182024,61	Картометрический метод	0,10	-
46	313257,24	2182045,81	Картометрический метод	0,10	-
47	313284,30	2182064,75	Картометрический метод	0,10	-
1	313317,44	2182077,80	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Иванцево Канашовское МО «Невельский район» Псковской
области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Иванцево Канашовское МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	925139±337 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Иванцево Канашовское (1)					
1	318905,18	2164539,24	Картометрический метод	0,10	-
2	319005,55	2164579,06	Картометрический метод	0,10	-
3	319082,16	2164611,28	Картометрический метод	0,10	-
4	319224,85	2164668,19	Картометрический метод	0,10	-
5	319242,25	2164677,44	Картометрический метод	0,10	-
6	319261,64	2164688,21	Картометрический метод	0,10	-
7	319425,78	2164772,21	Картометрический метод	0,10	-
8	319439,24	2164817,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	319449,88	2164855,34	Картометрический метод	0,10	-
10	319492,51	2164911,94	Картометрический метод	0,10	-
11	319630,08	2165016,22	Картометрический метод	0,10	-
12	319650,05	2165103,52	Картометрический метод	0,10	-
13	319685,99	2165145,88	Картометрический метод	0,10	-
14	319711,00	2165175,51	Картометрический метод	0,10	-
15	319794,58	2165262,50	Картометрический метод	0,10	-
16	319878,58	2165335,57	Картометрический метод	0,10	-
17	319923,59	2165297,51	Картометрический метод	0,10	-
18	319943,73	2165277,10	Картометрический метод	0,10	-
19	319949,43	2165288,86	Картометрический метод	0,10	-
20	319965,54	2165288,36	Картометрический метод	0,10	-
21	319984,68	2165295,31	Картометрический метод	0,10	-
22	320000,40	2165305,53	Картометрический метод	0,10	-
23	320003,08	2165319,19	Картометрический метод	0,10	-
24	319997,75	2165329,68	Картометрический метод	0,10	-
25	319982,47	2165346,34	Картометрический метод	0,10	-
26	319971,60	2165363,35	Картометрический метод	0,10	-
27	319971,97	2165375,79	Картометрический метод	0,10	-
28	319986,11	2165387,42	Картометрический метод	0,10	-
29	320007,23	2165381,45	Картометрический метод	0,10	-
30	320037,75	2165371,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	320058,04	2165369,39	Картометрический метод	0,10	-
32	320065,50	2165375,61	Картометрический метод	0,10	-
33	320076,93	2165395,66	Картометрический метод	0,10	-
34	320086,03	2165415,93	Картометрический метод	0,10	-
35	320087,17	2165428,65	Картометрический метод	0,10	-
36	320078,47	2165459,19	Картометрический метод	0,10	-
37	320079,54	2165476,94	Картометрический метод	0,10	-
38	320089,17	2165496,16	Картометрический метод	0,10	-
39	320103,09	2165504,61	Картометрический метод	0,10	-
40	320121,44	2165496,42	Картометрический метод	0,10	-
41	320137,08	2165488,02	Картометрический метод	0,10	-
42	320158,49	2165479,41	Картометрический метод	0,10	-
43	320174,93	2165473,61	Картометрический метод	0,10	-
44	320192,67	2165467,84	Картометрический метод	0,10	-
45	320204,05	2165472,28	Картометрический метод	0,10	-
46	320207,35	2165477,90	Картометрический метод	0,10	-
47	320210,79	2165493,57	Картометрический метод	0,10	-
48	320211,89	2165509,20	Картометрический метод	0,10	-
49	320215,89	2165521,44	Картометрический метод	0,10	-
50	320220,31	2165562,53	Картометрический метод	0,10	-
51	320224,76	2165579,81	Картометрический метод	0,10	-
52	320230,62	2165589,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	320238,09	2165589,76	Картометрический метод	0,10	-
54	320231,71	2165613,18	Картометрический метод	0,10	-
55	320174,02	2165595,61	Картометрический метод	0,10	-
56	320128,98	2165580,89	Картометрический метод	0,10	-
57	320064,89	2165560,32	Картометрический метод	0,10	-
58	320064,89	2165506,78	Картометрический метод	0,10	-
59	319993,98	2165510,05	Картометрический метод	0,10	-
60	319989,62	2165510,01	Картометрический метод	0,10	-
61	319901,90	2165438,83	Картометрический метод	0,10	-
62	319873,01	2165422,43	Картометрический метод	0,10	-
63	319839,62	2165416,80	Картометрический метод	0,10	-
64	319807,93	2165416,77	Картометрический метод	0,10	-
65	319775,06	2165421,15	Картометрический метод	0,10	-
66	319744,79	2165418,96	Картометрический метод	0,10	-
67	319722,64	2165407,21	Картометрический метод	0,10	-
68	319702,74	2165372,78	Картометрический метод	0,10	-
69	319664,57	2165299,70	Картометрический метод	0,10	-
70	319636,63	2165284,12	Картометрический метод	0,10	-
71	319608,55	2165267,19	Картометрический метод	0,10	-
72	319588,83	2165255,84	Картометрический метод	0,10	-
73	319572,10	2165229,15	Картометрический метод	0,10	-
74	319555,97	2165196,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	319550,99	2165170,19	Картометрический метод	0,10	-
76	319543,22	2165153,26	Картометрический метод	0,10	-
77	319525,69	2165131,55	Картометрический метод	0,10	-
78	319527,08	2165116,81	Картометрический метод	0,10	-
79	319532,97	2165092,27	Картометрический метод	0,10	-
80	319526,88	2165081,62	Картометрический метод	0,10	-
81	319508,12	2165085,93	Картометрический метод	0,10	-
82	319495,42	2165102,67	Картометрический метод	0,10	-
83	319482,07	2165107,65	Картометрический метод	0,10	-
84	319448,02	2165085,17	Картометрический метод	0,10	-
85	319420,92	2165090,12	Картометрический метод	0,10	-
86	319418,13	2165097,09	Картометрический метод	0,10	-
87	319377,78	2165048,80	Картометрический метод	0,10	-
88	319389,74	2165042,19	Картометрический метод	0,10	-
89	319387,54	2165027,71	Картометрический метод	0,10	-
90	319383,65	2165013,57	Картометрический метод	0,10	-
91	319383,65	2164989,96	Картометрический метод	0,10	-
92	319379,58	2164957,23	Картометрический метод	0,10	-
93	319394,56	2164945,75	Картометрический метод	0,10	-
94	319401,97	2164931,67	Картометрический метод	0,10	-
95	319394,81	2164919,05	Картометрический метод	0,10	-
96	319394,81	2164908,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	319396,51	2164900,98	Картометрический метод	0,10	-
98	319372,42	2164846,92	Картометрический метод	0,10	-
99	319353,20	2164839,75	Картометрический метод	0,10	-
100	319321,62	2164833,73	Картометрический метод	0,10	-
101	319284,57	2164816,23	Картометрический метод	0,10	-
102	319265,45	2164793,22	Картометрический метод	0,10	-
103	319227,35	2164788,49	Картометрический метод	0,10	-
104	319179,45	2164760,12	Картометрический метод	0,10	-
105	319148,92	2164739,85	Картометрический метод	0,10	-
106	319117,04	2164716,39	Картометрический метод	0,10	-
107	319093,72	2164701,27	Картометрический метод	0,10	-
108	319085,99	2164699,77	Картометрический метод	0,10	-
109	319078,54	2164702,44	Картометрический метод	0,10	-
110	319071,97	2164712,08	Картометрический метод	0,10	-
111	319063,29	2164723,23	Картометрический метод	0,10	-
112	319051,73	2164728,29	Картометрический метод	0,10	-
113	319039,69	2164725,35	Картометрический метод	0,10	-
114	319032,81	2164717,51	Картометрический метод	0,10	-
115	319025,78	2164709,87	Картометрический метод	0,10	-
116	319013,94	2164691,58	Картометрический метод	0,10	-
117	319001,53	2164678,29	Картометрический метод	0,10	-
118	318965,15	2164675,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	318913,03	2164668,88	Картометрический метод	0,10	-
120	318886,29	2164692,30	Картометрический метод	0,10	-
121	318862,32	2164709,27	Картометрический метод	0,10	-
122	318851,25	2164730,66	Картометрический метод	0,10	-
123	318823,22	2164756,11	Картометрический метод	0,10	-
124	318793,90	2164792,44	Картометрический метод	0,10	-
125	318769,19	2164823,79	Картометрический метод	0,10	-
126	318741,18	2164845,89	Картометрический метод	0,10	-
127	318725,22	2164905,15	Картометрический метод	0,10	-
128	318716,92	2164971,53	Картометрический метод	0,10	-
129	318707,34	2165034,80	Картометрический метод	0,10	-
130	318721,15	2165049,34	Картометрический метод	0,10	-
131	318742,92	2165054,15	Картометрический метод	0,10	-
132	318778,70	2165068,53	Картометрический метод	0,10	-
133	318817,48	2165076,76	Картометрический метод	0,10	-
134	318833,28	2165067,79	Картометрический метод	0,10	-
135	318845,96	2165064,61	Картометрический метод	0,10	-
136	318858,80	2165073,34	Картометрический метод	0,10	-
137	318858,80	2165094,66	Картометрический метод	0,10	-
138	318870,35	2165100,43	Картометрический метод	0,10	-
139	318881,97	2165089,37	Картометрический метод	0,10	-
140	318900,22	2165054,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	318955,25	2165031,41	Картометрический метод	0,10	-
142	318991,11	2165025,35	Картометрический метод	0,10	-
143	319019,47	2165031,41	Картометрический метод	0,10	-
144	319035,70	2165054,43	Картометрический метод	0,10	-
145	319037,40	2165073,34	Картометрический метод	0,10	-
146	319038,94	2165107,79	Картометрический метод	0,10	-
147	319024,55	2165124,47	Картометрический метод	0,10	-
148	318992,81	2165146,03	Картометрический метод	0,10	-
149	318959,89	2165157,59	Картометрический метод	0,10	-
150	318912,58	2165172,54	Картометрический метод	0,10	-
151	318869,06	2165182,31	Картометрический метод	0,10	-
152	318818,90	2165172,54	Картометрический метод	0,10	-
153	318768,92	2165171,24	Картометрический метод	0,10	-
154	318727,25	2165180,46	Картометрический метод	0,10	-
155	318689,45	2165210,34	Картометрический метод	0,10	-
156	318656,65	2165233,87	Картометрический метод	0,10	-
157	318604,12	2165245,32	Картометрический метод	0,10	-
158	318541,54	2165239,98	Картометрический метод	0,10	-
159	318525,32	2165216,89	Картометрический метод	0,10	-
160	318507,19	2165144,19	Картометрический метод	0,10	-
161	318503,76	2165091,71	Картометрический метод	0,10	-
162	318493,64	2165037,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
163	318499,18	2165010,23	Картометрический метод	0,10	-
164	318521,88	2165000,12	Картометрический метод	0,10	-
165	318537,53	2164970,55	Картометрический метод	0,10	-
166	318556,23	2164964,44	Картометрический метод	0,10	-
167	318589,24	2164951,65	Картометрический метод	0,10	-
168	318602,79	2164932,19	Картометрический метод	0,10	-
169	318599,35	2164911,39	Картометрический метод	0,10	-
170	318587,33	2164893,07	Картометрический метод	0,10	-
171	318564,44	2164891,74	Картометрический метод	0,10	-
172	318546,88	2164899,94	Картометрический метод	0,10	-
173	318515,97	2164924,75	Картометрический метод	0,10	-
174	318472,08	2164940,21	Картометрический метод	0,10	-
175	318457,96	2164952,42	Картометрический метод	0,10	-
176	318443,27	2164970,55	Картометрический метод	0,10	-
177	318420,94	2164985,43	Картометрический метод	0,10	-
178	318391,37	2164995,54	Картометрический метод	0,10	-
179	318353,01	2165004,89	Картометрический метод	0,10	-
180	318341,56	2165018,44	Картометрический метод	0,10	-
181	318340,99	2165036,57	Картометрический метод	0,10	-
182	318355,11	2165057,37	Картометрический метод	0,10	-
183	318373,24	2165095,72	Картометрический метод	0,10	-
184	318375,91	2165140,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
185	318359,69	2165163,84	Картометрический метод	0,10	-
186	318331,45	2165186,74	Картометрический метод	0,10	-
187	318332,78	2165196,85	Картометрический метод	0,10	-
188	318340,99	2165202,20	Картометрический метод	0,10	-
189	318366,56	2165213,64	Картометрический метод	0,10	-
190	318353,77	2165240,55	Картометрический метод	0,10	-
191	318359,12	2165247,99	Картометрический метод	0,10	-
192	318394,04	2165247,42	Картометрический метод	0,10	-
193	318401,24	2165253,24	Картометрический метод	0,10	-
194	318412,36	2165309,24	Картометрический метод	0,10	-
195	318435,06	2165329,47	Картометрический метод	0,10	-
196	318456,28	2165341,16	Картометрический метод	0,10	-
197	318480,76	2165352,44	Картометрический метод	0,10	-
198	318470,70	2165379,69	Картометрический метод	0,10	-
199	318462,13	2165409,44	Картометрический метод	0,10	-
200	318457,27	2165415,69	Картометрический метод	0,10	-
201	318442,64	2165420,42	Картометрический метод	0,10	-
202	318417,06	2165417,84	Картометрический метод	0,10	-
203	318362,86	2165401,68	Картометрический метод	0,10	-
204	318334,12	2165396,83	Картометрический метод	0,10	-
205	318311,22	2165386,14	Картометрический метод	0,10	-
206	318289,85	2165373,93	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
207	318278,97	2165353,13	Картометрический метод	0,10	-
208	318274,20	2165327,56	Картометрический метод	0,10	-
209	318271,53	2165312,68	Картометрический метод	0,10	-
210	318249,97	2165297,79	Картометрический метод	0,10	-
211	318242,74	2165295,18	Картометрический метод	0,10	-
212	318286,84	2165207,96	Картометрический метод	0,10	-
213	318296,32	2165197,50	Картометрический метод	0,10	-
214	318312,93	2165185,91	Картометрический метод	0,10	-
215	318311,06	2165124,73	Картометрический метод	0,10	-
216	318321,66	2165097,09	Картометрический метод	0,10	-
217	318316,59	2165069,21	Картометрический метод	0,10	-
218	318267,68	2164985,30	Картометрический метод	0,10	-
219	318218,93	2164947,31	Картометрический метод	0,10	-
220	318196,93	2164946,59	Картометрический метод	0,10	-
221	318175,64	2164951,93	Картометрический метод	0,10	-
222	318155,36	2164973,63	Картометрический метод	0,10	-
223	318134,89	2164994,12	Картометрический метод	0,10	-
224	318113,71	2164962,88	Картометрический метод	0,10	-
225	318092,77	2164932,79	Картометрический метод	0,10	-
226	318088,70	2164926,34	Картометрический метод	0,10	-
227	318072,84	2164933,47	Картометрический метод	0,10	-
228	318065,38	2164936,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
229	318017,27	2164880,96	Картометрический метод	0,10	-
230	317998,27	2164859,01	Картометрический метод	0,10	-
231	317958,54	2164813,03	Картометрический метод	0,10	-
232	317957,97	2164813,80	Картометрический метод	0,10	-
233	317910,52	2164844,36	Картометрический метод	0,10	-
234	317857,09	2164915,27	Картометрический метод	0,10	-
235	317800,10	2164863,61	Картометрический метод	0,10	-
236	317786,11	2164853,75	Картометрический метод	0,10	-
237	317762,10	2164836,83	Картометрический метод	0,10	-
238	317720,23	2164834,95	Картометрический метод	0,10	-
239	317663,10	2164854,15	Картометрический метод	0,10	-
240	317630,67	2164892,48	Картометрический метод	0,10	-
241	317632,54	2164909,71	Картометрический метод	0,10	-
242	317632,72	2164910,00	Картометрический метод	0,10	-
243	317656,17	2164949,58	Картометрический метод	0,10	-
244	317630,14	2164959,46	Картометрический метод	0,10	-
245	317567,23	2164948,28	Картометрический метод	0,10	-
246	317510,55	2164931,56	Картометрический метод	0,10	-
247	317488,00	2164934,13	Картометрический метод	0,10	-
248	317420,12	2164941,63	Картометрический метод	0,10	-
249	317420,87	2164936,72	Картометрический метод	0,10	-
250	317367,97	2164933,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
251	317300,63	2164920,77	Картометрический метод	0,10	-
252	317251,68	2164925,54	Картометрический метод	0,10	-
253	317191,18	2164955,53	Картометрический метод	0,10	-
254	317155,50	2164953,40	Картометрический метод	0,10	-
255	317155,41	2164953,02	Картометрический метод	0,10	-
256	317120,07	2164843,24	Картометрический метод	0,10	-
257	317073,38	2164747,96	Картометрический метод	0,10	-
258	317074,10	2164747,87	Картометрический метод	0,10	-
259	317154,06	2164669,06	Картометрический метод	0,10	-
260	317223,80	2164612,43	Картометрический метод	0,10	-
261	317246,49	2164612,43	Картометрический метод	0,10	-
262	317267,34	2164620,91	Картометрический метод	0,10	-
263	317285,60	2164615,01	Картометрический метод	0,10	-
264	317295,75	2164589,71	Картометрический метод	0,10	-
265	317304,81	2164548,76	Картометрический метод	0,10	-
266	317324,93	2164525,44	Картометрический метод	0,10	-
267	317372,33	2164543,87	Картометрический метод	0,10	-
268	317433,87	2164562,12	Картометрический метод	0,10	-
269	317434,56	2164546,10	Картометрический метод	0,10	-
270	317445,09	2164528,26	Картометрический метод	0,10	-
271	317451,50	2164522,27	Картометрический метод	0,10	-
272	317452,75	2164522,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	317452,77	2164522,52	Картометрический метод	0,10	-
274	317524,61	2164549,52	Картометрический метод	0,10	-
275	317524,88	2164550,06	Картометрический метод	0,10	-
276	317530,56	2164552,24	Картометрический метод	0,10	-
277	317583,21	2164527,96	Картометрический метод	0,10	-
278	317583,35	2164527,93	Картометрический метод	0,10	-
279	317599,88	2164532,52	Картометрический метод	0,10	-
280	317613,57	2164530,81	Картометрический метод	0,10	-
281	317641,56	2164518,22	Картометрический метод	0,10	-
282	317653,10	2164517,76	Картометрический метод	0,10	-
283	317654,72	2164520,61	Картометрический метод	0,10	-
284	317668,94	2164526,27	Картометрический метод	0,10	-
285	317678,42	2164531,36	Картометрический метод	0,10	-
286	317695,51	2164533,67	Картометрический метод	0,10	-
287	317706,98	2164530,51	Картометрический метод	0,10	-
288	317706,99	2164530,48	Картометрический метод	0,10	-
289	317718,35	2164527,35	Картометрический метод	0,10	-
290	317743,55	2164492,87	Картометрический метод	0,10	-
291	317743,60	2164492,82	Картометрический метод	0,10	-
292	317744,95	2164490,97	Картометрический метод	0,10	-
293	317750,99	2164482,70	Картометрический метод	0,10	-
294	317757,03	2164470,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
295	317757,09	2164470,74	Картометрический метод	0,10	-
296	317770,51	2164444,28	Картометрический метод	0,10	-
297	317772,23	2164440,90	Картометрический метод	0,10	-
298	317761,49	2164411,07	Картометрический метод	0,10	-
299	317763,82	2164395,63	Картометрический метод	0,10	-
300	317766,24	2164341,22	Картометрический метод	0,10	-
301	317775,10	2164343,00	Картометрический метод	0,10	-
302	317796,04	2164346,47	Картометрический метод	0,10	-
303	317844,68	2164353,33	Картометрический метод	0,10	-
304	317844,68	2164356,78	Картометрический метод	0,10	-
305	317881,57	2164354,27	Картометрический метод	0,10	-
306	317897,99	2164353,99	Картометрический метод	0,10	-
307	317903,01	2164355,94	Картометрический метод	0,10	-
308	317926,79	2164365,60	Картометрический метод	0,10	-
309	317922,92	2164379,07	Картометрический метод	0,10	-
310	317994,55	2164382,50	Картометрический метод	0,10	-
311	318016,87	2164384,76	Картометрический метод	0,10	-
312	318116,71	2164369,66	Картометрический метод	0,10	-
313	318117,07	2164369,61	Картометрический метод	0,10	-
314	318119,87	2164369,09	Картометрический метод	0,10	-
315	318126,65	2164381,85	Картометрический метод	0,10	-
316	318155,90	2164394,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
317	318174,03	2164412,33	Картометрический метод	0,10	-
318	318179,86	2164422,40	Картометрический метод	0,10	-
319	318045,71	2164404,28	Картометрический метод	0,10	-
320	318044,04	2164459,38	Картометрический метод	0,10	-
321	318078,57	2164462,62	Картометрический метод	0,10	-
322	318079,20	2164541,38	Картометрический метод	0,10	-
323	318019,00	2164545,07	Картометрический метод	0,10	-
324	318022,68	2164617,14	Картометрический метод	0,10	-
325	318069,79	2164616,60	Картометрический метод	0,10	-
326	318136,05	2164691,78	Картометрический метод	0,10	-
327	318142,35	2164711,77	Картометрический метод	0,10	-
328	318210,27	2164787,91	Картометрический метод	0,10	-
329	318233,55	2164783,26	Картометрический метод	0,10	-
330	318295,48	2164817,64	Картометрический метод	0,10	-
331	318310,95	2164783,28	Картометрический метод	0,10	-
332	318315,75	2164783,45	Картометрический метод	0,10	-
333	318321,34	2164806,25	Картометрический метод	0,10	-
334	318338,32	2164840,60	Картометрический метод	0,10	-
335	318363,12	2164848,61	Картометрический метод	0,10	-
336	318417,70	2164852,81	Картометрический метод	0,10	-
337	318462,73	2164868,27	Картометрический метод	0,10	-
338	318492,01	2164831,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
339	318522,65	2164818,47	Картометрический метод	0,10	-
340	318515,20	2164798,24	Картометрический метод	0,10	-
341	318501,85	2164791,56	Картометрический метод	0,10	-
342	318459,30	2164783,36	Картометрический метод	0,10	-
343	318441,17	2164777,25	Картометрический метод	0,10	-
344	318435,06	2164761,79	Картометрический метод	0,10	-
345	318430,48	2164729,54	Картометрический метод	0,10	-
346	318416,36	2164697,87	Картометрический метод	0,10	-
347	318396,71	2164687,76	Картометрический метод	0,10	-
348	318383,92	2164675,73	Картометрический метод	0,10	-
349	318385,26	2164662,95	Картометрический метод	0,10	-
350	318415,60	2164648,07	Картометрический метод	0,10	-
351	318485,10	2164634,33	Картометрический метод	0,10	-
352	318519,03	2164628,43	Картометрический метод	0,10	-
353	318553,51	2164627,13	Картометрический метод	0,10	-
354	318630,15	2164640,85	Картометрический метод	0,10	-
355	318681,41	2164655,24	Картометрический метод	0,10	-
356	318728,25	2164676,08	Картометрический метод	0,10	-
357	318765,32	2164655,79	Картометрический метод	0,10	-
358	318788,19	2164656,53	Картометрический метод	0,10	-
359	318808,29	2164657,82	Картометрический метод	0,10	-
360	318829,68	2164646,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	318847,93	2164625,92	Картометрический метод	0,10	-
362	318851,26	2164605,35	Картометрический метод	0,10	-
363	318859,81	2164605,62	Картометрический метод	0,10	-
364	318880,71	2164576,75	Картометрический метод	0,10	-
1	318905,18	2164539,24	Картометрический метод	0,10	-
д. Иванцево Канашовское (2)					
365	318808,40	2165254,42	Картометрический метод	0,10	-
366	318815,09	2165260,64	Картометрический метод	0,10	-
367	318824,97	2165298,31	Картометрический метод	0,10	-
368	318833,53	2165324,89	Картометрический метод	0,10	-
369	318854,45	2165343,37	Картометрический метод	0,10	-
370	318882,56	2165337,42	Картометрический метод	0,10	-
371	318879,67	2165375,09	Картометрический метод	0,10	-
372	318869,22	2165381,94	Картометрический метод	0,10	-
373	318821,46	2165378,94	Картометрический метод	0,10	-
374	318768,14	2165371,15	Картометрический метод	0,10	-
375	318659,84	2165367,74	Картометрический метод	0,10	-
376	318628,22	2165355,04	Картометрический метод	0,10	-
377	318612,76	2165322,79	Картометрический метод	0,10	-
378	318614,86	2165297,79	Картометрический метод	0,10	-
379	318624,97	2165283,10	Картометрический метод	0,10	-
380	318656,78	2165271,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
381	318669,37	2165270,83	Картометрический метод	0,10	-
382	318680,39	2165265,40	Картометрический метод	0,10	-
383	318685,84	2165246,20	Картометрический метод	0,10	-
384	318692,90	2165232,54	Картометрический метод	0,10	-
385	318718,47	2165223,19	Картометрический метод	0,10	-
386	318755,49	2165215,74	Картометрический метод	0,10	-
387	318787,17	2165212,31	Картометрический метод	0,10	-
388	318789,07	2165229,86	Картометрический метод	0,10	-
389	318739,27	2165239,21	Картометрический метод	0,10	-
390	318736,60	2165251,43	Картометрический метод	0,10	-
391	318746,14	2165258,87	Картометрический метод	0,10	-
392	318764,27	2165259,44	Картометрический метод	0,10	-
365	318808,40	2165254,42	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Иванцево Кубецкое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Иванцево Кубецкое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	416989±226 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	307231,37	2170593,93	Картометрический метод	0,10	-
2	307224,83	2170626,29	Картометрический метод	0,10	-
3	307253,37	2170638,61	Картометрический метод	0,10	-
4	307281,90	2170639,63	Картометрический метод	0,10	-
5	307325,70	2170633,47	Картометрический метод	0,10	-
6	307320,26	2170667,29	Картометрический метод	0,10	-
7	307319,40	2170668,23	Картометрический метод	0,10	-
8	307275,72	2170734,15	Картометрический метод	0,10	-
9	307254,58	2170743,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	307215,16	2170771,52	Картометрический метод	0,10	-
11	307217,86	2170836,11	Картометрический метод	0,10	-
12	307198,77	2170890,49	Картометрический метод	0,10	-
13	307169,46	2170955,85	Картометрический метод	0,10	-
14	307160,59	2171006,18	Картометрический метод	0,10	-
15	307176,98	2171004,83	Картометрический метод	0,10	-
16	307183,73	2171014,27	Картометрический метод	0,10	-
17	307181,03	2171034,13	Картометрический метод	0,10	-
18	307188,55	2171036,06	Картометрический метод	0,10	-
19	307202,82	2171020,44	Картометрический метод	0,10	-
20	307210,91	2171032,01	Картометрический метод	0,10	-
21	307223,25	2171036,06	Картометрический метод	0,10	-
22	307230,77	2171024,49	Картометрический метод	0,10	-
23	307214,39	2170983,81	Картометрический метод	0,10	-
24	307213,61	2170968,77	Картометрический метод	0,10	-
25	307223,83	2170956,62	Картометрический метод	0,10	-
26	307234,05	2170966,65	Картометрический метод	0,10	-
27	307246,97	2170980,34	Картометрический метод	0,10	-
28	307257,19	2170981,11	Картометрический метод	0,10	-
29	307270,88	2170970,89	Картометрический метод	0,10	-
30	307315,81	2170879,69	Картометрический метод	0,10	-
31	307325,25	2170834,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	307336,97	2170826,16	Картометрический метод	0,10	-
33	307344,34	2170857,90	Картометрический метод	0,10	-
34	307354,56	2170866,00	Картометрический метод	0,10	-
35	307391,97	2170873,52	Картометрический метод	0,10	-
36	307446,99	2170877,77	Картометрический метод	0,10	-
37	307464,69	2170869,83	Картометрический метод	0,10	-
38	307466,78	2170853,85	Картометрический метод	0,10	-
39	307380,40	2170790,61	Картометрический метод	0,10	-
40	307376,93	2170776,34	Картометрический метод	0,10	-
41	307411,64	2170744,91	Картометрический метод	0,10	-
42	307431,30	2170740,86	Картометрический метод	0,10	-
43	307446,34	2170746,26	Картометрический метод	0,10	-
44	307457,14	2170751,08	Картометрический метод	0,10	-
45	307453,86	2170762,65	Картометрический метод	0,10	-
46	307446,34	2170781,74	Картометрический метод	0,10	-
47	307450,39	2170794,66	Картометрический метод	0,10	-
48	307467,36	2170789,84	Картометрический метод	0,10	-
49	307489,15	2170766,70	Картометрический метод	0,10	-
50	307498,02	2170766,70	Картометрический метод	0,10	-
51	307504,19	2170791,19	Картометрический метод	0,10	-
52	307523,08	2170851,15	Картометрический метод	0,10	-
53	307531,95	2170864,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	307546,22	2170865,42	Картометрический метод	0,10	-
55	307570,13	2170851,15	Картометрический метод	0,10	-
56	307589,22	2170854,43	Картометрический метод	0,10	-
57	307591,15	2170874,29	Картометрический метод	0,10	-
58	307563,96	2170898,01	Картометрический метод	0,10	-
59	307546,99	2170909,00	Картометрический метод	0,10	-
60	307551,81	2170917,10	Картометрический метод	0,10	-
61	307562,61	2170915,75	Картометрический метод	0,10	-
62	307594,62	2170898,78	Картометрический метод	0,10	-
63	307604,06	2170901,48	Картометрический метод	0,10	-
64	307607,54	2170920,57	Картометрический метод	0,10	-
65	307582,72	2170947,22	Картометрический метод	0,10	-
66	307540,24	2170978,99	Картометрический метод	0,10	-
67	307511,51	2170989,79	Картометрический метод	0,10	-
68	307493,20	2170984,39	Картометрический метод	0,10	-
69	307470,06	2170954,50	Картометрический метод	0,10	-
70	307458,49	2170945,63	Картометрический метод	0,10	-
71	307448,02	2170965,54	Картометрический метод	0,10	-
72	307449,62	2170995,38	Картометрический метод	0,10	-
73	307438,24	2170994,03	Картометрический метод	0,10	-
74	307430,72	2170950,45	Картометрический метод	0,10	-
75	307420,50	2170946,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	307396,60	2170966,07	Картометрический метод	0,10	-
77	307383,10	2170956,62	Картометрический метод	0,10	-
78	307368,06	2170926,54	Картометрический метод	0,10	-
79	307346,76	2170916,83	Картометрический метод	0,10	-
80	307323,13	2170927,89	Картометрический метод	0,10	-
81	307302,89	2170976,87	Картометрический метод	0,10	-
82	307285,15	2171021,79	Картометрический метод	0,10	-
83	307285,47	2171043,83	Картометрический метод	0,10	-
84	307277,63	2171057,27	Картометрический метод	0,10	-
85	307209,56	2171075,59	Картометрический метод	0,10	-
86	307173,51	2171085,04	Картометрический метод	0,10	-
87	307151,91	2171118,39	Картометрический метод	0,10	-
88	307146,32	2171148,47	Картометрический метод	0,10	-
89	307151,14	2171164,09	Картометрический метод	0,10	-
90	307165,41	2171166,79	Картометрический метод	0,10	-
91	307192,60	2171160,62	Картометрический метод	0,10	-
92	307206,87	2171160,62	Картометрический метод	0,10	-
93	307208,22	2171174,31	Картометрический метод	0,10	-
94	307187,78	2171199,38	Картометрический метод	0,10	-
95	307178,33	2171224,64	Картометрический метод	0,10	-
96	307160,59	2171219,04	Картометрический метод	0,10	-
97	307148,44	2171201,50	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	307136,87	2171185,88	Картометрический метод	0,10	-
99	307121,26	2171185,88	Картометрический метод	0,10	-
100	307104,00	2171186,27	Картометрический метод	0,10	-
101	307088,38	2171185,29	Картометрический метод	0,10	-
102	307067,88	2171181,64	Картометрический метод	0,10	-
103	307041,47	2171182,55	Картометрический метод	0,10	-
104	307012,06	2171183,79	Картометрический метод	0,10	-
105	306988,16	2171184,59	Картометрический метод	0,10	-
106	306957,79	2171188,58	Картометрический метод	0,10	-
107	306951,62	2171198,03	Картометрический метод	0,10	-
108	306942,75	2171230,61	Картометрический метод	0,10	-
109	306923,10	2171261,42	Картометрический метод	0,10	-
110	306895,85	2171313,10	Картометрический метод	0,10	-
111	306874,53	2171355,43	Картометрический метод	0,10	-
112	306850,24	2171327,82	Картометрический метод	0,10	-
113	306827,77	2171288,79	Картометрический метод	0,10	-
114	306819,57	2171248,79	Картометрический метод	0,10	-
115	306808,47	2171203,49	Картометрический метод	0,10	-
116	306795,41	2171185,26	Картометрический метод	0,10	-
117	306767,99	2171169,95	Картометрический метод	0,10	-
118	306754,02	2171153,10	Картометрический метод	0,10	-
119	306752,68	2171132,18	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	306752,43	2171093,66	Картометрический метод	0,10	-
121	306779,03	2171051,10	Картометрический метод	0,10	-
122	306775,87	2171027,19	Картометрический метод	0,10	-
123	306765,51	2171004,09	Картометрический метод	0,10	-
124	306731,15	2170981,33	Картометрический метод	0,10	-
125	306710,79	2170944,28	Картометрический метод	0,10	-
126	306747,62	2170869,47	Картометрический метод	0,10	-
127	306754,37	2170823,19	Картометрический метод	0,10	-
128	306758,42	2170772,87	Картометрический метод	0,10	-
129	306760,61	2170742,25	Картометрический метод	0,10	-
130	306790,97	2170684,42	Картометрический метод	0,10	-
131	306837,31	2170627,76	Картометрический метод	0,10	-
132	306930,41	2170515,54	Картометрический метод	0,10	-
133	306893,09	2170458,40	Картометрический метод	0,10	-
134	306899,71	2170439,06	Картометрический метод	0,10	-
135	306866,96	2170363,34	Картометрический метод	0,10	-
136	306856,97	2170334,87	Картометрический метод	0,10	-
137	306844,01	2170277,48	Картометрический метод	0,10	-
138	306840,41	2170234,97	Картометрический метод	0,10	-
139	306838,02	2170225,01	Картометрический метод	0,10	-
140	306837,47	2170215,38	Картометрический метод	0,10	-
141	306906,16	2170207,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	306989,31	2170199,22	Картометрический метод	0,10	-
1	307231,37	2170593,93	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ильенки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ильенки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	54711±82 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	317706,27	2173263,68	Картометрический метод	0,10	-
2	317718,15	2173274,21	Картометрический метод	0,10	-
3	317724,45	2173279,80	Картометрический метод	0,10	-
4	317704,19	2173308,37	Картометрический метод	0,10	-
5	317704,20	2173308,37	Картометрический метод	0,10	-
6	317704,19	2173308,38	Картометрический метод	0,10	-
7	317727,05	2173318,24	Картометрический метод	0,10	-
8	317761,34	2173319,80	Картометрический метод	0,10	-
9	317761,35	2173319,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	317771,73	2173355,67	Картометрический метод	0,10	-
11	317702,63	2173476,74	Картометрический метод	0,10	-
12	317681,33	2173471,54	Картометрический метод	0,10	-
13	317663,66	2173459,86	Картометрический метод	0,10	-
14	317649,36	2173437,25	Картометрический метод	0,10	-
15	317640,02	2173413,60	Картометрический метод	0,10	-
16	317618,98	2173392,02	Картометрический метод	0,10	-
17	317562,35	2173367,87	Картометрический метод	0,10	-
18	317513,51	2173349,16	Картометрический метод	0,10	-
19	317502,34	2173340,58	Картометрический метод	0,10	-
20	317470,14	2173300,57	Картометрический метод	0,10	-
21	317450,64	2173287,32	Картометрический метод	0,10	-
22	317402,58	2173275,11	Картометрический метод	0,10	-
23	317361,13	2173268,27	Картометрический метод	0,10	-
24	317344,31	2173292,34	Картометрический метод	0,10	-
25	317318,66	2173301,09	Картометрический метод	0,10	-
26	317264,62	2173303,68	Картометрический метод	0,10	-
27	317252,16	2173229,91	Картометрический метод	0,10	-
28	317206,18	2173227,57	Картометрический метод	0,10	-
29	317221,04	2173186,45	Картометрический метод	0,10	-
30	317294,51	2173180,54	Картометрический метод	0,10	-
31	317340,50	2173196,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	317343,88	2173227,04	Картометрический метод	0,10	-
33	317381,28	2173231,18	Картометрический метод	0,10	-
34	317381,28	2173231,19	Картометрический метод	0,10	-
35	317428,30	2173252,76	Картометрический метод	0,10	-
36	317439,73	2173250,69	Картометрический метод	0,10	-
37	317450,12	2173236,66	Картометрический метод	0,10	-
38	317455,85	2173233,58	Картометрический метод	0,10	-
39	317464,67	2173228,86	Картометрический метод	0,10	-
40	317493,76	2173227,82	Картометрический метод	0,10	-
41	317554,55	2173251,73	Картометрический метод	0,10	-
42	317606,52	2173266,28	Картометрический метод	0,10	-
43	317657,84	2173285,59	Картометрический метод	0,10	-
44	317663,14	2173287,58	Картометрический метод	0,10	-
45	317671,99	2173274,08	Картометрический метод	0,10	-
46	317694,83	2173274,60	Картометрический метод	0,10	-
47	317700,55	2173269,13	Картометрический метод	0,10	-
1	317706,27	2173263,68	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Кислое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Кислое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15286±43 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	325633,87	2178100,60	Картометрический метод	0,10	-
2	325632,73	2178103,69	Картометрический метод	0,10	-
3	325625,98	2178121,70	Картометрический метод	0,10	-
4	325606,49	2178138,85	Картометрический метод	0,10	-
5	325581,79	2178095,01	Картометрический метод	0,10	-
6	325564,34	2178081,17	Картометрический метод	0,10	-
7	325553,12	2178082,47	Картометрический метод	0,10	-
8	325560,70	2178101,93	Картометрический метод	0,10	-
9	325552,46	2178106,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	325575,20	2178157,98	Картометрический метод	0,10	-
11	325568,29	2178184,02	Картометрический метод	0,10	-
12	325567,63	2178216,64	Картометрический метод	0,10	-
13	325574,54	2178231,48	Картометрический метод	0,10	-
14	325523,13	2178275,33	Картометрический метод	0,10	-
15	325470,42	2178307,30	Картометрический метод	0,10	-
16	325437,76	2178323,77	Картометрический метод	0,10	-
17	325444,36	2178292,13	Картометрический метод	0,10	-
18	325456,22	2178273,35	Картометрический метод	0,10	-
19	325499,40	2178218,62	Картометрический метод	0,10	-
20	325534,01	2178187,63	Картометрический метод	0,10	-
21	325489,84	2178100,61	Картометрический метод	0,10	-
22	325555,06	2178071,19	Картометрический метод	0,10	-
23	325560,05	2178068,95	Картометрический метод	0,10	-
24	325610,47	2178095,99	Картометрический метод	0,10	-
1	325633,87	2178100,60	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ковалёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ковалёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1023890±354 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	317043,03	2169135,36	Картометрический метод	0,10	-
2	317154,41	2169251,23	Картометрический метод	0,10	-
3	317172,00	2169280,47	Картометрический метод	0,10	-
4	317197,96	2169327,70	Картометрический метод	0,10	-
5	317235,61	2169375,70	Картометрический метод	0,10	-
6	317250,54	2169395,08	Картометрический метод	0,10	-
7	317268,10	2169423,20	Картометрический метод	0,10	-
8	317345,79	2169470,39	Картометрический метод	0,10	-
9	317366,42	2169431,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	317383,38	2169420,31	Картометрический метод	0,10	-
11	317404,35	2169423,06	Картометрический метод	0,10	-
12	317433,46	2169440,14	Картометрический метод	0,10	-
13	317461,35	2169469,41	Картометрический метод	0,10	-
14	317503,25	2169515,35	Картометрический метод	0,10	-
15	317546,65	2169549,54	Картометрический метод	0,10	-
16	317611,44	2169574,56	Картометрический метод	0,10	-
17	317668,72	2169617,66	Картометрический метод	0,10	-
18	317689,85	2169661,85	Картометрический метод	0,10	-
19	317702,41	2169666,55	Картометрический метод	0,10	-
20	317750,27	2169682,67	Картометрический метод	0,10	-
21	317804,67	2169703,60	Картометрический метод	0,10	-
22	317815,08	2169715,44	Картометрический метод	0,10	-
23	317821,51	2169722,88	Картометрический метод	0,10	-
24	317821,98	2169736,69	Картометрический метод	0,10	-
25	317811,19	2169753,24	Картометрический метод	0,10	-
26	317801,80	2169759,21	Картометрический метод	0,10	-
27	317779,50	2169762,92	Картометрический метод	0,10	-
28	317767,48	2169769,80	Картометрический метод	0,10	-
29	317825,19	2169792,90	Картометрический метод	0,10	-
30	317886,01	2169798,22	Картометрический метод	0,10	-
31	317884,78	2169913,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	317848,18	2169899,26	Картометрический метод	0,10	-
33	317804,27	2169876,93	Картометрический метод	0,10	-
34	317776,16	2169866,08	Картометрический метод	0,10	-
35	317758,28	2169856,16	Картометрический метод	0,10	-
36	317750,00	2169855,14	Картометрический метод	0,10	-
37	317749,27	2169864,95	Картометрический метод	0,10	-
38	317787,00	2169902,39	Картометрический метод	0,10	-
39	317811,48	2169915,18	Картометрический метод	0,10	-
40	317817,58	2169923,40	Картометрический метод	0,10	-
41	317808,89	2169930,36	Картометрический метод	0,10	-
42	317769,23	2169921,05	Картометрический метод	0,10	-
43	317718,21	2169898,43	Картометрический метод	0,10	-
44	317670,52	2169889,81	Картометрический метод	0,10	-
45	317641,60	2169884,44	Картометрический метод	0,10	-
46	317620,07	2169856,74	Картометрический метод	0,10	-
47	317595,49	2169838,24	Картометрический метод	0,10	-
48	317583,92	2169834,64	Картометрический метод	0,10	-
49	317574,83	2169837,67	Картометрический метод	0,10	-
50	317571,78	2169846,20	Картометрический метод	0,10	-
51	317573,20	2169878,47	Картометрический метод	0,10	-
52	317563,07	2169888,04	Картометрический метод	0,10	-
53	317550,82	2169887,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	317537,73	2169875,03	Картометрический метод	0,10	-
55	317502,34	2169819,45	Картометрический метод	0,10	-
56	317479,58	2169790,99	Картометрический метод	0,10	-
57	317448,36	2169774,39	Картометрический метод	0,10	-
58	317436,61	2169759,97	Картометрический метод	0,10	-
59	317422,20	2169736,54	Картометрический метод	0,10	-
60	317405,88	2169700,19	Картометрический метод	0,10	-
61	317381,41	2169669,16	Картометрический метод	0,10	-
62	317359,77	2169655,99	Картометрический метод	0,10	-
63	317320,94	2169640,85	Картометрический метод	0,10	-
64	317303,50	2169640,68	Картометрический метод	0,10	-
65	317277,48	2169644,19	Картометрический метод	0,10	-
66	317250,42	2169652,40	Картометрический метод	0,10	-
67	317212,75	2169649,94	Картометрический метод	0,10	-
68	317044,37	2169567,38	Картометрический метод	0,10	-
69	316975,25	2169534,45	Картометрический метод	0,10	-
70	316930,04	2169517,90	Картометрический метод	0,10	-
71	316909,07	2169515,79	Картометрический метод	0,10	-
72	316888,76	2169518,06	Картометрический метод	0,10	-
73	316872,22	2169527,40	Картометрический метод	0,10	-
74	316858,31	2169545,90	Картометрический метод	0,10	-
75	316844,21	2169597,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	316823,04	2169647,46	Картометрический метод	0,10	-
77	316766,73	2169749,71	Картометрический метод	0,10	-
78	316751,64	2169763,26	Картометрический метод	0,10	-
79	316709,28	2169786,37	Картометрический метод	0,10	-
80	316646,38	2169848,89	Картометрический метод	0,10	-
81	316631,44	2169868,29	Картометрический метод	0,10	-
82	316625,79	2169887,80	Картометрический метод	0,10	-
83	316625,78	2169920,19	Картометрический метод	0,10	-
84	316631,07	2169964,03	Картометрический метод	0,10	-
85	316630,10	2170024,84	Картометрический метод	0,10	-
86	316623,12	2170048,93	Картометрический метод	0,10	-
87	316597,97	2170085,06	Картометрический метод	0,10	-
88	316583,14	2170096,74	Картометрический метод	0,10	-
89	316557,51	2170102,16	Картометрический метод	0,10	-
90	316537,75	2170098,80	Картометрический метод	0,10	-
91	316484,54	2170073,01	Картометрический метод	0,10	-
92	316461,82	2170068,45	Картометрический метод	0,10	-
93	316419,52	2170067,84	Картометрический метод	0,10	-
94	316351,13	2170051,25	Картометрический метод	0,10	-
95	316327,68	2170051,25	Картометрический метод	0,10	-
96	316313,92	2170058,27	Картометрический метод	0,10	-
97	316310,32	2170065,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	316312,64	2170123,52	Картометрический метод	0,10	-
99	316306,72	2170138,96	Картометрический метод	0,10	-
100	316272,48	2170179,47	Картометрический метод	0,10	-
101	316264,58	2170154,15	Картометрический метод	0,10	-
102	316249,69	2170145,29	Картометрический метод	0,10	-
103	316223,57	2170137,14	Картометрический метод	0,10	-
104	316208,94	2170143,52	Картометрический метод	0,10	-
105	316205,92	2170170,28	Картометрический метод	0,10	-
106	316207,47	2170182,90	Картометрический метод	0,10	-
107	316198,05	2170189,75	Картометрический метод	0,10	-
108	316171,55	2170187,82	Картометрический метод	0,10	-
109	316134,69	2170186,05	Картометрический метод	0,10	-
110	316126,51	2170183,71	Картометрический метод	0,10	-
111	316105,63	2170218,43	Картометрический метод	0,10	-
112	316095,71	2170244,31	Картометрический метод	0,10	-
113	316068,97	2170272,34	Картометрический метод	0,10	-
114	315931,34	2170303,17	Картометрический метод	0,10	-
115	315883,07	2170306,34	Картометрический метод	0,10	-
116	315856,19	2170303,73	Картометрический метод	0,10	-
117	315843,67	2170294,04	Картометрический метод	0,10	-
118	315832,47	2170260,10	Картометрический метод	0,10	-
119	315828,89	2170168,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	315825,16	2170136,23	Картометрический метод	0,10	-
121	315818,62	2170096,04	Картометрический метод	0,10	-
122	315818,62	2170032,67	Картометрический метод	0,10	-
123	315806,41	2170009,56	Картометрический метод	0,10	-
124	315816,26	2169999,71	Картометрический метод	0,10	-
125	315863,49	2169973,20	Картометрический метод	0,10	-
126	315904,58	2169960,27	Картометрический метод	0,10	-
127	315949,32	2169953,31	Картометрический метод	0,10	-
128	315979,80	2169954,29	Картометрический метод	0,10	-
129	316022,55	2169966,90	Картометрический метод	0,10	-
130	316052,05	2169987,44	Картометрический метод	0,10	-
131	316086,51	2170018,27	Картометрический метод	0,10	-
132	316106,52	2170029,48	Картометрический метод	0,10	-
133	316130,15	2170035,33	Картометрический метод	0,10	-
134	316183,49	2170026,55	Картометрический метод	0,10	-
135	316205,49	2170025,73	Картометрический метод	0,10	-
136	316259,75	2170046,44	Картометрический метод	0,10	-
137	316281,74	2170044,21	Картометрический метод	0,10	-
138	316295,90	2170034,15	Картометрический метод	0,10	-
139	316305,27	2170018,35	Картометрический метод	0,10	-
140	316308,07	2169999,52	Картометрический метод	0,10	-
141	316294,72	2169934,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	316288,06	2169916,30	Картометрический метод	0,10	-
143	316322,70	2169896,50	Картометрический метод	0,10	-
144	316330,62	2169882,34	Картометрический метод	0,10	-
145	316344,83	2169846,62	Картометрический метод	0,10	-
146	316372,67	2169813,39	Картометрический метод	0,10	-
147	316402,09	2169810,91	Картометрический метод	0,10	-
148	316417,15	2169806,48	Картометрический метод	0,10	-
149	316417,12	2169790,79	Картометрический метод	0,10	-
150	316375,86	2169760,23	Картометрический метод	0,10	-
151	316327,84	2169729,37	Картометрический метод	0,10	-
152	316270,25	2169700,66	Картометрический метод	0,10	-
153	316225,24	2169689,50	Картометрический метод	0,10	-
154	316202,73	2169689,50	Картометрический метод	0,10	-
155	316190,15	2169698,89	Картометрический метод	0,10	-
156	316189,62	2169718,20	Картометрический метод	0,10	-
157	316207,16	2169726,35	Картометрический метод	0,10	-
158	316297,42	2169738,50	Картометрический метод	0,10	-
159	316341,48	2169758,78	Картометрический метод	0,10	-
160	316354,60	2169777,03	Картометрический метод	0,10	-
161	316350,17	2169793,87	Картометрический метод	0,10	-
162	316339,71	2169799,54	Картометрический метод	0,10	-
163	316319,69	2169799,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	316267,77	2169772,60	Картометрический метод	0,10	-
165	316237,82	2169761,97	Картометрический метод	0,10	-
166	316198,30	2169760,73	Картометрический метод	0,10	-
167	316187,67	2169776,32	Картометрический метод	0,10	-
168	316177,04	2169802,55	Картометрический метод	0,10	-
169	316150,95	2169833,20	Картометрический метод	0,10	-
170	316135,25	2169809,94	Картометрический метод	0,10	-
171	316115,47	2169769,81	Картометрический метод	0,10	-
172	316105,53	2169764,42	Картометрический метод	0,10	-
173	316094,30	2169765,36	Картометрический метод	0,10	-
174	316073,59	2169775,42	Картометрический метод	0,10	-
175	316053,01	2169776,48	Картометрический метод	0,10	-
176	316001,89	2169769,35	Картометрический метод	0,10	-
177	315956,62	2169768,18	Картометрический метод	0,10	-
178	315944,30	2169770,52	Картометрический метод	0,10	-
179	315922,90	2169697,91	Картометрический метод	0,10	-
180	315914,19	2169637,50	Картометрический метод	0,10	-
181	315863,98	2169504,22	Картометрический метод	0,10	-
182	315836,58	2169436,00	Картометрический метод	0,10	-
183	315861,72	2169438,95	Картометрический метод	0,10	-
184	315916,34	2169428,50	Картометрический метод	0,10	-
185	315983,61	2169406,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	316019,12	2169393,50	Картометрический метод	0,10	-
187	316070,89	2169359,03	Картометрический метод	0,10	-
188	316143,20	2169315,92	Картометрический метод	0,10	-
189	316183,83	2169303,71	Картометрический метод	0,10	-
190	316198,69	2169306,22	Картометрический метод	0,10	-
191	316217,87	2169321,78	Картометрический метод	0,10	-
192	316230,92	2169327,10	Картометрический метод	0,10	-
193	316251,34	2169324,08	Картометрический метод	0,10	-
194	316262,44	2169317,11	Картометрический метод	0,10	-
195	316281,19	2169267,24	Картометрический метод	0,10	-
196	316287,16	2169242,70	Картометрический метод	0,10	-
197	316290,01	2169226,18	Картометрический метод	0,10	-
198	316299,24	2169208,77	Картометрический метод	0,10	-
199	316314,28	2169204,97	Картометрический метод	0,10	-
200	316376,87	2169204,61	Картометрический метод	0,10	-
201	316393,80	2169188,03	Картометрический метод	0,10	-
202	316419,40	2169141,64	Картометрический метод	0,10	-
203	316442,90	2169110,71	Картометрический метод	0,10	-
204	316456,31	2169103,39	Картометрический метод	0,10	-
205	316495,23	2169107,10	Картометрический метод	0,10	-
206	316512,64	2169108,05	Картометрический метод	0,10	-
207	316531,10	2169095,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	316546,61	2169089,59	Картометрический метод	0,10	-
209	316548,61	2169073,80	Картометрический метод	0,10	-
210	316816,73	2169162,81	Картометрический метод	0,10	-
211	317021,89	2169107,18	Картометрический метод	0,10	-
1	317043,03	2169135,36	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Конново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Конново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	172811±145 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	319653,01	2176552,27	Картометрический метод	0,10	-
2	319651,39	2176561,45	Картометрический метод	0,10	-
3	319646,21	2176561,39	Картометрический метод	0,10	-
4	319625,08	2176597,24	Картометрический метод	0,10	-
5	319621,33	2176626,56	Картометрический метод	0,10	-
6	319617,94	2176664,99	Картометрический метод	0,10	-
7	319594,10	2176688,02	Картометрический метод	0,10	-
8	319567,92	2176708,23	Картометрический метод	0,10	-
9	319537,16	2176749,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	319539,11	2176811,63	Картометрический метод	0,10	-
11	319551,16	2176847,21	Картометрический метод	0,10	-
12	319546,47	2176852,47	Картометрический метод	0,10	-
13	319522,07	2176836,23	Картометрический метод	0,10	-
14	319484,66	2176883,91	Картометрический метод	0,10	-
15	319446,58	2176876,20	Картометрический метод	0,10	-
16	319423,77	2176911,97	Картометрический метод	0,10	-
17	319340,73	2177045,25	Картометрический метод	0,10	-
18	319329,75	2177063,97	Картометрический метод	0,10	-
19	319355,76	2177077,73	Картометрический метод	0,10	-
20	319348,22	2177106,32	Картометрический метод	0,10	-
21	319434,62	2177134,25	Картометрический метод	0,10	-
22	319389,37	2177148,19	Картометрический метод	0,10	-
23	319345,88	2177166,33	Картометрический метод	0,10	-
24	319326,16	2177182,09	Картометрический метод	0,10	-
25	319325,90	2177196,38	Картометрический метод	0,10	-
26	319346,93	2177219,97	Картометрический метод	0,10	-
27	319366,53	2177251,48	Картометрический метод	0,10	-
28	319370,52	2177276,63	Картометрический метод	0,10	-
29	319365,75	2177290,96	Картометрический метод	0,10	-
30	319320,73	2177344,66	Картометрический метод	0,10	-
31	319291,61	2177401,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	319259,97	2177431,88	Картометрический метод	0,10	-
33	319249,34	2177442,00	Картометрический метод	0,10	-
34	319227,23	2177470,05	Картометрический метод	0,10	-
35	319217,26	2177416,04	Картометрический метод	0,10	-
36	319180,60	2177323,00	Картометрический метод	0,10	-
37	319161,24	2177309,77	Картометрический метод	0,10	-
38	319106,27	2177293,40	Картометрический метод	0,10	-
39	319094,32	2177250,53	Картометрический метод	0,10	-
40	319103,94	2177235,20	Картометрический метод	0,10	-
41	319109,91	2177202,98	Картометрический метод	0,10	-
42	319120,83	2177120,10	Картометрический метод	0,10	-
43	319128,62	2177099,83	Картометрический метод	0,10	-
44	319148,62	2177067,09	Картометрический метод	0,10	-
45	319187,08	2177023,44	Картометрический метод	0,10	-
46	319193,85	2177007,33	Картометрический метод	0,10	-
47	319187,73	2176983,42	Картометрический метод	0,10	-
48	319159,30	2176937,94	Картометрический метод	0,10	-
49	319151,50	2176916,66	Картометрический метод	0,10	-
50	319152,80	2176902,36	Картометрический метод	0,10	-
51	319163,02	2176895,04	Картометрический метод	0,10	-
52	319200,61	2176879,74	Картометрический метод	0,10	-
53	319233,87	2176854,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	319267,13	2176815,31	Картометрический метод	0,10	-
55	319360,95	2176770,36	Картометрический метод	0,10	-
56	319388,58	2176735,80	Картометрический метод	0,10	-
57	319434,49	2176712,16	Картометрический метод	0,10	-
58	319460,22	2176664,37	Картометрический метод	0,10	-
59	319475,03	2176646,16	Картометрический метод	0,10	-
60	319494,02	2176635,77	Картометрический метод	0,10	-
61	319539,22	2176627,97	Картометрический метод	0,10	-
62	319555,33	2176611,09	Картометрический метод	0,10	-
63	319560,52	2176597,05	Картометрический метод	0,10	-
64	319558,71	2176572,91	Картометрический метод	0,10	-
65	319543,11	2176532,88	Картометрический метод	0,10	-
66	319544,67	2176519,88	Картометрический метод	0,10	-
67	319551,69	2176510,79	Картометрический метод	0,10	-
68	319568,84	2176506,37	Картометрический метод	0,10	-
69	319610,65	2176505,41	Картометрический метод	0,10	-
70	319631,73	2176515,73	Картометрический метод	0,10	-
1	319653,01	2176552,27	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Копачёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Копачёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	102803±112 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	309215,96	2167631,48	Картометрический метод	0,10	-
2	309227,80	2167666,21	Картометрический метод	0,10	-
3	309295,96	2167750,91	Картометрический метод	0,10	-
4	309350,98	2167822,94	Картометрический метод	0,10	-
5	309350,31	2167827,38	Картометрический метод	0,10	-
6	309267,78	2167907,59	Картометрический метод	0,10	-
7	309249,97	2167902,69	Картометрический метод	0,10	-
8	309209,62	2167878,37	Картометрический метод	0,10	-
9	309182,64	2167902,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	309160,45	2167914,48	Картометрический метод	0,10	-
11	309124,94	2167942,40	Картометрический метод	0,10	-
12	309093,91	2167974,09	Картометрический метод	0,10	-
13	309061,94	2167977,12	Картометрический метод	0,10	-
14	309051,92	2167967,89	Картометрический метод	0,10	-
15	309035,23	2167951,64	Картометрический метод	0,10	-
16	309026,80	2167945,05	Картометрический метод	0,10	-
17	309006,29	2167860,27	Картометрический метод	0,10	-
18	309023,45	2167723,53	Картометрический метод	0,10	-
19	309025,01	2167658,07	Картометрический метод	0,10	-
20	309021,53	2167620,23	Картометрический метод	0,10	-
21	309008,15	2167588,36	Картометрический метод	0,10	-
22	309005,41	2167583,86	Картометрический метод	0,10	-
23	309073,03	2167458,11	Картометрический метод	0,10	-
24	309080,95	2167417,31	Картометрический метод	0,10	-
25	309088,45	2167431,82	Картометрический метод	0,10	-
26	309099,06	2167456,48	Картометрический метод	0,10	-
27	309115,30	2167484,27	Картометрический метод	0,10	-
28	309182,20	2167568,94	Картометрический метод	0,10	-
1	309215,96	2167631,48	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Краснобаиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Краснобаиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	138480±130 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	317589,70	2178881,21	Картометрический метод	0,10	-
2	317521,80	2178979,83	Картометрический метод	0,10	-
3	317452,43	2179068,08	Картометрический метод	0,10	-
4	317411,21	2179132,04	Картометрический метод	0,10	-
5	317524,41	2179177,64	Картометрический метод	0,10	-
6	317513,42	2179197,40	Картометрический метод	0,10	-
7	317488,85	2179328,22	Картометрический метод	0,10	-
8	317465,83	2179400,80	Картометрический метод	0,10	-
9	317413,75	2179418,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	317391,30	2179421,35	Картометрический метод	0,10	-
11	317281,78	2179423,29	Картометрический метод	0,10	-
12	317281,77	2179423,29	Картометрический метод	0,10	-
13	317171,91	2179388,62	Картометрический метод	0,10	-
14	317159,48	2179302,90	Картометрический метод	0,10	-
15	317159,49	2179302,90	Картометрический метод	0,10	-
16	317161,07	2179257,86	Картометрический метод	0,10	-
17	317161,45	2179246,99	Картометрический метод	0,10	-
18	317246,82	2179081,24	Картометрический метод	0,10	-
19	317268,02	2179061,09	Картометрический метод	0,10	-
20	317282,95	2179056,38	Картометрический метод	0,10	-
21	317320,98	2179056,96	Картометрический метод	0,10	-
22	317373,12	2178931,56	Картометрический метод	0,10	-
23	317396,06	2178926,01	Картометрический метод	0,10	-
24	317469,53	2178804,91	Картометрический метод	0,10	-
25	317561,96	2178854,65	Картометрический метод	0,10	-
26	317586,92	2178878,53	Картометрический метод	0,10	-
1	317589,70	2178881,21	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Кубок МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Кубок МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	578177±266 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	310181,19	2173826,73	Картометрический метод	0,10	-
2	310156,58	2173885,88	Картометрический метод	0,10	-
3	310124,21	2173935,88	Картометрический метод	0,10	-
4	310093,50	2173969,79	Картометрический метод	0,10	-
5	310081,51	2173970,40	Картометрический метод	0,10	-
6	310076,17	2174067,14	Картометрический метод	0,10	-
7	310103,32	2174063,60	Картометрический метод	0,10	-
8	310102,49	2174075,50	Картометрический метод	0,10	-
9	310104,25	2174167,23	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	310106,85	2174302,90	Картометрический метод	0,10	-
11	310108,11	2174368,19	Картометрический метод	0,10	-
12	310127,28	2174539,77	Картометрический метод	0,10	-
13	310119,15	2174587,20	Картометрический метод	0,10	-
14	310120,15	2174601,32	Картометрический метод	0,10	-
15	310157,03	2174687,47	Картометрический метод	0,10	-
16	310157,04	2174687,47	Картометрический метод	0,10	-
17	310159,63	2174686,52	Картометрический метод	0,10	-
18	310170,99	2174682,38	Картометрический метод	0,10	-
19	310218,90	2174772,84	Картометрический метод	0,10	-
20	310267,00	2174786,86	Картометрический метод	0,10	-
21	310306,37	2174748,63	Картометрический метод	0,10	-
22	310336,82	2174733,34	Картометрический метод	0,10	-
23	310344,17	2174740,75	Картометрический метод	0,10	-
24	310357,34	2174738,40	Картометрический метод	0,10	-
25	310372,90	2174770,42	Картометрический метод	0,10	-
26	310378,84	2174778,52	Картометрический метод	0,10	-
27	310381,78	2174784,25	Картометрический метод	0,10	-
28	310417,65	2174831,45	Картометрический метод	0,10	-
29	310460,48	2174928,29	Картометрический метод	0,10	-
30	310460,47	2174928,37	Картометрический метод	0,10	-
31	310459,42	2174940,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	310456,54	2174996,26	Картометрический метод	0,10	-
33	310456,54	2174996,33	Картометрический метод	0,10	-
34	310456,54	2174996,34	Картометрический метод	0,10	-
35	310456,63	2174996,27	Картометрический метод	0,10	-
36	310461,36	2174993,02	Картометрический метод	0,10	-
37	310474,88	2174981,71	Картометрический метод	0,10	-
38	310478,59	2174978,75	Картометрический метод	0,10	-
39	310522,90	2174950,75	Картометрический метод	0,10	-
40	310543,63	2174936,53	Картометрический метод	0,10	-
41	310544,41	2174937,31	Картометрический метод	0,10	-
42	310545,69	2174936,51	Картометрический метод	0,10	-
43	310546,62	2174935,94	Картометрический метод	0,10	-
44	310559,24	2174948,67	Картометрический метод	0,10	-
45	310577,04	2174925,74	Картометрический метод	0,10	-
46	310614,97	2174909,76	Картометрический метод	0,10	-
47	310614,70	2174909,22	Картометрический метод	0,10	-
48	310658,11	2174890,15	Картометрический метод	0,10	-
49	310671,36	2174884,34	Картометрический метод	0,10	-
50	310700,82	2174869,69	Картометрический метод	0,10	-
51	310730,29	2174855,05	Картометрический метод	0,10	-
52	310750,20	2174848,02	Картометрический метод	0,10	-
53	310770,13	2174840,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	310838,30	2174811,06	Картометрический метод	0,10	-
55	310822,16	2174782,47	Картометрический метод	0,10	-
56	310867,54	2174770,29	Картометрический метод	0,10	-
57	310915,54	2174813,71	Картометрический метод	0,10	-
58	310937,09	2174822,54	Картометрический метод	0,10	-
59	310949,65	2174865,85	Картометрический метод	0,10	-
60	310980,69	2174944,19	Картометрический метод	0,10	-
61	310942,65	2174939,53	Картометрический метод	0,10	-
62	310910,14	2174950,07	Картометрический метод	0,10	-
63	310907,31	2174954,96	Картометрический метод	0,10	-
64	310911,93	2174972,90	Картометрический метод	0,10	-
65	310911,94	2174972,90	Картометрический метод	0,10	-
66	310916,19	2174971,28	Картометрический метод	0,10	-
67	310924,71	2174968,04	Картометрический метод	0,10	-
68	310947,90	2174974,58	Картометрический метод	0,10	-
69	310974,39	2174979,65	Картометрический метод	0,10	-
70	310999,29	2174979,57	Картометрический метод	0,10	-
71	310734,33	2175253,76	Картометрический метод	0,10	-
72	310661,75	2175329,63	Картометрический метод	0,10	-
73	310675,97	2175348,22	Картометрический метод	0,10	-
74	310688,04	2175368,89	Картометрический метод	0,10	-
75	310691,97	2175379,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	310696,03	2175387,39	Картометрический метод	0,10	-
77	310693,72	2175389,77	Картометрический метод	0,10	-
78	310636,47	2175375,32	Картометрический метод	0,10	-
79	310589,86	2175352,19	Картометрический метод	0,10	-
80	310565,16	2175325,68	Картометрический метод	0,10	-
81	310545,41	2175292,38	Картометрический метод	0,10	-
82	310522,08	2175214,55	Картометрический метод	0,10	-
83	310497,64	2175213,09	Картометрический метод	0,10	-
84	310476,31	2175222,21	Картометрический метод	0,10	-
85	310461,53	2175232,43	Картометрический метод	0,10	-
86	310456,97	2175258,87	Картометрический метод	0,10	-
87	310455,15	2175274,92	Картометрический метод	0,10	-
88	310442,20	2175269,81	Картометрический метод	0,10	-
89	310433,27	2175243,37	Картометрический метод	0,10	-
90	310423,05	2175196,50	Картометрический метод	0,10	-
91	310408,83	2175186,10	Картометрический метод	0,10	-
92	310372,18	2175186,10	Картометрический метод	0,10	-
93	310330,41	2175162,94	Картометрический метод	0,10	-
94	310316,02	2175133,45	Картометрический метод	0,10	-
95	310314,68	2175098,38	Картометрический метод	0,10	-
96	310287,98	2175084,67	Картометрический метод	0,10	-
97	310279,96	2175088,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	310271,25	2175090,72	Картометрический метод	0,10	-
99	310273,06	2175092,36	Картометрический метод	0,10	-
100	310273,06	2175092,37	Картометрический метод	0,10	-
101	310245,09	2175066,88	Картометрический метод	0,10	-
102	310254,88	2175057,07	Картометрический метод	0,10	-
103	310261,90	2175039,70	Картометрический метод	0,10	-
104	310236,39	2174991,57	Картометрический метод	0,10	-
105	310171,71	2174903,36	Картометрический метод	0,10	-
106	310137,59	2174929,72	Картометрический метод	0,10	-
107	310114,31	2174897,89	Картометрический метод	0,10	-
108	310032,44	2174712,65	Картометрический метод	0,10	-
109	309969,92	2174691,48	Картометрический метод	0,10	-
110	309878,03	2174651,72	Картометрический метод	0,10	-
111	309845,32	2174651,65	Картометрический метод	0,10	-
112	309791,03	2174669,44	Картометрический метод	0,10	-
113	309734,00	2174676,86	Картометрический метод	0,10	-
114	309673,18	2174652,67	Картометрический метод	0,10	-
115	309613,88	2174641,38	Картометрический метод	0,10	-
116	309530,49	2174583,20	Картометрический метод	0,10	-
117	309481,36	2174542,46	Картометрический метод	0,10	-
118	309448,43	2174482,46	Картометрический метод	0,10	-
119	309478,20	2174389,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	309543,83	2174253,04	Картометрический метод	0,10	-
121	309573,43	2174230,84	Картометрический метод	0,10	-
122	309581,37	2174224,57	Картометрический метод	0,10	-
123	309595,28	2174226,24	Картометрический метод	0,10	-
124	309678,25	2174223,39	Картометрический метод	0,10	-
125	309700,55	2174228,75	Картометрический метод	0,10	-
126	309719,98	2174242,67	Картометрический метод	0,10	-
127	309744,66	2174275,26	Картометрический метод	0,10	-
128	309745,34	2174289,92	Картометрический метод	0,10	-
129	309730,04	2174318,41	Картометрический метод	0,10	-
130	309731,42	2174329,32	Картометрический метод	0,10	-
131	309747,66	2174353,52	Картометрический метод	0,10	-
132	309761,18	2174365,37	Картометрический метод	0,10	-
133	309800,06	2174369,88	Картометрический метод	0,10	-
134	309836,11	2174362,79	Картометрический метод	0,10	-
135	309931,54	2174358,53	Картометрический метод	0,10	-
136	309949,20	2174353,41	Картометрический метод	0,10	-
137	309959,99	2174337,08	Картометрический метод	0,10	-
138	309962,66	2174293,64	Картометрический метод	0,10	-
139	309977,46	2174236,82	Картометрический метод	0,10	-
140	309966,13	2174199,40	Картометрический метод	0,10	-
141	309969,47	2174145,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	309966,37	2174125,08	Картометрический метод	0,10	-
143	309962,51	2174107,55	Картометрический метод	0,10	-
144	309964,57	2174092,99	Картометрический метод	0,10	-
145	309992,69	2174055,09	Картометрический метод	0,10	-
146	310001,97	2174031,37	Картометрический метод	0,10	-
147	310011,37	2173974,14	Картометрический метод	0,10	-
148	310017,30	2173954,42	Картометрический метод	0,10	-
149	310029,93	2173935,61	Картометрический метод	0,10	-
150	310055,85	2173904,92	Картометрический метод	0,10	-
151	310071,44	2173876,05	Картометрический метод	0,10	-
152	310075,20	2173861,74	Картометрический метод	0,10	-
153	310078,16	2173819,72	Картометрический метод	0,10	-
154	310085,38	2173806,06	Картометрический метод	0,10	-
155	310102,65	2173787,62	Картометрический метод	0,10	-
156	310115,28	2173782,22	Картометрический метод	0,10	-
157	310122,11	2173781,46	Картометрический метод	0,10	-
158	310172,61	2173809,14	Картометрический метод	0,10	-
1	310181,19	2173826,73	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Курилиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Курилиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	487321±244 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	315798,05	2173280,65	Картометрический метод	0,10	-
2	315833,72	2173303,19	Картометрический метод	0,10	-
3	315887,61	2173354,07	Картометрический метод	0,10	-
4	315931,79	2173412,59	Картометрический метод	0,10	-
5	315949,77	2173442,80	Картометрический метод	0,10	-
6	315990,91	2173459,97	Картометрический метод	0,10	-
7	316034,66	2173491,96	Картометрический метод	0,10	-
8	316065,86	2173539,19	Картометрический метод	0,10	-
9	316048,45	2173551,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316044,89	2173584,10	Картометрический метод	0,10	-
11	316036,70	2173628,22	Картометрический метод	0,10	-
12	315995,86	2173715,34	Картометрический метод	0,10	-
13	315988,01	2173738,22	Картометрический метод	0,10	-
14	315987,65	2173861,61	Картометрический метод	0,10	-
15	315946,62	2173914,57	Картометрический метод	0,10	-
16	315910,52	2173937,61	Картометрический метод	0,10	-
17	315892,29	2173954,48	Картометрический метод	0,10	-
18	315868,96	2173997,19	Картометрический метод	0,10	-
19	315874,95	2174044,75	Картометрический метод	0,10	-
20	315881,89	2174068,21	Картометрический метод	0,10	-
21	315891,87	2174090,09	Картометрический метод	0,10	-
22	315892,60	2174110,47	Картометрический метод	0,10	-
23	315878,20	2174135,00	Картометрический метод	0,10	-
24	315867,31	2174146,97	Картометрический метод	0,10	-
25	315826,31	2174148,34	Картометрический метод	0,10	-
26	315819,01	2174152,59	Картометрический метод	0,10	-
27	315758,84	2174159,55	Картометрический метод	0,10	-
28	315750,53	2174140,36	Картометрический метод	0,10	-
29	315740,35	2174128,21	Картометрический метод	0,10	-
30	315731,16	2174118,69	Картометрический метод	0,10	-
31	315639,96	2174089,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	315631,44	2174086,55	Картометрический метод	0,10	-
33	315631,19	2174085,38	Картометрический метод	0,10	-
34	315613,57	2174075,88	Картометрический метод	0,10	-
35	315579,28	2174049,56	Картометрический метод	0,10	-
36	315578,86	2174051,12	Картометрический метод	0,10	-
37	315552,69	2174016,66	Картометрический метод	0,10	-
38	315527,11	2173995,67	Картометрический метод	0,10	-
39	315485,76	2173964,19	Картометрический метод	0,10	-
40	315473,96	2173957,62	Картометрический метод	0,10	-
41	315453,91	2173937,12	Картометрический метод	0,10	-
42	315426,58	2173898,25	Картометрический метод	0,10	-
43	315386,52	2173864,01	Картометрический метод	0,10	-
44	315361,24	2173832,49	Картометрический метод	0,10	-
45	315339,67	2173801,32	Картометрический метод	0,10	-
46	315196,46	2173821,64	Картометрический метод	0,10	-
47	315183,97	2173804,89	Картометрический метод	0,10	-
48	315152,70	2173826,93	Картометрический метод	0,10	-
49	315072,99	2173796,16	Картометрический метод	0,10	-
50	315024,74	2173775,54	Картометрический метод	0,10	-
51	315129,24	2173732,65	Картометрический метод	0,10	-
52	315130,84	2173658,50	Картометрический метод	0,10	-
53	315128,20	2173580,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	315051,02	2173459,26	Картометрический метод	0,10	-
55	315014,60	2173409,25	Картометрический метод	0,10	-
56	314980,68	2173372,14	Картометрический метод	0,10	-
57	314962,79	2173368,74	Картометрический метод	0,10	-
58	314944,70	2173368,18	Картометрический метод	0,10	-
59	314913,61	2173346,89	Картометрический метод	0,10	-
60	314901,53	2173288,35	Картометрический метод	0,10	-
61	314898,96	2173272,37	Картометрический метод	0,10	-
62	314931,90	2173219,95	Картометрический метод	0,10	-
63	314989,20	2173131,21	Картометрический метод	0,10	-
64	315132,06	2173159,83	Картометрический метод	0,10	-
65	315270,53	2173166,26	Картометрический метод	0,10	-
66	315380,18	2173171,68	Картометрический метод	0,10	-
67	315509,51	2173161,87	Картометрический метод	0,10	-
68	315589,43	2173142,77	Картометрический метод	0,10	-
69	315628,65	2173142,71	Картометрический метод	0,10	-
70	315657,13	2173150,39	Картометрический метод	0,10	-
71	315675,95	2173182,33	Картометрический метод	0,10	-
72	315694,05	2173197,42	Картометрический метод	0,10	-
73	315707,89	2173215,52	Картометрический метод	0,10	-
74	315722,27	2173250,66	Картометрический метод	0,10	-
75	315763,41	2173269,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	315798,05	2173280,65	Картометрический метод	0,10	-
76	315857,15	2173417,25	Картометрический метод	0,10	-
77	315866,28	2173439,38	Картометрический метод	0,10	-
78	315848,55	2173451,38	Картометрический метод	0,10	-
79	315822,60	2173465,25	Картометрический метод	0,10	-
80	315816,44	2173495,85	Картометрический метод	0,10	-
81	315820,87	2173519,88	Картометрический метод	0,10	-
82	315874,99	2173577,93	Картометрический метод	0,10	-
83	315894,60	2173583,32	Картометрический метод	0,10	-
84	315899,64	2173594,42	Картометрический метод	0,10	-
85	315899,64	2173617,59	Картометрический метод	0,10	-
86	315921,22	2173637,55	Картометрический метод	0,10	-
87	315930,03	2173640,67	Картометрический метод	0,10	-
88	315939,73	2173654,57	Картометрический метод	0,10	-
89	315949,95	2173676,24	Картометрический метод	0,10	-
90	315882,09	2173749,60	Картометрический метод	0,10	-
91	315876,95	2173752,42	Картометрический метод	0,10	-
92	315883,45	2173772,52	Картометрический метод	0,10	-
93	315866,17	2173821,19	Картометрический метод	0,10	-
94	315854,28	2173819,05	Картометрический метод	0,10	-
95	315842,14	2173836,76	Картометрический метод	0,10	-
96	315823,93	2173842,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	315799,25	2173815,48	Картометрический метод	0,10	-
98	315787,70	2173812,12	Картометрический метод	0,10	-
99	315726,89	2173822,24	Картометрический метод	0,10	-
100	315692,12	2173795,10	Картометрический метод	0,10	-
101	315661,70	2173797,48	Картометрический метод	0,10	-
102	315637,83	2173809,61	Картометрический метод	0,10	-
103	315617,54	2173820,57	Картометрический метод	0,10	-
104	315617,44	2173848,32	Картометрический метод	0,10	-
105	315578,47	2173815,43	Картометрический метод	0,10	-
106	315546,60	2173792,97	Картометрический метод	0,10	-
107	315532,03	2173786,43	Картометрический метод	0,10	-
108	315518,90	2173784,15	Картометрический метод	0,10	-
109	315558,85	2173846,00	Картометрический метод	0,10	-
110	315605,32	2173886,28	Картометрический метод	0,10	-
111	315618,20	2173908,72	Картометрический метод	0,10	-
112	315621,47	2173945,48	Картометрический метод	0,10	-
113	315611,46	2173985,52	Картометрический метод	0,10	-
114	315585,66	2173997,10	Картометрический метод	0,10	-
115	315579,10	2173978,75	Картометрический метод	0,10	-
116	315563,91	2173956,95	Картометрический метод	0,10	-
117	315539,49	2173939,97	Картометрический метод	0,10	-
118	315505,53	2173920,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	315489,60	2173886,31	Картометрический метод	0,10	-
120	315483,91	2173871,61	Картометрический метод	0,10	-
121	315492,58	2173860,82	Картометрический метод	0,10	-
122	315493,33	2173848,05	Картометрический метод	0,10	-
123	315483,70	2173829,95	Картометрический метод	0,10	-
124	315466,56	2173815,00	Картометрический метод	0,10	-
125	315461,46	2173811,61	Картометрический метод	0,10	-
126	315456,76	2173806,13	Картометрический метод	0,10	-
127	315454,86	2173797,48	Картометрический метод	0,10	-
128	315453,61	2173778,07	Картометрический метод	0,10	-
129	315449,12	2173753,71	Картометрический метод	0,10	-
130	315418,06	2173730,14	Картометрический метод	0,10	-
131	315404,24	2173723,78	Картометрический метод	0,10	-
132	315385,81	2173719,69	Картометрический метод	0,10	-
133	315399,77	2173678,32	Картометрический метод	0,10	-
134	315395,79	2173628,70	Картометрический метод	0,10	-
135	315379,21	2173604,77	Картометрический метод	0,10	-
136	315376,25	2173583,28	Картометрический метод	0,10	-
137	315361,88	2173568,22	Картометрический метод	0,10	-
138	315366,47	2173548,31	Картометрический метод	0,10	-
139	315377,14	2173539,58	Картометрический метод	0,10	-
140	315367,91	2173523,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	315342,66	2173502,28	Картометрический метод	0,10	-
142	315341,34	2173475,15	Картометрический метод	0,10	-
143	315339,82	2173430,23	Картометрический метод	0,10	-
144	315330,47	2173392,66	Картометрический метод	0,10	-
145	315334,15	2173377,93	Картометрический метод	0,10	-
146	315352,63	2173365,04	Картометрический метод	0,10	-
147	315359,87	2173345,36	Картометрический метод	0,10	-
148	315363,95	2173306,91	Картометрический метод	0,10	-
149	315402,57	2173279,03	Картометрический метод	0,10	-
150	315419,98	2173280,95	Картометрический метод	0,10	-
151	315440,44	2173301,64	Картометрический метод	0,10	-
152	315434,41	2173318,22	Картометрический метод	0,10	-
153	315433,09	2173336,11	Картометрический метод	0,10	-
154	315464,73	2173331,41	Картометрический метод	0,10	-
155	315483,65	2173348,19	Картометрический метод	0,10	-
156	315484,50	2173366,33	Картометрический метод	0,10	-
157	315493,57	2173374,26	Картометрический метод	0,10	-
158	315502,63	2173359,24	Картометрический метод	0,10	-
159	315513,54	2173360,04	Картометрический метод	0,10	-
160	315526,36	2173381,36	Картометрический метод	0,10	-
161	315549,87	2173388,10	Картометрический метод	0,10	-
162	315557,74	2173404,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
163	315563,56	2173420,17	Картометрический метод	0,10	-
164	315582,54	2173426,40	Картометрический метод	0,10	-
165	315601,53	2173420,17	Картометрический метод	0,10	-
166	315628,40	2173427,14	Картометрический метод	0,10	-
167	315648,80	2173427,14	Картометрический метод	0,10	-
168	315665,57	2173436,60	Картометрический метод	0,10	-
169	315682,94	2173438,40	Картометрический метод	0,10	-
170	315705,23	2173456,43	Картометрический метод	0,10	-
171	315703,61	2173468,70	Картометрический метод	0,10	-
172	315698,83	2173472,84	Картометрический метод	0,10	-
173	315688,88	2173476,42	Картометрический метод	0,10	-
174	315674,03	2173475,10	Картометрический метод	0,10	-
175	315665,91	2173480,39	Картометрический метод	0,10	-
176	315657,82	2173497,64	Картометрический метод	0,10	-
177	315658,82	2173509,60	Картометрический метод	0,10	-
178	315685,25	2173519,37	Картометрический метод	0,10	-
179	315719,31	2173504,82	Картометрический метод	0,10	-
180	315740,29	2173490,67	Картометрический метод	0,10	-
181	315731,56	2173441,39	Картометрический метод	0,10	-
182	315707,70	2173353,82	Картометрический метод	0,10	-
183	315706,47	2173328,51	Картометрический метод	0,10	-
184	315728,65	2173311,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
185	315761,73	2173314,14	Картометрический метод	0,10	-
76	315857,15	2173417,25	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ласино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ласино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	196184±155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Ласино (1)					
1	312364,03	2158009,55	Картометрический метод	0,10	-
2	312380,87	2158020,73	Картометрический метод	0,10	-
3	312384,35	2158032,96	Картометрический метод	0,10	-
4	312375,13	2158045,07	Картометрический метод	0,10	-
5	312372,06	2158045,47	Картометрический метод	0,10	-
6	312370,66	2158053,01	Картометрический метод	0,10	-
7	312370,79	2158068,49	Картометрический метод	0,10	-
8	312451,76	2158113,58	Картометрический метод	0,10	-
9	312521,12	2158163,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312542,76	2158187,31	Картометрический метод	0,10	-
11	312543,79	2158205,58	Картометрический метод	0,10	-
12	312557,10	2158204,10	Картометрический метод	0,10	-
13	312567,19	2158173,06	Картометрический метод	0,10	-
14	312579,38	2158154,27	Картометрический метод	0,10	-
15	312602,34	2158158,95	Картометрический метод	0,10	-
16	312617,81	2158184,16	Картометрический метод	0,10	-
17	312556,35	2158281,25	Картометрический метод	0,10	-
18	312506,74	2158282,88	Картометрический метод	0,10	-
19	312484,90	2158219,89	Картометрический метод	0,10	-
20	312439,33	2158166,44	Картометрический метод	0,10	-
21	312422,68	2158157,96	Картометрический метод	0,10	-
22	312369,54	2158138,55	Картометрический метод	0,10	-
23	312341,00	2158124,25	Картометрический метод	0,10	-
24	312319,16	2158132,80	Картометрический метод	0,10	-
25	312301,88	2158164,43	Картометрический метод	0,10	-
26	312279,11	2158178,75	Картометрический метод	0,10	-
27	312265,80	2158177,91	Картометрический метод	0,10	-
28	312233,06	2158176,43	Картометрический метод	0,10	-
29	312195,66	2158163,66	Картометрический метод	0,10	-
30	312178,35	2158148,08	Картометрический метод	0,10	-
31	312176,72	2158074,09	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	312162,15	2158054,30	Картометрический метод	0,10	-
33	312098,38	2158030,24	Картометрический метод	0,10	-
34	312083,16	2158008,53	Картометрический метод	0,10	-
35	312061,10	2157991,83	Картометрический метод	0,10	-
36	311966,66	2157984,69	Картометрический метод	0,10	-
37	311942,91	2157973,94	Картометрический метод	0,10	-
38	311920,47	2157953,62	Картометрический метод	0,10	-
39	311919,84	2157930,59	Картометрический метод	0,10	-
40	311924,91	2157917,28	Картометрический метод	0,10	-
41	311939,90	2157912,64	Картометрический метод	0,10	-
42	311966,00	2157912,30	Картометрический метод	0,10	-
43	312049,38	2157934,08	Картометрический метод	0,10	-
44	312113,16	2157955,95	Картометрический метод	0,10	-
45	312184,26	2157984,39	Картометрический метод	0,10	-
46	312202,43	2157985,68	Картометрический метод	0,10	-
47	312211,30	2157967,09	Картометрический метод	0,10	-
48	312226,93	2157962,06	Картометрический метод	0,10	-
49	312248,68	2157971,06	Картометрический метод	0,10	-
50	312319,46	2158000,68	Картометрический метод	0,10	-
1	312364,03	2158009,55	Картометрический метод	0,10	-
д. Ласино (2)					
51	312290,90	2158258,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	312317,37	2158277,55	Картометрический метод	0,10	-
53	312326,22	2158291,98	Картометрический метод	0,10	-
54	312325,61	2158323,85	Картометрический метод	0,10	-
55	312318,05	2158359,26	Картометрический метод	0,10	-
56	312309,18	2158381,98	Картометрический метод	0,10	-
57	312286,71	2158393,71	Картометрический метод	0,10	-
58	312250,80	2158406,38	Картометрический метод	0,10	-
59	312209,37	2158406,16	Картометрический метод	0,10	-
60	312138,42	2158263,78	Картометрический метод	0,10	-
61	312173,28	2158250,36	Картометрический метод	0,10	-
62	312198,44	2158237,44	Картометрический метод	0,10	-
63	312221,16	2158236,96	Картометрический метод	0,10	-
64	312255,24	2158239,80	Картометрический метод	0,10	-
51	312290,90	2158258,89	Картометрический метод	0,10	-
д. Ласино (3)					
65	312143,73	2157728,21	Картометрический метод	0,10	-
66	312182,19	2157828,06	Картометрический метод	0,10	-
67	312167,22	2157902,27	Картометрический метод	0,10	-
68	312135,34	2157901,27	Картометрический метод	0,10	-
69	312096,48	2157873,54	Картометрический метод	0,10	-
70	312085,89	2157860,72	Картометрический метод	0,10	-
71	312067,44	2157852,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	312054,94	2157852,91	Картометрический метод	0,10	-
73	312044,82	2157859,51	Картометрический метод	0,10	-
74	311998,85	2157866,47	Картометрический метод	0,10	-
75	311937,44	2157868,46	Картометрический метод	0,10	-
76	311922,79	2157861,30	Картометрический метод	0,10	-
77	311922,79	2157848,63	Картометрический метод	0,10	-
78	311933,14	2157837,43	Картометрический метод	0,10	-
79	311951,49	2157825,83	Картометрический метод	0,10	-
80	311996,74	2157823,17	Картометрический метод	0,10	-
81	312064,17	2157826,05	Картометрический метод	0,10	-
82	312079,48	2157822,39	Картометрический метод	0,10	-
83	312095,18	2157814,54	Картометрический метод	0,10	-
84	312092,30	2157797,93	Картометрический метод	0,10	-
85	312078,56	2157778,04	Картометрический метод	0,10	-
86	312069,27	2157759,60	Картометрический метод	0,10	-
87	312075,70	2157743,89	Картометрический метод	0,10	-
88	312134,09	2157705,26	Картометрический метод	0,10	-
65	312143,73	2157728,21	Картометрический метод	0,10	-
д. Ласино (4)					
89	312704,67	2158571,22	Картометрический метод	0,10	-
90	312724,41	2158572,16	Картометрический метод	0,10	-
91	312753,78	2158664,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	312755,93	2158672,66	Картометрический метод	0,10	-
93	312701,81	2158686,26	Картометрический метод	0,10	-
94	312732,31	2158774,02	Картометрический метод	0,10	-
95	312702,02	2158782,61	Картометрический метод	0,10	-
96	312665,11	2158734,73	Картометрический метод	0,10	-
97	312580,78	2158748,01	Картометрический метод	0,10	-
98	312448,01	2158793,20	Картометрический метод	0,10	-
99	312451,78	2158809,57	Картометрический метод	0,10	-
100	312467,93	2158873,53	Картометрический метод	0,10	-
101	312416,37	2158881,53	Картометрический метод	0,10	-
102	312413,31	2158877,23	Картометрический метод	0,10	-
103	312388,96	2158878,64	Картометрический метод	0,10	-
104	312379,00	2158887,33	Картометрический метод	0,10	-
105	312356,86	2158890,77	Картометрический метод	0,10	-
106	312344,47	2158886,43	Картометрический метод	0,10	-
107	312339,14	2158900,96	Картометрический метод	0,10	-
108	312329,81	2158917,15	Картометрический метод	0,10	-
109	312313,78	2158929,04	Картометрический метод	0,10	-
110	312306,39	2158934,01	Картометрический метод	0,10	-
111	312280,10	2158940,96	Картометрический метод	0,10	-
112	312274,70	2158924,36	Картометрический метод	0,10	-
113	312267,80	2158902,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
114	312257,89	2158905,86	Картометрический метод	0,10	-
115	312257,60	2158904,93	Картометрический метод	0,10	-
116	312252,54	2158906,63	Картометрический метод	0,10	-
117	312250,42	2158908,36	Картометрический метод	0,10	-
118	312225,12	2158916,84	Картометрический метод	0,10	-
119	312194,26	2158828,81	Картометрический метод	0,10	-
120	312191,57	2158821,42	Картометрический метод	0,10	-
121	312277,12	2158788,66	Картометрический метод	0,10	-
122	312288,76	2158785,21	Картометрический метод	0,10	-
123	312296,91	2158780,41	Картометрический метод	0,10	-
124	312287,20	2158714,54	Картометрический метод	0,10	-
125	312311,75	2158707,84	Картометрический метод	0,10	-
126	312311,75	2158707,87	Картометрический метод	0,10	-
127	312426,04	2158672,94	Картометрический метод	0,10	-
128	312422,54	2158657,43	Картометрический метод	0,10	-
129	312422,52	2158657,42	Картометрический метод	0,10	-
130	312422,56	2158657,41	Картометрический метод	0,10	-
131	312422,01	2158655,03	Картометрический метод	0,10	-
132	312479,51	2158630,12	Картометрический метод	0,10	-
133	312510,83	2158616,42	Картометрический метод	0,10	-
134	312536,36	2158655,18	Картометрический метод	0,10	-
135	312539,97	2158655,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
136	312541,95	2158655,11	Картометрический метод	0,10	-
137	312542,12	2158655,83	Картометрический метод	0,10	-
138	312553,66	2158657,13	Картометрический метод	0,10	-
139	312635,56	2158612,37	Картометрический метод	0,10	-
140	312677,48	2158581,30	Картометрический метод	0,10	-
141	312694,65	2158572,56	Картометрический метод	0,10	-
142	312696,75	2158572,66	Картометрический метод	0,10	-
89	312704,67	2158571,22	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ломы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ломы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	152157±137 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	312065,03	2175469,73	Картометрический метод	0,10	-
2	312075,40	2175477,14	Картометрический метод	0,10	-
3	312129,74	2175474,34	Картометрический метод	0,10	-
4	312158,21	2175477,71	Картометрический метод	0,10	-
5	312179,03	2175477,17	Картометрический метод	0,10	-
6	312215,86	2175500,18	Картометрический метод	0,10	-
7	312250,87	2175521,90	Картометрический метод	0,10	-
8	312273,90	2175527,14	Картометрический метод	0,10	-
9	312289,07	2175539,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312306,86	2175566,09	Картометрический метод	0,10	-
11	312327,45	2175571,52	Картометрический метод	0,10	-
12	312337,38	2175580,69	Картометрический метод	0,10	-
13	312306,30	2175597,92	Картометрический метод	0,10	-
14	312295,81	2175618,85	Картометрический метод	0,10	-
15	312286,73	2175581,03	Картометрический метод	0,10	-
16	312111,21	2175569,97	Картометрический метод	0,10	-
17	311995,95	2175602,90	Картометрический метод	0,10	-
18	312054,48	2175678,48	Картометрический метод	0,10	-
19	312023,86	2175703,67	Картометрический метод	0,10	-
20	312011,59	2175717,53	Картометрический метод	0,10	-
21	311977,33	2175734,05	Картометрический метод	0,10	-
22	311956,73	2175752,02	Картометрический метод	0,10	-
23	311936,89	2175776,36	Картометрический метод	0,10	-
24	311926,75	2175813,34	Картометрический метод	0,10	-
25	311922,00	2175818,71	Картометрический метод	0,10	-
26	311852,91	2175797,84	Картометрический метод	0,10	-
27	311867,42	2175756,81	Картометрический метод	0,10	-
28	311781,68	2175709,82	Картометрический метод	0,10	-
29	311734,15	2175791,46	Картометрический метод	0,10	-
30	311690,23	2175757,47	Картометрический метод	0,10	-
31	311635,76	2175701,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	311566,23	2175589,87	Картометрический метод	0,10	-
33	311564,83	2175583,31	Картометрический метод	0,10	-
34	311589,42	2175584,39	Картометрический метод	0,10	-
35	311644,13	2175579,28	Картометрический метод	0,10	-
36	311676,81	2175565,53	Картометрический метод	0,10	-
37	311679,99	2175554,29	Картометрический метод	0,10	-
38	311655,07	2175498,13	Картометрический метод	0,10	-
39	311656,34	2175435,76	Картометрический метод	0,10	-
40	311662,73	2175397,83	Картометрический метод	0,10	-
41	311653,06	2175383,60	Картометрический метод	0,10	-
42	311642,56	2175382,04	Картометрический метод	0,10	-
43	311650,69	2175361,79	Картометрический метод	0,10	-
44	311779,81	2175404,79	Картометрический метод	0,10	-
45	311804,01	2175417,87	Картометрический метод	0,10	-
46	311856,85	2175441,28	Картометрический метод	0,10	-
47	311887,81	2175449,01	Картометрический метод	0,10	-
48	311925,72	2175467,33	Картометрический метод	0,10	-
49	311973,64	2175463,94	Картометрический метод	0,10	-
50	311975,03	2175478,58	Картометрический метод	0,10	-
51	311979,65	2175481,51	Картометрический метод	0,10	-
52	312015,86	2175479,20	Картометрический метод	0,10	-
1	312065,03	2175469,73	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лоповка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лоповка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	649602±282 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	316845,77	2156576,36	Картометрический метод	0,10	-
2	316901,12	2156611,84	Картометрический метод	0,10	-
3	316984,37	2156666,62	Картометрический метод	0,10	-
4	317101,16	2156747,34	Картометрический метод	0,10	-
5	317152,91	2156788,08	Картометрический метод	0,10	-
6	317138,93	2157087,76	Картометрический метод	0,10	-
7	317188,60	2157168,63	Картометрический метод	0,10	-
8	317085,27	2157295,16	Картометрический метод	0,10	-
9	316988,67	2157308,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316854,81	2157291,45	Картометрический метод	0,10	-
11	316835,13	2157301,19	Картометрический метод	0,10	-
12	316822,47	2157294,38	Картометрический метод	0,10	-
13	316820,33	2157266,11	Картометрический метод	0,10	-
14	316818,95	2157250,69	Картометрический метод	0,10	-
15	316806,29	2157247,99	Картометрический метод	0,10	-
16	316795,58	2157246,60	Картометрический метод	0,10	-
17	316741,17	2157278,38	Картометрический метод	0,10	-
18	316610,93	2157289,48	Картометрический метод	0,10	-
19	316611,32	2157247,78	Картометрический метод	0,10	-
20	316583,48	2157219,91	Картометрический метод	0,10	-
21	316552,86	2157206,48	Картометрический метод	0,10	-
22	316549,94	2157178,56	Картометрический метод	0,10	-
23	316522,44	2157163,56	Картометрический метод	0,10	-
24	316487,17	2157163,75	Картометрический метод	0,10	-
25	316448,95	2157163,55	Картометрический метод	0,10	-
26	316440,94	2157172,94	Картометрический метод	0,10	-
27	316368,03	2157270,38	Картометрический метод	0,10	-
28	316303,90	2157249,36	Картометрический метод	0,10	-
29	316280,30	2157274,11	Картометрический метод	0,10	-
30	316284,38	2157315,24	Картометрический метод	0,10	-
31	316166,92	2157294,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	316169,11	2157289,86	Картометрический метод	0,10	-
33	316180,04	2157256,39	Картометрический метод	0,10	-
34	316158,50	2157195,21	Картометрический метод	0,10	-
35	316152,50	2157162,34	Картометрический метод	0,10	-
36	316166,78	2157136,53	Картометрический метод	0,10	-
37	316201,73	2157052,83	Картометрический метод	0,10	-
38	316177,65	2156989,87	Картометрический метод	0,10	-
39	316165,46	2156956,06	Картометрический метод	0,10	-
40	316128,27	2156922,34	Картометрический метод	0,10	-
41	316033,80	2156838,89	Картометрический метод	0,10	-
42	315956,55	2156767,51	Картометрический метод	0,10	-
43	315957,71	2156745,21	Картометрический метод	0,10	-
44	315974,50	2156736,88	Картометрический метод	0,10	-
45	315972,25	2156720,64	Картометрический метод	0,10	-
46	315909,53	2156686,29	Картометрический метод	0,10	-
47	315837,29	2156661,46	Картометрический метод	0,10	-
48	315816,90	2156636,66	Картометрический метод	0,10	-
49	315798,19	2156607,73	Картометрический метод	0,10	-
50	315796,29	2156592,70	Картометрический метод	0,10	-
51	315802,88	2156580,14	Картометрический метод	0,10	-
52	315820,85	2156553,83	Картометрический метод	0,10	-
53	315810,13	2156537,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	315788,67	2156498,52	Картометрический метод	0,10	-
55	315776,55	2156473,98	Картометрический метод	0,10	-
56	315751,11	2156485,85	Картометрический метод	0,10	-
57	315716,80	2156486,46	Картометрический метод	0,10	-
58	315661,37	2156492,45	Картометрический метод	0,10	-
59	315628,86	2156482,55	Картометрический метод	0,10	-
60	315579,04	2156443,46	Картометрический метод	0,10	-
61	315530,57	2156396,59	Картометрический метод	0,10	-
62	315535,11	2156387,63	Картометрический метод	0,10	-
63	315553,25	2156387,63	Картометрический метод	0,10	-
64	315566,67	2156390,22	Картометрический метод	0,10	-
65	315589,99	2156395,16	Картометрический метод	0,10	-
66	315619,84	2156392,14	Картометрический метод	0,10	-
67	315670,19	2156394,47	Картометрический метод	0,10	-
68	315736,18	2156393,82	Картометрический метод	0,10	-
69	315767,91	2156398,99	Картометрический метод	0,10	-
70	315788,82	2156411,03	Картометрический метод	0,10	-
71	315807,41	2156437,85	Картометрический метод	0,10	-
72	315794,11	2156474,40	Картометрический метод	0,10	-
73	315797,06	2156490,03	Картометрический метод	0,10	-
74	315896,13	2156431,94	Картометрический метод	0,10	-
75	315920,85	2156408,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	315925,92	2156393,92	Картометрический метод	0,10	-
77	315924,44	2156371,53	Картометрический метод	0,10	-
78	315925,92	2156350,61	Картометрический метод	0,10	-
79	315935,00	2156332,02	Картометрический метод	0,10	-
80	315967,35	2156290,94	Картометрический метод	0,10	-
81	315986,62	2156282,53	Картометрический метод	0,10	-
82	316010,11	2156281,60	Картометрический метод	0,10	-
83	316052,06	2156294,66	Картометрический метод	0,10	-
84	316104,79	2156312,01	Картометрический метод	0,10	-
85	316121,66	2156334,19	Картометрический метод	0,10	-
86	316133,71	2156361,67	Картометрический метод	0,10	-
87	316177,58	2156368,41	Картометрический метод	0,10	-
88	316192,10	2156383,18	Картометрический метод	0,10	-
89	316186,26	2156398,78	Картометрический метод	0,10	-
90	316155,40	2156414,21	Картометрический метод	0,10	-
91	316131,78	2156439,76	Картометрический метод	0,10	-
92	316121,66	2156458,56	Картометрический метод	0,10	-
93	316116,36	2156485,56	Картометрический метод	0,10	-
94	316094,18	2156502,91	Картометрический метод	0,10	-
95	316063,81	2156506,29	Картометрический метод	0,10	-
96	316021,38	2156485,56	Картометрический метод	0,10	-
97	315983,95	2156468,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	315917,52	2156455,98	Картометрический метод	0,10	-
99	315879,02	2156462,36	Картометрический метод	0,10	-
100	315856,00	2156474,40	Картометрический метод	0,10	-
101	315852,20	2156486,23	Картометрический метод	0,10	-
102	315871,63	2156495,94	Картометрический метод	0,10	-
103	315886,00	2156520,07	Картометрический метод	0,10	-
104	315902,08	2156528,70	Картометрический метод	0,10	-
105	315923,28	2156533,64	Картометрический метод	0,10	-
106	315935,09	2156516,82	Картометрический метод	0,10	-
107	315948,71	2156509,53	Картометрический метод	0,10	-
108	315964,16	2156504,07	Картометрический метод	0,10	-
109	315984,21	2156509,06	Картометрический метод	0,10	-
110	316008,37	2156522,92	Картометрический метод	0,10	-
111	316018,06	2156539,75	Картометрический метод	0,10	-
112	316023,51	2156572,62	Картометрический метод	0,10	-
113	316037,03	2156576,43	Картометрический метод	0,10	-
114	316048,86	2156569,03	Картометрический метод	0,10	-
115	316080,05	2156561,96	Картометрический метод	0,10	-
116	316093,22	2156572,76	Картометрический метод	0,10	-
117	316092,59	2156587,36	Картометрический метод	0,10	-
118	316126,59	2156592,40	Картометрический метод	0,10	-
119	316142,18	2156608,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	316156,36	2156629,83	Картометрический метод	0,10	-
121	316172,54	2156646,18	Картометрический метод	0,10	-
122	316198,57	2156660,72	Картометрический метод	0,10	-
123	316228,18	2156686,75	Картометрический метод	0,10	-
124	316266,24	2156707,03	Картометрический метод	0,10	-
125	316286,92	2156726,68	Картометрический метод	0,10	-
126	316300,52	2156743,11	Картометрический метод	0,10	-
127	316299,80	2156757,65	Картометрический метод	0,10	-
128	316294,25	2156767,79	Картометрический метод	0,10	-
129	316284,11	2156780,82	Картометрический метод	0,10	-
130	316246,26	2156804,20	Картометрический метод	0,10	-
131	316189,32	2156828,08	Картометрический метод	0,10	-
132	316132,70	2156849,11	Картометрический метод	0,10	-
133	316105,49	2156851,84	Картометрический метод	0,10	-
134	316112,46	2156868,23	Картометрический метод	0,10	-
135	316122,93	2156890,84	Картометрический метод	0,10	-
136	316139,81	2156908,75	Картометрический метод	0,10	-
137	316179,04	2156894,80	Картометрический метод	0,10	-
138	316214,36	2156894,42	Картометрический метод	0,10	-
139	316242,18	2156904,65	Картометрический метод	0,10	-
140	316270,72	2156924,94	Картометрический метод	0,10	-
141	316308,60	2156950,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	316324,57	2156955,27	Картометрический метод	0,10	-
143	316343,42	2156950,78	Картометрический метод	0,10	-
144	316371,96	2156921,70	Картометрический метод	0,10	-
145	316390,80	2156900,69	Картометрический метод	0,10	-
146	316417,01	2156873,60	Картометрический метод	0,10	-
147	316424,55	2156852,60	Картометрический метод	0,10	-
148	316417,35	2156793,55	Картометрический метод	0,10	-
149	316402,29	2156780,44	Картометрический метод	0,10	-
150	316394,75	2156765,90	Картометрический метод	0,10	-
151	316390,27	2156751,36	Картометрический метод	0,10	-
152	316399,77	2156745,37	Картометрический метод	0,10	-
153	316408,18	2156744,50	Картометрический метод	0,10	-
154	316419,45	2156749,10	Картометрический метод	0,10	-
155	316440,42	2156755,34	Картометрический метод	0,10	-
156	316492,17	2156764,09	Картометрический метод	0,10	-
157	316510,10	2156794,12	Картометрический метод	0,10	-
158	316539,84	2156802,15	Картометрический метод	0,10	-
159	316563,70	2156753,77	Картометрический метод	0,10	-
160	316595,98	2156666,55	Картометрический метод	0,10	-
161	316596,64	2156666,59	Картометрический метод	0,10	-
162	316609,04	2156671,41	Картометрический метод	0,10	-
163	316614,21	2156684,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	316614,68	2156697,63	Картометрический метод	0,10	-
165	316618,19	2156702,07	Картометрический метод	0,10	-
166	316626,82	2156706,05	Картометрический метод	0,10	-
167	316636,71	2156712,09	Картометрический метод	0,10	-
168	316672,25	2156722,34	Картометрический метод	0,10	-
169	316711,03	2156731,91	Картометрический метод	0,10	-
170	316751,68	2156738,29	Картометрический метод	0,10	-
171	316762,91	2156727,78	Картометрический метод	0,10	-
172	316815,97	2156717,99	Картометрический метод	0,10	-
173	316865,02	2156717,28	Картометрический метод	0,10	-
174	316884,94	2156707,53	Картометрический метод	0,10	-
175	316907,02	2156674,50	Картометрический метод	0,10	-
176	316903,96	2156658,71	Картометрический метод	0,10	-
177	316871,47	2156637,50	Картометрический метод	0,10	-
178	316816,49	2156615,24	Картометрический метод	0,10	-
179	316826,68	2156585,83	Картометрический метод	0,10	-
180	316837,18	2156579,31	Картометрический метод	0,10	-
1	316845,77	2156576,36	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лужи МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лужи МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	101815±112 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	319495,36	2178663,10	Картометрический метод	0,10	-
2	319520,99	2178685,42	Картометрический метод	0,10	-
3	319565,10	2178722,90	Картометрический метод	0,10	-
4	319532,82	2178723,52	Картометрический метод	0,10	-
5	319413,80	2178774,96	Картометрический метод	0,10	-
6	319416,81	2178781,25	Картометрический метод	0,10	-
7	319413,06	2178782,87	Картометрический метод	0,10	-
8	319461,68	2178882,58	Картометрический метод	0,10	-
9	319457,58	2178886,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	319441,23	2178891,66	Картометрический метод	0,10	-
11	319390,97	2178898,00	Картометрический метод	0,10	-
12	319386,31	2178910,95	Картометрический метод	0,10	-
13	319285,41	2178981,01	Картометрический метод	0,10	-
14	319259,05	2178951,83	Картометрический метод	0,10	-
15	319224,05	2178909,11	Картометрический метод	0,10	-
16	319221,14	2178818,51	Картометрический метод	0,10	-
17	319223,26	2178772,73	Картометрический метод	0,10	-
18	319235,79	2178756,39	Картометрический метод	0,10	-
19	319221,23	2178742,35	Картометрический метод	0,10	-
20	319164,84	2178748,59	Картометрический метод	0,10	-
21	319160,63	2178760,23	Картометрический метод	0,10	-
22	319163,36	2178891,01	Картометрический метод	0,10	-
23	319116,32	2178891,16	Картометрический метод	0,10	-
24	319078,19	2178890,82	Картометрический метод	0,10	-
25	319032,40	2178889,88	Картометрический метод	0,10	-
26	318988,60	2178884,12	Картометрический метод	0,10	-
27	318997,92	2178754,35	Картометрический метод	0,10	-
28	319008,14	2178723,91	Картометрический метод	0,10	-
29	319014,55	2178719,67	Картометрический метод	0,10	-
30	319089,60	2178725,10	Картометрический метод	0,10	-
31	319133,21	2178677,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	319143,03	2178666,79	Картометрический метод	0,10	-
33	319155,37	2178666,86	Картометрический метод	0,10	-
34	319169,95	2178662,57	Картометрический метод	0,10	-
35	319215,92	2178660,17	Картометрический метод	0,10	-
36	319259,74	2178673,81	Картометрический метод	0,10	-
37	319283,33	2178687,70	Картометрический метод	0,10	-
38	319295,42	2178686,76	Картометрический метод	0,10	-
39	319308,63	2178678,81	Картометрический метод	0,10	-
40	319339,33	2178657,77	Картометрический метод	0,10	-
41	319360,17	2178654,77	Картометрический метод	0,10	-
42	319381,96	2178633,84	Картометрический метод	0,10	-
1	319495,36	2178663,10	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Малое Овчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Малое Овчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	74407±95 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	305884,52	2169323,94	Картометрический метод	0,10	-
2	305897,64	2169352,60	Картометрический метод	0,10	-
3	305917,59	2169667,00	Картометрический метод	0,10	-
4	305855,82	2169688,80	Картометрический метод	0,10	-
5	305797,40	2169577,49	Картометрический метод	0,10	-
6	305822,50	2169558,87	Картометрический метод	0,10	-
7	305788,80	2169486,47	Картометрический метод	0,10	-
8	305722,51	2169334,55	Картометрический метод	0,10	-
9	305693,12	2169311,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	305679,87	2169300,50	Картометрический метод	0,10	-
11	305636,89	2169270,05	Картометрический метод	0,10	-
12	305614,66	2169256,43	Картометрический метод	0,10	-
13	305617,88	2169242,10	Картометрический метод	0,10	-
14	305623,09	2169204,72	Картометрический метод	0,10	-
15	305625,81	2169173,32	Картометрический метод	0,10	-
16	305649,23	2169160,15	Картометрический метод	0,10	-
17	305717,20	2169120,99	Картометрический метод	0,10	-
18	305723,68	2169123,54	Картометрический метод	0,10	-
19	305730,25	2169120,10	Картометрический метод	0,10	-
20	305765,95	2169171,05	Картометрический метод	0,10	-
1	305884,52	2169323,94	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Мотовилиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Мотовилиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	100822±111 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	315507,37	2165097,32	Картометрический метод	0,10	-
2	315507,90	2165140,05	Картометрический метод	0,10	-
3	315507,67	2165144,12	Картометрический метод	0,10	-
4	315513,51	2165371,33	Картометрический метод	0,10	-
5	315389,95	2165359,06	Картометрический метод	0,10	-
6	315388,93	2165394,09	Картометрический метод	0,10	-
7	315310,78	2165405,70	Картометрический метод	0,10	-
8	315291,85	2165414,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	315244,45	2165435,02	Картометрический метод	0,10	-
10	315241,17	2165463,10	Картометрический метод	0,10	-
11	315185,63	2165469,44	Картометрический метод	0,10	-
12	315175,45	2165499,10	Картометрический метод	0,10	-
13	315126,41	2165531,46	Картометрический метод	0,10	-
14	315091,97	2165457,99	Картометрический метод	0,10	-
15	315077,19	2165379,09	Картометрический метод	0,10	-
16	315156,51	2165347,31	Картометрический метод	0,10	-
17	315184,10	2165330,64	Картометрический метод	0,10	-
18	315189,27	2165299,78	Картометрический метод	0,10	-
19	315192,80	2165267,14	Картометрический метод	0,10	-
20	315186,21	2165210,65	Картометрический метод	0,10	-
21	315197,56	2165167,59	Картометрический метод	0,10	-
22	315209,36	2165168,75	Картометрический метод	0,10	-
23	315224,67	2165179,91	Картометрический метод	0,10	-
24	315272,08	2165183,23	Картометрический метод	0,10	-
25	315309,35	2165166,26	Картометрический метод	0,10	-
26	315326,88	2165146,15	Картометрический метод	0,10	-
27	315340,61	2165118,28	Картометрический метод	0,10	-
28	315500,66	2165091,36	Картометрический метод	0,10	-
29	315504,35	2165090,74	Картометрический метод	0,10	-
30	315506,38	2165092,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	315507,37	2165097,32	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Мумино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Мумино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	74807±96 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	305192,85	2169124,95	Картометрический метод	0,10	-
2	305152,33	2169127,83	Картометрический метод	0,10	-
3	305152,77	2169190,13	Картометрический метод	0,10	-
4	305097,48	2169194,85	Картометрический метод	0,10	-
5	305118,06	2169270,97	Картометрический метод	0,10	-
6	305128,37	2169331,18	Картометрический метод	0,10	-
7	305115,12	2169421,44	Картометрический метод	0,10	-
8	305162,19	2169419,02	Картометрический метод	0,10	-
9	305163,99	2169627,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	305085,16	2169643,14	Картометрический метод	0,10	-
11	305089,60	2169651,84	Картометрический метод	0,10	-
12	305116,50	2169687,51	Картометрический метод	0,10	-
13	305134,61	2169713,71	Картометрический метод	0,10	-
14	305087,84	2169729,80	Картометрический метод	0,10	-
15	305062,95	2169733,70	Картометрический метод	0,10	-
16	305051,69	2169690,97	Картометрический метод	0,10	-
17	305043,75	2169676,47	Картометрический метод	0,10	-
18	304997,33	2169655,85	Картометрический метод	0,10	-
19	304970,37	2169648,14	Картометрический метод	0,10	-
20	304976,42	2169621,87	Картометрический метод	0,10	-
21	304991,12	2169550,88	Картометрический метод	0,10	-
22	304999,60	2169510,68	Картометрический метод	0,10	-
23	304996,78	2169488,03	Картометрический метод	0,10	-
24	304989,89	2169456,89	Картометрический метод	0,10	-
25	304982,65	2169425,27	Картометрический метод	0,10	-
26	304989,40	2169349,56	Картометрический метод	0,10	-
27	305050,03	2169358,26	Картометрический метод	0,10	-
28	305051,81	2169358,52	Картометрический метод	0,10	-
29	305059,21	2169288,06	Картометрический метод	0,10	-
30	305032,56	2169278,35	Картометрический метод	0,10	-
31	305014,25	2169271,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	305027,75	2169230,83	Картометрический метод	0,10	-
33	305091,80	2169227,95	Картометрический метод	0,10	-
34	305086,29	2169199,62	Картометрический метод	0,10	-
35	305073,88	2169137,70	Картометрический метод	0,10	-
36	305061,97	2169078,78	Картометрический метод	0,10	-
37	305188,51	2169080,82	Картометрический метод	0,10	-
1	305192,85	2169124,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Мыленки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Мыленки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	197243±155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	318784,53	2180145,43	Картометрический метод	0,10	-
2	318808,43	2180161,03	Картометрический метод	0,10	-
3	318798,56	2180269,64	Картометрический метод	0,10	-
4	318916,52	2180283,67	Картометрический метод	0,10	-
5	318887,95	2180418,27	Картометрический метод	0,10	-
6	318852,09	2180410,47	Картометрический метод	0,10	-
7	318819,60	2180421,12	Картометрический метод	0,10	-
8	318796,48	2180422,17	Картометрический метод	0,10	-
9	318772,84	2180444,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	318709,70	2180450,75	Картометрический метод	0,10	-
11	318695,92	2180472,57	Картометрический метод	0,10	-
12	318615,63	2180505,83	Картометрический метод	0,10	-
13	318595,90	2180505,06	Картометрический метод	0,10	-
14	318410,35	2180412,29	Картометрический метод	0,10	-
15	318282,99	2180357,55	Картометрический метод	0,10	-
16	318209,06	2180306,89	Картометрический метод	0,10	-
17	318223,50	2180217,48	Картометрический метод	0,10	-
18	318233,14	2180169,30	Картометрический метод	0,10	-
19	318238,08	2180147,26	Картометрический метод	0,10	-
20	318421,27	2180164,15	Картометрический метод	0,10	-
21	318461,04	2180169,26	Картометрический метод	0,10	-
22	318455,05	2180144,40	Картометрический метод	0,10	-
23	318432,18	2180066,97	Картометрический метод	0,10	-
24	318476,36	2180052,94	Картометрический метод	0,10	-
25	318519,49	2180053,46	Картометрический метод	0,10	-
1	318784,53	2180145,43	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Нарично МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Нарично МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	298413±191 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	326764,60	2180010,65	Картометрический метод	0,10	-
2	326760,31	2180043,28	Картометрический метод	0,10	-
3	326765,03	2180051,54	Картометрический метод	0,10	-
4	326776,24	2180053,18	Картометрический метод	0,10	-
5	326839,52	2180040,32	Картометрический метод	0,10	-
6	326856,66	2180040,32	Картометрический метод	0,10	-
7	326867,05	2180046,59	Картометрический метод	0,10	-
8	326827,66	2180175,48	Картометрический метод	0,10	-
9	326811,10	2180217,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	326853,96	2180237,32	Картометрический метод	0,10	-
11	326893,97	2180241,31	Картометрический метод	0,10	-
12	326996,04	2180190,51	Картометрический метод	0,10	-
13	327026,98	2180190,51	Картометрический метод	0,10	-
14	327027,75	2180249,78	Картометрический метод	0,10	-
15	326947,12	2180249,28	Картометрический метод	0,10	-
16	326908,86	2180267,21	Картометрический метод	0,10	-
17	326864,35	2180258,24	Картометрический метод	0,10	-
18	326848,68	2180254,26	Картометрический метод	0,10	-
19	326778,47	2180271,68	Картометрический метод	0,10	-
20	326774,25	2180307,01	Картометрический метод	0,10	-
21	326781,58	2180346,90	Картометрический метод	0,10	-
22	326780,30	2180367,81	Картометрический метод	0,10	-
23	326747,84	2180367,81	Картометрический метод	0,10	-
24	326743,38	2180399,69	Картометрический метод	0,10	-
25	326719,76	2180422,60	Картометрический метод	0,10	-
26	326695,70	2180440,19	Картометрический метод	0,10	-
27	326644,72	2180417,78	Картометрический метод	0,10	-
28	326622,97	2180471,84	Картометрический метод	0,10	-
29	326614,58	2180485,38	Картометрический метод	0,10	-
30	326590,66	2180480,08	Картометрический метод	0,10	-
31	326577,15	2180506,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	326591,34	2180519,97	Картометрический метод	0,10	-
33	326585,06	2180542,72	Картометрический метод	0,10	-
34	326560,67	2180586,23	Картометрический метод	0,10	-
35	326527,12	2180573,91	Картометрический метод	0,10	-
36	326520,48	2180579,31	Картометрический метод	0,10	-
37	326514,53	2180603,37	Картометрический метод	0,10	-
38	326514,53	2180632,38	Картометрический метод	0,10	-
39	326550,80	2180652,50	Картометрический метод	0,10	-
40	326538,91	2180694,36	Картометрический метод	0,10	-
41	326520,13	2180700,96	Картометрический метод	0,10	-
42	326508,60	2180729,31	Картометрический метод	0,10	-
43	326505,98	2180760,30	Картометрический метод	0,10	-
44	326512,55	2180771,50	Картометрический метод	0,10	-
45	326530,03	2180777,76	Картометрический метод	0,10	-
46	326528,36	2180823,26	Картометрический метод	0,10	-
47	326535,62	2180849,30	Картометрический метод	0,10	-
48	326547,50	2180865,12	Картометрический метод	0,10	-
49	326540,71	2180884,90	Картометрический метод	0,10	-
50	326518,15	2180877,98	Картометрический метод	0,10	-
51	326500,68	2180866,45	Картометрический метод	0,10	-
52	326502,33	2180847,65	Картометрический метод	0,10	-
53	326492,13	2180831,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	326483,88	2180826,55	Картометрический метод	0,10	-
55	326474,98	2180833,16	Картометрический метод	0,10	-
56	326476,09	2180866,77	Картометрический метод	0,10	-
57	326464,23	2180887,20	Картометрический метод	0,10	-
58	326457,55	2180876,90	Картометрический метод	0,10	-
59	326459,72	2180869,16	Картометрический метод	0,10	-
60	326449,38	2180864,31	Картометрический метод	0,10	-
61	326437,07	2180845,34	Картометрический метод	0,10	-
62	326408,40	2180824,91	Картометрический метод	0,10	-
63	326400,48	2180777,43	Картометрический метод	0,10	-
64	326399,50	2180712,49	Картометрический метод	0,10	-
65	326392,91	2180687,44	Картометрический метод	0,10	-
66	326396,83	2180645,69	Картометрический метод	0,10	-
67	326398,40	2180636,81	Картометрический метод	0,10	-
68	326398,52	2180636,14	Картометрический метод	0,10	-
69	326407,23	2180624,51	Картометрический метод	0,10	-
70	326413,83	2180616,65	Картометрический метод	0,10	-
71	326414,39	2180614,95	Картометрический метод	0,10	-
72	326424,55	2180601,40	Картометрический метод	0,10	-
73	326428,50	2180538,43	Картометрический метод	0,10	-
74	326420,26	2180495,91	Картометрический метод	0,10	-
75	326374,21	2180466,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	326377,30	2180457,57	Картометрический метод	0,10	-
77	326407,29	2180441,20	Картометрический метод	0,10	-
78	326419,95	2180428,19	Картометрический метод	0,10	-
79	326427,52	2180426,02	Картометрический метод	0,10	-
80	326449,66	2180392,54	Картометрический метод	0,10	-
81	326447,95	2180372,60	Картометрический метод	0,10	-
82	326413,67	2180291,53	Картометрический метод	0,10	-
83	326397,19	2180289,34	Картометрический метод	0,10	-
84	326381,17	2180266,06	Картометрический метод	0,10	-
85	326364,43	2180288,95	Картометрический метод	0,10	-
86	326332,69	2180284,67	Картометрический метод	0,10	-
87	326243,27	2180287,92	Картометрический метод	0,10	-
88	326227,37	2180286,11	Картометрический метод	0,10	-
89	326226,84	2180286,29	Картометрический метод	0,10	-
90	326218,58	2180279,96	Картометрический метод	0,10	-
91	326247,74	2180259,54	Картометрический метод	0,10	-
92	326244,99	2180241,83	Картометрический метод	0,10	-
93	326211,83	2180256,77	Картометрический метод	0,10	-
94	326195,86	2180236,85	Картометрический метод	0,10	-
95	326164,38	2180245,94	Картометрический метод	0,10	-
96	326158,32	2180238,12	Картометрический метод	0,10	-
97	326216,18	2180195,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	326203,41	2180173,79	Картометрический метод	0,10	-
99	326216,79	2180164,15	Картометрический метод	0,10	-
100	326192,29	2180146,31	Картометрический метод	0,10	-
101	326145,07	2180051,86	Картометрический метод	0,10	-
102	326202,40	2180026,13	Картометрический метод	0,10	-
103	326240,63	2179993,19	Картометрический метод	0,10	-
104	326255,14	2179992,85	Картометрический метод	0,10	-
105	326299,30	2179974,39	Картометрический метод	0,10	-
106	326316,44	2179959,22	Картометрический метод	0,10	-
107	326352,37	2179951,65	Картометрический метод	0,10	-
108	326413,67	2179977,35	Картометрический метод	0,10	-
109	326445,30	2179986,25	Картометрический метод	0,10	-
110	326456,19	2179981,63	Картометрический метод	0,10	-
111	326470,03	2179965,82	Картометрический метод	0,10	-
112	326485,18	2179962,19	Картометрический метод	0,10	-
113	326515,51	2179972,08	Картометрический метод	0,10	-
114	326538,91	2179989,22	Картометрический метод	0,10	-
115	326558,05	2180034,06	Картометрический метод	0,10	-
116	326584,08	2180059,77	Картометрический метод	0,10	-
117	326604,18	2180063,06	Картометрический метод	0,10	-
118	326618,02	2180061,09	Картометрический метод	0,10	-
119	326633,51	2180046,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	326645,07	2180045,92	Картометрический метод	0,10	-
121	326659,22	2180049,88	Картометрический метод	0,10	-
122	326668,12	2180041,97	Картометрический метод	0,10	-
123	326667,79	2180012,63	Картометрический метод	0,10	-
124	326674,05	2180000,75	Картометрический метод	0,10	-
125	326696,15	2179986,90	Картометрический метод	0,10	-
126	326718,22	2179982,61	Картометрический метод	0,10	-
127	326744,81	2179992,52	Картометрический метод	0,10	-
1	326764,60	2180010,65	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Никониха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Никониха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1266708±394 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	321985,35	2175594,96	Картометрический метод	0,10	-
2	322012,35	2175648,47	Картометрический метод	0,10	-
3	322041,45	2175697,85	Картометрический метод	0,10	-
4	322080,42	2175763,33	Картометрический метод	0,10	-
5	322108,47	2175816,84	Картометрический метод	0,10	-
6	322131,33	2175864,67	Картометрический метод	0,10	-
7	322142,77	2175895,32	Картометрический метод	0,10	-
8	322171,86	2175950,93	Картометрический метод	0,10	-
9	322188,47	2175977,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322205,63	2175998,22	Картометрический метод	0,10	-
11	322244,61	2176033,54	Картометрический метод	0,10	-
12	322199,91	2176065,26	Картометрический метод	0,10	-
13	322129,77	2176079,28	Картометрический метод	0,10	-
14	322094,44	2176201,92	Картометрический метод	0,10	-
15	322079,91	2176227,39	Картометрический метод	0,10	-
16	321935,40	2176408,75	Картометрический метод	0,10	-
17	321810,25	2176557,37	Картометрический метод	0,10	-
18	321748,94	2176645,72	Картометрический метод	0,10	-
19	321752,07	2176699,76	Картометрический метод	0,10	-
20	321742,18	2176733,54	Картометрический метод	0,10	-
21	321644,52	2176856,70	Картометрический метод	0,10	-
22	321624,77	2176889,44	Картометрический метод	0,10	-
23	321615,41	2176924,26	Картометрический метод	0,10	-
24	321626,35	2177023,25	Картометрический метод	0,10	-
25	321622,89	2177021,54	Картометрический метод	0,10	-
26	321589,76	2177012,57	Картометрический метод	0,10	-
27	321589,75	2177012,57	Картометрический метод	0,10	-
28	321572,26	2177013,82	Картометрический метод	0,10	-
29	321556,02	2177023,80	Картометрический метод	0,10	-
30	321554,45	2177030,35	Картометрический метод	0,10	-
31	321547,90	2177057,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	321549,15	2177106,91	Картометрический метод	0,10	-
33	321551,03	2177163,76	Картометрический метод	0,10	-
34	321546,03	2177194,36	Картометрический метод	0,10	-
35	321531,04	2177226,24	Картометрический метод	0,10	-
36	321505,74	2177253,72	Картометрический метод	0,10	-
37	321485,43	2177283,09	Картометрический метод	0,10	-
38	321479,71	2177287,25	Картометрический метод	0,10	-
39	321468,26	2177295,58	Картометрический метод	0,10	-
40	321446,40	2177298,08	Картометрический метод	0,10	-
41	321399,56	2177298,08	Картометрический метод	0,10	-
42	321383,93	2177296,83	Картометрический метод	0,10	-
43	321371,44	2177289,95	Картометрический метод	0,10	-
44	321350,22	2177282,46	Картометрический метод	0,10	-
45	321327,09	2177281,21	Картометрический метод	0,10	-
46	321297,10	2177282,46	Картометрический метод	0,10	-
47	321236,13	2177298,12	Картометрический метод	0,10	-
48	321229,41	2177271,68	Картометрический метод	0,10	-
49	321224,30	2177251,97	Картометрический метод	0,10	-
50	321215,63	2177211,62	Картометрический метод	0,10	-
51	321183,15	2177090,55	Картометрический метод	0,10	-
52	321145,74	2176934,13	Картометрический метод	0,10	-
53	321115,60	2176807,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	321055,86	2176538,15	Картометрический метод	0,10	-
55	321051,70	2176519,43	Картометрический метод	0,10	-
56	321026,24	2176500,73	Картометрический метод	0,10	-
57	320996,62	2176469,55	Картометрический метод	0,10	-
58	320954,54	2176416,54	Картометрический метод	0,10	-
59	320915,04	2176359,38	Картометрический метод	0,10	-
60	320904,66	2176340,93	Картометрический метод	0,10	-
61	320831,41	2176131,26	Картометрический метод	0,10	-
62	320864,44	2175970,13	Картометрический метод	0,10	-
63	320876,72	2175915,97	Картометрический метод	0,10	-
64	320878,72	2175901,37	Картометрический метод	0,10	-
65	320891,16	2175841,54	Картометрический метод	0,10	-
66	320891,38	2175841,46	Картометрический метод	0,10	-
67	320892,34	2175842,38	Картометрический метод	0,10	-
68	320913,66	2175896,96	Картометрический метод	0,10	-
69	320925,85	2175942,11	Картометрический метод	0,10	-
70	320941,50	2175952,25	Картометрический метод	0,10	-
71	320956,80	2175901,30	Картометрический метод	0,10	-
72	320980,26	2175918,97	Картометрический метод	0,10	-
73	320985,21	2175931,94	Картометрический метод	0,10	-
74	320984,85	2175937,64	Картометрический метод	0,10	-
75	320984,68	2175938,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	320983,98	2175941,30	Картометрический метод	0,10	-
77	320976,88	2175949,10	Картометрический метод	0,10	-
78	320963,90	2175956,38	Картометрический метод	0,10	-
79	320962,33	2175964,95	Картометрический метод	0,10	-
80	320966,49	2175975,34	Картометрический метод	0,10	-
81	320988,32	2175998,22	Картометрический метод	0,10	-
82	320992,72	2176013,81	Картометрический метод	0,10	-
83	320986,49	2176026,54	Картометрический метод	0,10	-
84	320972,72	2176040,57	Картометрический метод	0,10	-
85	320973,49	2176046,02	Картометрический метод	0,10	-
86	320987,54	2176046,02	Картометрический метод	0,10	-
87	321011,42	2176030,44	Картометрический метод	0,10	-
88	321020,00	2176033,02	Картометрический метод	0,10	-
89	321024,94	2176042,91	Картометрический метод	0,10	-
90	321026,51	2176052,78	Картометрический метод	0,10	-
91	321038,97	2176060,84	Картометрический метод	0,10	-
92	321052,47	2176060,84	Картометрический метод	0,10	-
93	321069,11	2176051,99	Картометрический метод	0,10	-
94	321080,28	2176052,00	Картометрический метод	0,10	-
95	321090,66	2176064,47	Картометрический метод	0,10	-
96	321091,44	2176073,30	Картометрический метод	0,10	-
97	321084,96	2176076,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	321066,75	2176069,93	Картометрический метод	0,10	-
99	321057,66	2176074,34	Картометрический метод	0,10	-
100	321053,25	2176088,12	Картометрический метод	0,10	-
101	321056,36	2176102,14	Картометрический метод	0,10	-
102	321067,02	2176113,58	Картометрический метод	0,10	-
103	321079,24	2176113,58	Картометрический метод	0,10	-
104	321090,42	2176091,76	Картометрический метод	0,10	-
105	321105,21	2176092,52	Картометрический метод	0,10	-
106	321112,22	2176106,85	Картометрический метод	0,10	-
107	321122,61	2176114,37	Картометрический метод	0,10	-
108	321135,08	2176112,28	Картометрический метод	0,10	-
109	321143,14	2176101,63	Картометрический метод	0,10	-
110	321137,68	2176091,49	Картометрический метод	0,10	-
111	321125,49	2176079,80	Картометрический метод	0,10	-
112	321124,18	2176065,25	Картометрический метод	0,10	-
113	321131,55	2176061,06	Картометрический метод	0,10	-
114	321131,34	2176061,36	Картометрический метод	0,10	-
115	321143,50	2176060,37	Картометрический метод	0,10	-
116	321161,41	2176061,41	Картометрический метод	0,10	-
117	321180,99	2176064,84	Картометрический метод	0,10	-
118	321183,43	2176066,99	Картометрический метод	0,10	-
119	321190,58	2176075,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	321205,94	2176084,11	Картометрический метод	0,10	-
121	321217,11	2176084,69	Картометрический метод	0,10	-
122	321231,66	2176079,86	Картометрический метод	0,10	-
123	321240,37	2176084,00	Картометрический метод	0,10	-
124	321266,94	2176094,99	Картометрический метод	0,10	-
125	321279,35	2176105,75	Картометрический метод	0,10	-
126	321297,85	2176088,51	Картометрический метод	0,10	-
127	321321,69	2176077,28	Картометрический метод	0,10	-
128	321342,65	2176082,17	Картометрический метод	0,10	-
129	321375,30	2176076,36	Картометрический метод	0,10	-
130	321398,34	2176052,78	Картометрический метод	0,10	-
131	321417,56	2176027,21	Картометрический метод	0,10	-
132	321436,96	2175989,86	Картометрический метод	0,10	-
133	321458,37	2175945,22	Картометрический метод	0,10	-
134	321469,32	2175916,41	Картометрический метод	0,10	-
135	321480,14	2175904,96	Картометрический метод	0,10	-
136	321494,83	2175886,28	Картометрический метод	0,10	-
137	321487,21	2175856,35	Картометрический метод	0,10	-
138	321480,15	2175841,28	Картометрический метод	0,10	-
139	321513,06	2175815,55	Картометрический метод	0,10	-
140	321543,19	2175807,24	Картометрический метод	0,10	-
141	321563,20	2175791,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	321586,84	2175786,19	Картометрический метод	0,10	-
143	321607,36	2175765,93	Картометрический метод	0,10	-
144	321645,29	2175766,96	Картометрический метод	0,10	-
145	321655,68	2175758,64	Картометрический метод	0,10	-
146	321659,32	2175746,18	Картометрический метод	0,10	-
147	321655,68	2175736,05	Картометрический метод	0,10	-
148	321640,62	2175718,64	Картометрический метод	0,10	-
149	321635,42	2175705,14	Картометрический метод	0,10	-
150	321636,71	2175691,87	Картометрический метод	0,10	-
151	321644,51	2175683,04	Картометрический метод	0,10	-
152	321653,75	2175679,12	Картометрический метод	0,10	-
153	321682,35	2175725,69	Картометрический метод	0,10	-
154	321675,42	2175752,16	Картометрический метод	0,10	-
155	321673,07	2175787,38	Картометрический метод	0,10	-
156	321651,99	2175830,91	Картометрический метод	0,10	-
157	321633,04	2175837,12	Картометрический метод	0,10	-
158	321583,89	2175842,74	Картометрический метод	0,10	-
159	321547,98	2175854,35	Картометрический метод	0,10	-
160	321528,99	2175866,61	Картометрический метод	0,10	-
161	321526,06	2175895,89	Картометрический метод	0,10	-
162	321527,22	2175931,34	Картометрический метод	0,10	-
163	321533,76	2175966,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	321533,76	2176006,27	Картометрический метод	0,10	-
165	321520,71	2176017,45	Картометрический метод	0,10	-
166	321483,25	2176039,81	Картометрический метод	0,10	-
167	321457,83	2176056,59	Картометрический метод	0,10	-
168	321421,37	2176128,24	Картометрический метод	0,10	-
169	321400,88	2176152,00	Картометрический метод	0,10	-
170	321385,46	2176178,12	Картометрический метод	0,10	-
171	321416,84	2176199,34	Картометрический метод	0,10	-
172	321426,45	2176217,11	Картометрический метод	0,10	-
173	321503,90	2176198,07	Картометрический метод	0,10	-
174	321551,24	2176187,73	Картометрический метод	0,10	-
175	321576,82	2176168,50	Картометрический метод	0,10	-
176	321568,47	2176149,28	Картометрический метод	0,10	-
177	321551,24	2176131,50	Картометрический метод	0,10	-
178	321551,79	2176116,08	Картометрический метод	0,10	-
179	321558,32	2176107,74	Картометрический метод	0,10	-
180	321576,09	2176102,66	Картометрический метод	0,10	-
181	321597,86	2176102,66	Картометрический метод	0,10	-
182	321606,93	2176092,32	Картометрический метод	0,10	-
183	321604,76	2176074,66	Картометрический метод	0,10	-
184	321629,24	2176048,25	Картометрический метод	0,10	-
185	321664,58	2176050,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	321673,15	2176061,61	Картометрический метод	0,10	-
187	321664,02	2176082,67	Картометрический метод	0,10	-
188	321651,73	2176102,66	Картометрический метод	0,10	-
189	321633,04	2176121,16	Картометрический метод	0,10	-
190	321630,50	2176131,50	Картометрический метод	0,10	-
191	321641,83	2176141,08	Картометрический метод	0,10	-
192	321681,37	2176144,16	Картометрический метод	0,10	-
193	321712,21	2176135,82	Картометрический метод	0,10	-
194	321722,37	2176109,70	Картометрический метод	0,10	-
195	321745,40	2176057,83	Картометрический метод	0,10	-
196	321783,13	2176017,56	Картометрический метод	0,10	-
197	321809,43	2176005,95	Картометрический метод	0,10	-
198	321819,59	2176013,57	Картометрический метод	0,10	-
199	321826,11	2176045,67	Картометрический метод	0,10	-
200	321826,66	2176105,17	Картометрический метод	0,10	-
201	321793,47	2176123,12	Картометрический метод	0,10	-
202	321752,47	2176141,08	Картометрический метод	0,10	-
203	321743,59	2176160,12	Картометрический метод	0,10	-
204	321755,74	2176245,92	Картометрический метод	0,10	-
205	321763,90	2176257,53	Картометрический метод	0,10	-
206	321772,27	2176248,82	Картометрический метод	0,10	-
207	321801,79	2176193,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	321817,05	2176173,00	Картометрический метод	0,10	-
209	321841,35	2176160,85	Картометрический метод	0,10	-
210	321865,11	2176169,19	Картометрический метод	0,10	-
211	321915,54	2176183,88	Картометрический метод	0,10	-
212	321934,22	2176188,42	Картометрический метод	0,10	-
213	321952,72	2176180,08	Картометрический метод	0,10	-
214	321986,64	2176130,20	Картометрический метод	0,10	-
215	321994,25	2176105,71	Картометрический метод	0,10	-
216	321992,47	2176044,60	Картометрический метод	0,10	-
217	321988,80	2176020,40	Картометрический метод	0,10	-
218	321996,80	2175995,55	Картометрический метод	0,10	-
219	322013,48	2175975,84	Картометрический метод	0,10	-
220	322090,21	2175933,58	Картометрический метод	0,10	-
221	322137,00	2175907,46	Картометрический метод	0,10	-
222	322094,71	2175805,44	Картометрический метод	0,10	-
223	322086,94	2175800,76	Картометрический метод	0,10	-
224	322036,57	2175770,22	Картометрический метод	0,10	-
225	321975,54	2175750,26	Картометрический метод	0,10	-
226	321942,56	2175732,79	Картометрический метод	0,10	-
227	321925,15	2175691,07	Картометрический метод	0,10	-
228	321914,99	2175685,99	Картометрический метод	0,10	-
229	321891,23	2175699,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	321864,39	2175726,99	Картометрический метод	0,10	-
231	321835,55	2175750,57	Картометрический метод	0,10	-
232	321811,97	2175750,57	Картометрический метод	0,10	-
233	321803,62	2175743,67	Картометрический метод	0,10	-
234	321794,74	2175732,79	Картометрический метод	0,10	-
235	321796,55	2175714,11	Картометрический метод	0,10	-
236	321820,85	2175682,73	Картометрический метод	0,10	-
237	321860,58	2175650,08	Картометрический метод	0,10	-
238	321881,07	2175628,32	Картометрический метод	0,10	-
239	321883,26	2175618,01	Картометрический метод	0,10	-
240	321884,70	2175615,01	Картометрический метод	0,10	-
241	321884,22	2175613,48	Картометрический метод	0,10	-
242	321884,34	2175612,90	Картометрический метод	0,10	-
243	321883,85	2175612,31	Картометрический метод	0,10	-
244	321879,35	2175598,08	Картометрический метод	0,10	-
245	321860,37	2175579,88	Картометрический метод	0,10	-
246	321710,23	2175482,45	Картометрический метод	0,10	-
247	321654,38	2175415,15	Картометрический метод	0,10	-
248	321624,76	2175436,46	Картометрический метод	0,10	-
249	321603,46	2175407,36	Картометрический метод	0,10	-
250	321556,18	2175355,39	Картометрический метод	0,10	-
251	321555,66	2175303,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	321455,91	2175259,76	Картометрический метод	0,10	-
253	321335,89	2175225,48	Картометрический метод	0,10	-
254	321295,89	2175168,83	Картометрический метод	0,10	-
255	321313,69	2175151,02	Картометрический метод	0,10	-
256	321316,48	2175154,45	Картометрический метод	0,10	-
257	321330,02	2175156,14	Картометрический метод	0,10	-
258	321357,12	2175141,98	Картометрический метод	0,10	-
259	321373,84	2175119,61	Картометрический метод	0,10	-
260	321380,10	2175105,86	Картометрический метод	0,10	-
261	321387,10	2175111,05	Картометрический метод	0,10	-
262	321419,02	2175137,13	Картометрический метод	0,10	-
263	321473,05	2175167,28	Картометрический метод	0,10	-
264	321573,84	2175211,45	Картометрический метод	0,10	-
265	321647,11	2175261,85	Картометрический метод	0,10	-
266	321655,94	2175232,23	Картометрический метод	0,10	-
267	321666,46	2175220,31	Картометрический метод	0,10	-
268	321714,78	2175197,78	Картометрический метод	0,10	-
269	321771,51	2175175,05	Картометрический метод	0,10	-
270	321808,66	2175147,70	Картометрический метод	0,10	-
271	321786,48	2175093,56	Картометрический метод	0,10	-
272	321725,13	2175124,23	Картометрический метод	0,10	-
273	321699,54	2175133,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	321686,59	2175087,23	Картометрический метод	0,10	-
275	321614,63	2174985,91	Картометрический метод	0,10	-
276	321617,49	2174973,96	Картометрический метод	0,10	-
277	321633,08	2174960,45	Картометрический метод	0,10	-
278	321620,09	2174931,35	Картометрический метод	0,10	-
279	321632,30	2174916,02	Картометрический метод	0,10	-
280	321616,45	2174868,72	Картометрический метод	0,10	-
281	321644,51	2174851,07	Картометрический метод	0,10	-
282	321621,91	2174790,26	Картометрический метод	0,10	-
283	321658,80	2174739,07	Картометрический метод	0,10	-
284	321566,31	2174592,54	Картометрический метод	0,10	-
285	321536,95	2174594,61	Картометрический метод	0,10	-
286	321493,84	2174609,68	Картометрический метод	0,10	-
287	321450,71	2174580,06	Картометрический метод	0,10	-
288	321421,63	2174546,28	Картометрический метод	0,10	-
289	321430,45	2174389,86	Картометрический метод	0,10	-
290	321499,03	2174165,36	Картометрический метод	0,10	-
291	321583,71	2174179,91	Картометрический метод	0,10	-
292	321602,42	2174185,38	Картометрический метод	0,10	-
293	321616,71	2174097,03	Картометрический метод	0,10	-
294	321676,97	2174104,56	Картометрический метод	0,10	-
295	321685,03	2174139,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	321659,83	2174260,98	Картометрический метод	0,10	-
297	321641,65	2174261,76	Картометрический метод	0,10	-
298	321614,89	2174429,35	Картометрический метод	0,10	-
299	321669,97	2174515,11	Картометрический метод	0,10	-
300	321727,66	2174525,49	Картометрический метод	0,10	-
301	321784,46	2174552,46	Картометрический метод	0,10	-
302	321810,91	2174565,01	Картометрический метод	0,10	-
303	321829,47	2174573,81	Картометрический метод	0,10	-
304	321809,33	2174610,13	Картометрический метод	0,10	-
305	321852,54	2174647,38	Картометрический метод	0,10	-
306	321859,47	2174701,99	Картометрический метод	0,10	-
307	321829,47	2174764,54	Картометрический метод	0,10	-
308	321768,68	2174791,04	Картометрический метод	0,10	-
309	321742,70	2174829,49	Картометрический метод	0,10	-
310	321728,69	2174834,69	Картометрический метод	0,10	-
311	321709,97	2174815,46	Картометрический метод	0,10	-
312	321698,54	2174820,14	Картометрический метод	0,10	-
313	321782,87	2175050,17	Картометрический метод	0,10	-
314	321782,50	2175051,03	Картометрический метод	0,10	-
315	321799,32	2175095,05	Картометрический метод	0,10	-
316	321816,47	2175141,82	Картометрический метод	0,10	-
317	321817,07	2175141,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	321818,20	2175144,44	Картометрический метод	0,10	-
319	321882,05	2175133,29	Картометрический метод	0,10	-
320	321930,33	2175230,45	Картометрический метод	0,10	-
321	321929,02	2175235,48	Картометрический метод	0,10	-
322	321958,53	2175293,39	Картометрический метод	0,10	-
323	321932,35	2175308,61	Картометрический метод	0,10	-
324	321953,25	2175368,12	Картометрический метод	0,10	-
325	321952,93	2175375,70	Картометрический метод	0,10	-
326	321907,40	2175385,01	Картометрический метод	0,10	-
327	321958,32	2175528,96	Картометрический метод	0,10	-
1	321985,35	2175594,96	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Овсянчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Овсянчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	78629±98 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	310149,22	2170721,26	Картометрический метод	0,10	-
2	310121,24	2170799,12	Картометрический метод	0,10	-
3	310198,83	2170839,93	Картометрический метод	0,10	-
4	310148,29	2170956,18	Картометрический метод	0,10	-
5	310117,45	2170953,34	Картометрический метод	0,10	-
6	310011,84	2170906,38	Картометрический метод	0,10	-
7	309924,10	2170875,89	Картометрический метод	0,10	-
8	309885,45	2170874,23	Картометрический метод	0,10	-
9	309889,17	2170908,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	309844,68	2170889,30	Картометрический метод	0,10	-
11	309790,25	2170878,17	Картометрический метод	0,10	-
12	309813,29	2170722,76	Картометрический метод	0,10	-
13	309936,65	2170723,86	Картометрический метод	0,10	-
14	309937,27	2170625,38	Картометрический метод	0,10	-
15	309974,36	2170628,65	Картометрический метод	0,10	-
16	309986,54	2170629,55	Картометрический метод	0,10	-
1	310149,22	2170721,26	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Осовик МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Осовик МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	91950±106 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	319331,50	2169920,82	Картометрический метод	0,10	-
2	319388,15	2169937,44	Картометрический метод	0,10	-
3	319429,18	2169945,75	Картометрический метод	0,10	-
4	319455,67	2169948,62	Картометрический метод	0,10	-
5	319433,33	2170058,25	Картометрический метод	0,10	-
6	319405,02	2170055,68	Картометрический метод	0,10	-
7	319400,22	2170142,81	Картометрический метод	0,10	-
8	319398,43	2170165,58	Картометрический метод	0,10	-
9	319391,51	2170166,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	319375,40	2170140,89	Картометрический метод	0,10	-
11	319354,36	2170122,18	Картометрический метод	0,10	-
12	319326,82	2170107,89	Картометрический метод	0,10	-
13	319297,73	2170106,85	Картометрический метод	0,10	-
14	319259,28	2170119,07	Картометрический метод	0,10	-
15	319239,53	2170120,88	Картометрический метод	0,10	-
16	319183,94	2170116,21	Картометрический метод	0,10	-
17	319172,51	2170119,84	Картометрический метод	0,10	-
18	319161,60	2170129,98	Картометрический метод	0,10	-
19	319154,33	2170141,67	Картометрический метод	0,10	-
20	319137,71	2170151,01	Картометрический метод	0,10	-
21	319080,80	2170146,35	Картометрический метод	0,10	-
22	319060,29	2170148,43	Картометрический метод	0,10	-
23	319029,38	2170159,86	Картометрический метод	0,10	-
24	319003,39	2170162,74	Картометрический метод	0,10	-
25	318958,69	2170161,67	Картометрический метод	0,10	-
26	318934,29	2170165,56	Картометрический метод	0,10	-
27	318909,09	2170164,27	Картометрический метод	0,10	-
28	318877,13	2170153,36	Картометрический метод	0,10	-
29	318855,57	2170138,03	Картометрический метод	0,10	-
30	318841,28	2170117,52	Картометрический метод	0,10	-
31	318829,60	2170109,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	318833,56	2170090,33	Картометрический метод	0,10	-
33	318839,98	2170058,52	Картометрический метод	0,10	-
34	318838,69	2170025,53	Картометрический метод	0,10	-
35	318883,63	2170024,77	Картометрический метод	0,10	-
36	319184,46	2170015,91	Картометрический метод	0,10	-
37	319195,37	2169930,17	Картометрический метод	0,10	-
1	319331,50	2169920,82	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Переволока МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Переволока МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	228899±167 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	328945,47	2168845,02	Картометрический метод	0,10	-
2	328956,60	2168851,46	Картометрический метод	0,10	-
3	328963,05	2168862,05	Картометрический метод	0,10	-
4	328962,12	2168875,29	Картометрический метод	0,10	-
5	328948,95	2168882,20	Картометрический метод	0,10	-
6	328935,99	2168890,41	Картометрический метод	0,10	-
7	328927,22	2168900,44	Картометрический метод	0,10	-
8	328921,14	2168917,09	Картометрический метод	0,10	-
9	328909,26	2168928,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	328901,05	2168940,14	Картометрический метод	0,10	-
11	328900,98	2168955,24	Картометрический метод	0,10	-
12	328917,36	2168984,82	Картометрический метод	0,10	-
13	328918,45	2169003,43	Картометрический метод	0,10	-
14	328911,00	2169013,26	Картометрический метод	0,10	-
15	328899,48	2169018,35	Картометрический метод	0,10	-
16	328868,17	2169020,44	Картометрический метод	0,10	-
17	328847,45	2169025,61	Картометрический метод	0,10	-
18	328835,75	2169036,39	Картометрический метод	0,10	-
19	328826,35	2169053,15	Картометрический метод	0,10	-
20	328826,44	2169069,19	Картометрический метод	0,10	-
21	328830,47	2169094,88	Картометрический метод	0,10	-
22	328830,87	2169129,05	Картометрический метод	0,10	-
23	328834,53	2169163,50	Картометрический метод	0,10	-
24	328830,49	2169185,51	Картометрический метод	0,10	-
25	328834,08	2169219,31	Картометрический метод	0,10	-
26	328854,90	2169278,62	Картометрический метод	0,10	-
27	328872,69	2169317,42	Картометрический метод	0,10	-
28	328883,32	2169337,62	Картометрический метод	0,10	-
29	328883,98	2169344,36	Картометрический метод	0,10	-
30	328836,92	2169368,74	Картометрический метод	0,10	-
31	328830,58	2169370,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	328803,01	2169422,95	Картометрический метод	0,10	-
33	328764,16	2169419,09	Картометрический метод	0,10	-
34	328754,21	2169427,11	Картометрический метод	0,10	-
35	328752,29	2169443,40	Картометрический метод	0,10	-
36	328746,05	2169450,88	Картометрический метод	0,10	-
37	328737,89	2169453,36	Картометрический метод	0,10	-
38	328725,59	2169449,37	Картометрический метод	0,10	-
39	328708,32	2169434,43	Картометрический метод	0,10	-
40	328679,43	2169383,99	Картометрический метод	0,10	-
41	328661,47	2169363,40	Картометрический метод	0,10	-
42	328638,37	2169347,50	Картометрический метод	0,10	-
43	328615,43	2169339,77	Картометрический метод	0,10	-
44	328555,03	2169332,71	Картометрический метод	0,10	-
45	328537,33	2169322,63	Картометрический метод	0,10	-
46	328511,22	2169322,65	Картометрический метод	0,10	-
47	328494,35	2169331,47	Картометрический метод	0,10	-
48	328476,52	2169348,47	Картометрический метод	0,10	-
49	328464,09	2169366,03	Картометрический метод	0,10	-
50	328451,91	2169378,74	Картометрический метод	0,10	-
51	328443,62	2169383,17	Картометрический метод	0,10	-
52	328424,28	2169376,94	Картометрический метод	0,10	-
53	328417,08	2169369,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	328422,20	2169352,06	Картометрический метод	0,10	-
55	328415,14	2169327,46	Картометрический метод	0,10	-
56	328400,77	2169298,30	Картометрический метод	0,10	-
57	328392,36	2169287,39	Картометрический метод	0,10	-
58	328379,07	2169281,03	Картометрический метод	0,10	-
59	328369,40	2169268,72	Картометрический метод	0,10	-
60	328369,54	2169252,42	Картометрический метод	0,10	-
61	328381,70	2169239,01	Картометрический метод	0,10	-
62	328397,59	2169232,24	Картометрический метод	0,10	-
63	328419,86	2169206,40	Картометрический метод	0,10	-
64	328454,40	2169185,81	Картометрический метод	0,10	-
65	328473,89	2169165,36	Картометрический метод	0,10	-
66	328487,71	2169145,03	Картометрический метод	0,10	-
67	328513,71	2169122,10	Картометрический метод	0,10	-
68	328514,40	2169108,13	Картометрический метод	0,10	-
69	328503,18	2169097,64	Картометрический метод	0,10	-
70	328475,56	2169082,30	Картометрический метод	0,10	-
71	328460,76	2169081,46	Картометрический метод	0,10	-
72	328443,00	2169087,49	Картометрический метод	0,10	-
73	328532,69	2168920,91	Картометрический метод	0,10	-
74	328554,60	2168924,52	Картометрический метод	0,10	-
75	328703,54	2168778,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	328724,51	2168721,24	Картометрический метод	0,10	-
77	328751,34	2168731,36	Картометрический метод	0,10	-
78	328767,71	2168739,33	Картометрический метод	0,10	-
79	328780,16	2168743,70	Картометрический метод	0,10	-
80	328836,83	2168788,70	Картометрический метод	0,10	-
81	328933,32	2168809,75	Картометрический метод	0,10	-
82	328933,20	2168811,83	Картометрический метод	0,10	-
83	328930,82	2168821,42	Картометрический метод	0,10	-
84	328935,89	2168834,21	Картометрический метод	0,10	-
1	328945,47	2168845,02	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Плиговки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Плиговки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	88541±104 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	323209,87	2185120,56	Картометрический метод	0,10	-
2	323181,65	2185136,73	Картометрический метод	0,10	-
3	323178,58	2185170,04	Картометрический метод	0,10	-
4	323178,58	2185170,05	Картометрический метод	0,10	-
5	323178,59	2185170,05	Картометрический метод	0,10	-
6	323224,59	2185273,87	Картометрический метод	0,10	-
7	323265,42	2185292,54	Картометрический метод	0,10	-
8	323301,20	2185301,03	Картометрический метод	0,10	-
9	323302,87	2185282,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	323315,93	2185237,98	Картометрический метод	0,10	-
11	323367,69	2185258,74	Картометрический метод	0,10	-
12	323357,91	2185303,24	Картометрический метод	0,10	-
13	323356,56	2185309,32	Картометрический метод	0,10	-
14	323354,65	2185318,02	Картометрический метод	0,10	-
15	323384,01	2185342,24	Картометрический метод	0,10	-
16	323383,49	2185360,21	Картометрический метод	0,10	-
17	323380,41	2185451,75	Картометрический метод	0,10	-
18	323337,57	2185433,56	Картометрический метод	0,10	-
19	323269,81	2185432,55	Картометрический метод	0,10	-
20	323211,93	2185431,36	Картометрический метод	0,10	-
21	323196,34	2185418,65	Картометрический метод	0,10	-
22	323178,94	2185406,69	Картометрический метод	0,10	-
23	323164,50	2185393,08	Картометрический метод	0,10	-
24	323157,35	2185344,07	Картометрический метод	0,10	-
25	323155,28	2185298,09	Картометрический метод	0,10	-
26	323160,99	2185267,71	Картометрический метод	0,10	-
27	323168,79	2185240,93	Картометрический метод	0,10	-
28	323159,43	2185221,17	Картометрический метод	0,10	-
29	323138,91	2185252,35	Картометрический метод	0,10	-
30	323116,01	2185268,09	Картометрический метод	0,10	-
31	323116,00	2185268,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	323087,43	2185380,82	Картометрический метод	0,10	-
33	323057,80	2185364,15	Картометрический метод	0,10	-
34	323058,61	2185221,92	Картометрический метод	0,10	-
35	323033,65	2185189,92	Картометрический метод	0,10	-
36	322935,09	2185117,34	Картометрический метод	0,10	-
37	322944,97	2185100,02	Картометрический метод	0,10	-
38	322944,98	2185100,01	Картометрический метод	0,10	-
39	322977,32	2185082,14	Картометрический метод	0,10	-
40	322985,89	2185051,22	Картометрический метод	0,10	-
41	322949,78	2184978,21	Картометрический метод	0,10	-
42	322941,21	2184951,70	Картометрический метод	0,10	-
43	322937,88	2184927,82	Картометрический метод	0,10	-
44	322994,31	2184942,55	Картометрический метод	0,10	-
45	322977,59	2184948,32	Картометрический метод	0,10	-
46	322971,36	2184953,11	Картометрический метод	0,10	-
47	322968,41	2184976,55	Картометрический метод	0,10	-
48	322969,44	2184994,71	Картометрический метод	0,10	-
49	322979,58	2185009,71	Картометрический метод	0,10	-
50	323014,60	2185022,73	Картометрический метод	0,10	-
51	323035,44	2185024,78	Картометрический метод	0,10	-
52	323048,45	2185022,55	Картометрический метод	0,10	-
53	323054,49	2185012,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	323053,60	2185001,72	Картометрический метод	0,10	-
55	323046,23	2184988,45	Картометрический метод	0,10	-
56	323034,36	2184973,27	Картометрический метод	0,10	-
57	323027,37	2184963,62	Картометрический метод	0,10	-
58	323027,18	2184950,60	Картометрический метод	0,10	-
59	323031,44	2184937,39	Картометрический метод	0,10	-
60	323041,02	2184933,14	Картометрический метод	0,10	-
61	323046,92	2184934,09	Картометрический метод	0,10	-
62	323080,55	2184971,05	Картометрический метод	0,10	-
63	323115,71	2185020,55	Картометрический метод	0,10	-
1	323209,87	2185120,56	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Подмолодые МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Подмолодые МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	548371±259 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	315281,78	2169275,12	Картометрический метод	0,10	-
2	315512,90	2169282,63	Картометрический метод	0,10	-
3	315540,49	2169298,07	Картометрический метод	0,10	-
4	315564,80	2169315,22	Картометрический метод	0,10	-
5	315578,85	2169331,16	Картометрический метод	0,10	-
6	315590,00	2169343,32	Картометрический метод	0,10	-
7	315601,01	2169338,76	Картометрический метод	0,10	-
8	315586,49	2169323,33	Картометрический метод	0,10	-
9	315582,16	2169315,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	315588,85	2169311,85	Картометрический метод	0,10	-
11	315602,43	2169315,43	Картометрический метод	0,10	-
12	315618,46	2169324,42	Картометрический метод	0,10	-
13	315634,06	2169329,74	Картометрический метод	0,10	-
14	315655,84	2169343,59	Картометрический метод	0,10	-
15	315660,92	2169366,64	Картометрический метод	0,10	-
16	315664,97	2169378,19	Картометрический метод	0,10	-
17	315692,31	2169396,36	Картометрический метод	0,10	-
18	315715,06	2169401,79	Картометрический метод	0,10	-
19	315730,39	2169396,73	Картометрический метод	0,10	-
20	315768,82	2169361,23	Картометрический метод	0,10	-
21	315774,89	2169361,89	Картометрический метод	0,10	-
22	315786,76	2169365,61	Картометрический метод	0,10	-
23	315783,57	2169379,96	Картометрический метод	0,10	-
24	315740,11	2169415,64	Картометрический метод	0,10	-
25	315724,44	2169422,67	Картометрический метод	0,10	-
26	315708,95	2169424,77	Картометрический метод	0,10	-
27	315703,65	2169432,06	Картометрический метод	0,10	-
28	315708,11	2169441,74	Картометрический метод	0,10	-
29	315718,57	2169445,30	Картометрический метод	0,10	-
30	315738,03	2169442,51	Картометрический метод	0,10	-
31	315752,14	2169427,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	315788,00	2169396,26	Картометрический метод	0,10	-
33	315802,36	2169383,15	Картометрический метод	0,10	-
34	315809,80	2169391,30	Картометрический метод	0,10	-
35	315805,54	2169403,70	Картометрический метод	0,10	-
36	315781,09	2169427,45	Картометрический метод	0,10	-
37	315777,37	2169441,27	Картометрический метод	0,10	-
38	315791,72	2169445,70	Картометрический метод	0,10	-
39	315812,13	2169436,94	Картометрический метод	0,10	-
40	315832,61	2169435,53	Картометрический метод	0,10	-
41	315836,58	2169436,00	Картометрический метод	0,10	-
42	315863,98	2169504,22	Картометрический метод	0,10	-
43	315914,19	2169637,50	Картометрический метод	0,10	-
44	315922,90	2169697,91	Картометрический метод	0,10	-
45	315944,30	2169770,52	Картометрический метод	0,10	-
46	315890,33	2169783,33	Картометрический метод	0,10	-
47	315855,14	2169783,78	Картометрический метод	0,10	-
48	315825,90	2169776,31	Картометрический метод	0,10	-
49	315795,17	2169762,01	Картометрический метод	0,10	-
50	315749,04	2169750,28	Картометрический метод	0,10	-
51	315720,07	2169751,09	Картометрический метод	0,10	-
52	315646,91	2169784,43	Картометрический метод	0,10	-
53	315619,19	2169804,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	315602,89	2169808,91	Картометрический метод	0,10	-
55	315569,38	2169799,78	Картометрический метод	0,10	-
56	315547,78	2169802,60	Картометрический метод	0,10	-
57	315533,28	2169811,19	Картометрический метод	0,10	-
58	315521,19	2169825,69	Картометрический метод	0,10	-
59	315512,49	2169849,89	Картометрический метод	0,10	-
60	315511,15	2169877,83	Картометрический метод	0,10	-
61	315523,50	2169988,98	Картометрический метод	0,10	-
62	315520,25	2170016,69	Картометрический метод	0,10	-
63	315508,66	2170030,10	Картометрический метод	0,10	-
64	315493,16	2170031,20	Картометрический метод	0,10	-
65	315482,91	2170025,83	Картометрический метод	0,10	-
66	315471,81	2170015,33	Картометрический метод	0,10	-
67	315462,31	2169998,15	Картометрический метод	0,10	-
68	315435,21	2169931,88	Картометрический метод	0,10	-
69	315423,74	2169923,20	Картометрический метод	0,10	-
70	315403,60	2169919,55	Картометрический метод	0,10	-
71	315326,69	2169921,13	Картометрический метод	0,10	-
72	315290,14	2169906,84	Картометрический метод	0,10	-
73	315246,99	2169880,23	Картометрический метод	0,10	-
74	315225,06	2169881,58	Картометрический метод	0,10	-
75	315213,46	2169890,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	315211,76	2169897,57	Картометрический метод	0,10	-
77	315203,40	2169895,51	Картометрический метод	0,10	-
78	315191,28	2169900,69	Картометрический метод	0,10	-
79	315193,33	2169919,94	Картометрический метод	0,10	-
80	315194,64	2169936,39	Картометрический метод	0,10	-
81	315194,08	2169964,06	Картометрический метод	0,10	-
82	315190,71	2169997,03	Картометрический метод	0,10	-
83	315179,52	2170017,39	Картометрический метод	0,10	-
84	315171,65	2170025,38	Картометрический метод	0,10	-
85	315156,57	2170027,34	Картометрический метод	0,10	-
86	315149,22	2170009,88	Картометрический метод	0,10	-
87	315156,84	2169984,46	Картометрический метод	0,10	-
88	315151,95	2169955,46	Картометрический метод	0,10	-
89	315135,50	2169943,68	Картометрический метод	0,10	-
90	315125,60	2169950,23	Картометрический метод	0,10	-
91	315121,67	2169977,33	Картометрический метод	0,10	-
92	315107,84	2170018,09	Картометрический метод	0,10	-
93	315085,97	2170021,45	Картометрический метод	0,10	-
94	315057,61	2170006,25	Картометрический метод	0,10	-
95	314988,82	2169963,00	Картометрический метод	0,10	-
96	314954,99	2169939,83	Картометрический метод	0,10	-
97	314929,69	2169884,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	314932,30	2169871,71	Картометрический метод	0,10	-
99	314949,50	2169868,54	Картометрический метод	0,10	-
100	314987,82	2169887,60	Картометрический метод	0,10	-
101	315012,29	2169909,37	Картометрический метод	0,10	-
102	315043,30	2169920,32	Картометрический метод	0,10	-
103	315047,83	2169914,52	Картометрический метод	0,10	-
104	315038,88	2169884,20	Картометрический метод	0,10	-
105	315014,76	2169818,23	Картометрический метод	0,10	-
106	314982,30	2169740,42	Картометрический метод	0,10	-
107	314938,69	2169703,69	Картометрический метод	0,10	-
108	314917,70	2169694,91	Картометрический метод	0,10	-
109	314900,15	2169686,85	Картометрический метод	0,10	-
110	314908,09	2169656,37	Картометрический метод	0,10	-
111	314869,67	2169662,18	Картометрический метод	0,10	-
112	314848,08	2169648,83	Картометрический метод	0,10	-
113	314848,33	2169670,13	Картометрический метод	0,10	-
114	314842,88	2169702,38	Картометрический метод	0,10	-
115	314861,88	2169733,83	Картометрический метод	0,10	-
116	314876,77	2169756,34	Картометрический метод	0,10	-
117	314871,28	2169768,92	Картометрический метод	0,10	-
118	314843,81	2169766,97	Картометрический метод	0,10	-
119	314831,76	2169783,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	314834,33	2169808,72	Картометрический метод	0,10	-
121	314826,86	2169810,35	Картометрический метод	0,10	-
122	314817,71	2169796,82	Картометрический метод	0,10	-
123	314784,98	2169773,88	Картометрический метод	0,10	-
124	314737,49	2169753,86	Картометрический метод	0,10	-
125	314723,67	2169731,35	Картометрический метод	0,10	-
126	314743,16	2169731,35	Картометрический метод	0,10	-
127	314767,44	2169744,46	Картометрический метод	0,10	-
128	314784,27	2169746,94	Картометрический метод	0,10	-
129	314789,94	2169734,54	Картометрический метод	0,10	-
130	314774,52	2169728,82	Картометрический метод	0,10	-
131	314772,45	2169723,93	Картометрический метод	0,10	-
132	314745,64	2169716,29	Картометрический метод	0,10	-
133	314731,82	2169712,57	Картометрический метод	0,10	-
134	314723,67	2169698,92	Картометрический метод	0,10	-
135	314730,05	2169670,04	Картометрический метод	0,10	-
136	314716,76	2169659,41	Картометрический метод	0,10	-
137	314682,38	2169655,15	Картометрический метод	0,10	-
138	314647,09	2169660,05	Картометрический метод	0,10	-
139	314635,87	2169652,67	Картометрический метод	0,10	-
140	314626,48	2169632,65	Картометрический метод	0,10	-
141	314624,53	2169607,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	314613,37	2169598,80	Картометрический метод	0,10	-
143	314573,29	2169597,00	Картометрический метод	0,10	-
144	314545,32	2169574,32	Картометрический метод	0,10	-
145	314534,95	2169551,18	Картометрический метод	0,10	-
146	314524,27	2169541,03	Картометрический метод	0,10	-
147	314520,21	2169539,45	Картометрический метод	0,10	-
148	314507,80	2169532,40	Картометрический метод	0,10	-
149	314496,50	2169522,44	Картометрический метод	0,10	-
150	314471,88	2169495,61	Картометрический метод	0,10	-
151	314468,32	2169490,67	Картометрический метод	0,10	-
152	314468,48	2169483,51	Картометрический метод	0,10	-
153	314479,78	2169470,16	Картометрический метод	0,10	-
154	314496,68	2169474,75	Картометрический метод	0,10	-
155	314498,36	2169474,41	Картометрический метод	0,10	-
156	314514,46	2169476,47	Картометрический метод	0,10	-
157	314526,39	2169482,83	Картометрический метод	0,10	-
158	314542,68	2169487,26	Картометрический метод	0,10	-
159	314542,66	2169491,51	Картометрический метод	0,10	-
160	314543,90	2169492,17	Картометрический метод	0,10	-
161	314559,34	2169494,40	Картометрический метод	0,10	-
162	314568,54	2169501,00	Картометрический метод	0,10	-
163	314588,83	2169503,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	314624,53	2169495,67	Картометрический метод	0,10	-
165	314654,77	2169481,26	Картометрический метод	0,10	-
166	314805,55	2169518,51	Картометрический метод	0,10	-
167	314843,48	2169473,92	Картометрический метод	0,10	-
168	314842,63	2169473,36	Картометрический метод	0,10	-
169	314864,63	2169446,32	Картометрический метод	0,10	-
170	314865,07	2169445,54	Картометрический метод	0,10	-
171	314863,66	2169444,46	Картометрический метод	0,10	-
172	314885,54	2169409,78	Картометрический метод	0,10	-
173	314895,55	2169420,72	Картометрический метод	0,10	-
174	314909,91	2169429,40	Картометрический метод	0,10	-
175	314919,30	2169443,22	Картометрический метод	0,10	-
176	314913,10	2169455,62	Картометрический метод	0,10	-
177	314904,24	2169457,45	Картометрический метод	0,10	-
178	314929,26	2169472,49	Картометрический метод	0,10	-
179	314916,41	2169489,86	Картометрический метод	0,10	-
180	314923,73	2169489,47	Картометрический метод	0,10	-
181	314950,66	2169476,89	Картометрический метод	0,10	-
182	314961,29	2169493,19	Картометрический метод	0,10	-
183	314948,18	2169518,18	Картометрический метод	0,10	-
184	314932,33	2169568,56	Картометрический метод	0,10	-
185	314960,76	2169578,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	315005,86	2169590,93	Картометрический метод	0,10	-
187	315035,54	2169597,56	Картометрический метод	0,10	-
188	315049,83	2169590,51	Картометрический метод	0,10	-
189	315061,70	2169569,11	Картометрический метод	0,10	-
190	315062,56	2169560,32	Картометрический метод	0,10	-
191	315065,67	2169556,81	Картометрический метод	0,10	-
192	315065,67	2169550,60	Картометрический метод	0,10	-
193	315064,80	2169550,57	Картометрический метод	0,10	-
194	315062,52	2169553,23	Картометрический метод	0,10	-
195	315060,13	2169550,41	Картометрический метод	0,10	-
196	315053,12	2169550,18	Картометрический метод	0,10	-
197	315049,75	2169550,71	Картометрический метод	0,10	-
198	315047,65	2169551,82	Картометрический метод	0,10	-
199	315046,82	2169551,16	Картометрический метод	0,10	-
200	315046,31	2169551,24	Картометрический метод	0,10	-
201	315045,31	2169549,97	Картометрический метод	0,10	-
202	315037,74	2169543,96	Картометрический метод	0,10	-
203	315039,16	2169534,22	Картометрический метод	0,10	-
204	315039,16	2169532,97	Картометрический метод	0,10	-
205	315039,39	2169532,61	Картометрический метод	0,10	-
206	315040,13	2169527,56	Картометрический метод	0,10	-
207	315044,82	2169524,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	315056,13	2169506,84	Картометрический метод	0,10	-
209	315066,13	2169498,35	Картометрический метод	0,10	-
210	315073,25	2169491,15	Картометрический метод	0,10	-
211	315086,93	2169469,14	Картометрический метод	0,10	-
212	315090,86	2169474,25	Картометрический метод	0,10	-
213	315100,04	2169466,26	Картометрический метод	0,10	-
214	315114,40	2169466,97	Картометрический метод	0,10	-
215	315133,71	2169476,36	Картометрический метод	0,10	-
216	315151,25	2169478,13	Картометрический метод	0,10	-
217	315164,37	2169461,83	Картометрический метод	0,10	-
218	315164,37	2169447,47	Картометрический метод	0,10	-
219	315143,81	2169430,11	Картометрический метод	0,10	-
220	315083,34	2169400,73	Картометрический метод	0,10	-
221	314993,81	2169352,72	Картометрический метод	0,10	-
222	314960,38	2169336,41	Картометрический метод	0,10	-
223	315000,89	2169321,17	Картометрический метод	0,10	-
224	315095,43	2169370,82	Картометрический метод	0,10	-
225	315162,82	2169397,43	Картометрический метод	0,10	-
226	315222,02	2169421,20	Картометрический метод	0,10	-
227	315280,08	2169443,93	Картометрический метод	0,10	-
228	315296,72	2169409,53	Картометрический метод	0,10	-
229	315312,09	2169328,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	315305,18	2169315,60	Картометрический метод	0,10	-
231	315292,11	2169307,55	Картометрический метод	0,10	-
232	315259,05	2169317,59	Картометрический метод	0,10	-
233	315211,98	2169329,61	Картометрический метод	0,10	-
234	315190,57	2169321,94	Картометрический метод	0,10	-
235	315186,22	2169309,25	Картометрический метод	0,10	-
236	315184,56	2169301,12	Картометрический метод	0,10	-
237	315186,92	2169293,48	Картометрический метод	0,10	-
238	315199,85	2169287,53	Картометрический метод	0,10	-
239	315220,37	2169280,42	Картометрический метод	0,10	-
1	315281,78	2169275,12	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пономарёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пономарёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	234262±169 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	319293,81	2171498,25	Картометрический метод	0,10	-
2	319313,54	2171520,84	Картометрический метод	0,10	-
3	319322,11	2171557,49	Картометрический метод	0,10	-
4	319322,12	2171581,66	Картометрический метод	0,10	-
5	319314,32	2171602,17	Картометрический метод	0,10	-
6	319272,75	2171614,67	Картометрический метод	0,10	-
7	319241,86	2171637,00	Картометрический метод	0,10	-
8	319171,70	2171702,99	Картометрический метод	0,10	-
9	319143,11	2171740,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	319121,27	2171804,74	Картометрический метод	0,10	-
11	319099,83	2171789,65	Картометрический метод	0,10	-
12	319087,75	2171814,02	Картометрический метод	0,10	-
13	319085,06	2171839,15	Картометрический метод	0,10	-
14	319090,43	2171862,18	Картометрический метод	0,10	-
15	319092,54	2171883,86	Картометрический метод	0,10	-
16	319068,75	2171917,63	Картометрический метод	0,10	-
17	319037,67	2171965,02	Картометрический метод	0,10	-
18	319039,01	2171981,91	Картометрический метод	0,10	-
19	319117,49	2171982,67	Картометрический метод	0,10	-
20	319121,86	2172086,29	Картометрический метод	0,10	-
21	319116,38	2172132,03	Картометрический метод	0,10	-
22	319118,50	2172155,76	Картометрический метод	0,10	-
23	319113,51	2172155,99	Картометрический метод	0,10	-
24	319113,08	2172159,59	Картометрический метод	0,10	-
25	319061,32	2172168,89	Картометрический метод	0,10	-
26	319040,25	2172152,47	Картометрический метод	0,10	-
27	319026,24	2172136,90	Картометрический метод	0,10	-
28	318993,75	2172205,48	Картометрический метод	0,10	-
29	318959,98	2172211,76	Картометрический метод	0,10	-
30	318941,02	2172230,98	Картометрический метод	0,10	-
31	318931,67	2172268,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	318956,08	2172311,50	Картометрический метод	0,10	-
33	318962,86	2172340,33	Картометрический метод	0,10	-
34	318943,66	2172355,77	Картометрический метод	0,10	-
35	318915,88	2172357,61	Картометрический метод	0,10	-
36	318912,63	2172357,82	Картометрический метод	0,10	-
37	318901,03	2172347,21	Картометрический метод	0,10	-
38	318903,59	2172330,05	Картометрический метод	0,10	-
39	318895,25	2172300,69	Картометрический метод	0,10	-
40	318874,76	2172288,54	Картометрический метод	0,10	-
41	318862,84	2172284,45	Картометрический метод	0,10	-
42	318857,07	2172280,40	Картометрический метод	0,10	-
43	318857,10	2172277,49	Картометрический метод	0,10	-
44	318857,11	2172277,49	Картометрический метод	0,10	-
45	318855,82	2172249,68	Картометрический метод	0,10	-
46	318844,19	2172237,38	Картометрический метод	0,10	-
47	318844,67	2172232,34	Картометрический метод	0,10	-
48	318836,51	2172229,25	Картометрический метод	0,10	-
49	318833,47	2172226,04	Картометрический метод	0,10	-
50	318833,73	2172203,17	Картометрический метод	0,10	-
51	318851,92	2172140,29	Картометрический метод	0,10	-
52	318872,44	2172096,12	Картометрический метод	0,10	-
53	318799,70	2172072,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	318795,03	2172053,51	Картометрический метод	0,10	-
55	318773,72	2172040,00	Картометрический метод	0,10	-
56	318777,41	2171969,62	Картометрический метод	0,10	-
57	318823,08	2171873,19	Картометрический метод	0,10	-
58	318836,85	2171856,56	Картометрический метод	0,10	-
59	318868,29	2171836,55	Картометрический метод	0,10	-
60	318910,37	2171819,14	Картометрический метод	0,10	-
61	318937,65	2171795,50	Картометрический метод	0,10	-
62	318975,84	2171812,65	Картометрический метод	0,10	-
63	319003,89	2171738,85	Картометрический метод	0,10	-
64	319017,40	2171717,81	Картометрический метод	0,10	-
65	319099,75	2171627,13	Картометрический метод	0,10	-
66	319048,32	2171568,15	Картометрический метод	0,10	-
67	319090,92	2171525,27	Картометрический метод	0,10	-
68	319082,09	2171412,64	Картометрический метод	0,10	-
69	319083,13	2171246,73	Картометрический метод	0,10	-
70	319090,40	2171204,38	Картометрический метод	0,10	-
71	319109,11	2171152,67	Картометрический метод	0,10	-
72	319129,89	2171109,02	Картометрический метод	0,10	-
73	319129,11	2171065,89	Картометрический метод	0,10	-
74	319124,11	2171022,14	Картометрический метод	0,10	-
75	319123,64	2171018,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	319198,47	2171038,61	Картометрический метод	0,10	-
77	319224,44	2171057,05	Картометрический метод	0,10	-
78	319236,24	2171069,20	Картометрический метод	0,10	-
79	319249,64	2171083,02	Картометрический метод	0,10	-
80	319241,85	2171102,51	Картометрический метод	0,10	-
81	319236,12	2171138,62	Картометрический метод	0,10	-
82	319232,23	2171178,64	Картометрический метод	0,10	-
83	319238,74	2171234,76	Картометрический метод	0,10	-
84	319234,57	2171265,68	Картометрический метод	0,10	-
85	319228,85	2171282,83	Картометрический метод	0,10	-
86	319206,26	2171333,28	Картометрический метод	0,10	-
87	319202,37	2171371,96	Картометрический метод	0,10	-
88	319215,35	2171407,81	Картометрический метод	0,10	-
89	319223,14	2171442,36	Картометрический метод	0,10	-
90	319229,90	2171453,82	Картометрический метод	0,10	-
1	319293,81	2171498,25	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Прудины МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Прудины МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	61716±87 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	312306,43	2164325,95	Картометрический метод	0,10	-
2	312249,08	2164367,68	Картометрический метод	0,10	-
3	312266,42	2164392,84	Картометрический метод	0,10	-
4	312323,62	2164367,95	Картометрический метод	0,10	-
5	312382,26	2164399,00	Картометрический метод	0,10	-
6	312311,89	2164494,21	Картометрический метод	0,10	-
7	312298,26	2164502,27	Картометрический метод	0,10	-
8	312272,97	2164486,99	Картометрический метод	0,10	-
9	312260,91	2164519,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312194,62	2164522,18	Картометрический метод	0,10	-
11	312169,89	2164609,54	Картометрический метод	0,10	-
12	312140,36	2164589,56	Картометрический метод	0,10	-
13	312081,91	2164630,98	Картометрический метод	0,10	-
14	312023,59	2164502,43	Картометрический метод	0,10	-
15	312016,22	2164479,53	Картометрический метод	0,10	-
16	311996,59	2164388,06	Картометрический метод	0,10	-
17	312091,31	2164370,21	Картометрический метод	0,10	-
18	312113,58	2164400,96	Картометрический метод	0,10	-
19	312180,45	2164356,87	Картометрический метод	0,10	-
20	312258,00	2164314,12	Картометрический метод	0,10	-
21	312281,84	2164313,56	Картометрический метод	0,10	-
1	312306,43	2164325,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пунище МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пунище МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	103767±113 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	314655,75	2181742,45	Картометрический метод	0,10	-
2	314771,47	2181792,88	Картометрический метод	0,10	-
3	314739,49	2181898,36	Картометрический метод	0,10	-
4	314841,37	2181895,08	Картометрический метод	0,10	-
5	314838,73	2181943,54	Картометрический метод	0,10	-
6	314823,55	2181984,40	Картометрический метод	0,10	-
7	314769,16	2181987,71	Картометрический метод	0,10	-
8	314705,21	2181959,36	Картометрический метод	0,10	-
9	314681,13	2181951,76	Картометрический метод	0,10	-
10	314647,52	2181957,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	314590,14	2182037,82	Картометрический метод	0,10	-
12	314486,63	2181988,04	Картометрический метод	0,10	-
13	314340,58	2182043,74	Картометрический метод	0,10	-
14	314210,33	2181924,08	Картометрический метод	0,10	-
15	314161,56	2181889,80	Картометрический метод	0,10	-
16	314199,47	2181806,73	Картометрический метод	0,10	-
17	314257,82	2181853,53	Картометрический метод	0,10	-
18	314270,01	2181880,58	Картометрический метод	0,10	-
19	314302,98	2181911,90	Картометрический метод	0,10	-
20	314325,74	2181847,61	Картометрический метод	0,10	-
21	314545,95	2181816,93	Картометрический метод	0,10	-
22	314615,21	2181848,94	Картометрический метод	0,10	-
1	314655,75	2181742,45	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пустыньки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пустыньки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	132171±127 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	322835,60	2184563,61	Картометрический метод	0,10	-
2	322818,69	2184578,87	Картометрический метод	0,10	-
3	322804,17	2184603,85	Картометрический метод	0,10	-
4	322803,82	2184615,93	Картометрический метод	0,10	-
5	322787,55	2184627,08	Картометрический метод	0,10	-
6	322742,51	2184665,81	Картометрический метод	0,10	-
7	322771,88	2184692,57	Картометрический метод	0,10	-
8	322810,69	2184702,75	Картометрический метод	0,10	-
9	322849,34	2184700,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322855,58	2184708,58	Картометрический метод	0,10	-
11	322858,91	2184714,53	Картометрический метод	0,10	-
12	322846,46	2184737,78	Картометрический метод	0,10	-
13	322892,72	2184796,24	Картометрический метод	0,10	-
14	322929,11	2184801,18	Картометрический метод	0,10	-
15	322964,06	2184797,15	Картометрический метод	0,10	-
16	322972,77	2184789,42	Картометрический метод	0,10	-
17	322987,32	2184798,58	Картометрический метод	0,10	-
18	323054,11	2184855,75	Картометрический метод	0,10	-
19	323051,67	2184859,14	Картометрический метод	0,10	-
20	323046,24	2184863,77	Картометрический метод	0,10	-
21	323034,28	2184870,74	Картометрический метод	0,10	-
22	323030,90	2184880,65	Картометрический метод	0,10	-
23	323019,80	2184875,49	Картометрический метод	0,10	-
24	323008,63	2184887,18	Картометрический метод	0,10	-
25	323027,41	2184912,08	Картометрический метод	0,10	-
26	323024,89	2184919,77	Картометрический метод	0,10	-
27	323002,14	2184939,85	Картометрический метод	0,10	-
28	322994,31	2184942,55	Картометрический метод	0,10	-
29	322937,88	2184927,82	Картометрический метод	0,10	-
30	322894,02	2184938,81	Картометрический метод	0,10	-
31	322894,02	2184938,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	322761,35	2184965,32	Картометрический метод	0,10	-
33	322700,55	2184780,59	Картометрический метод	0,10	-
34	322593,10	2184763,86	Картометрический метод	0,10	-
35	322578,11	2184697,00	Картометрический метод	0,10	-
36	322380,54	2184674,53	Картометрический метод	0,10	-
37	322423,83	2184569,44	Картометрический метод	0,10	-
38	322423,82	2184569,44	Картометрический метод	0,10	-
39	322436,87	2184539,05	Картометрический метод	0,10	-
40	322436,87	2184539,03	Картометрический метод	0,10	-
41	322446,61	2184516,99	Картометрический метод	0,10	-
42	322543,09	2184503,65	Картометрический метод	0,10	-
43	322591,82	2184514,38	Картометрический метод	0,10	-
44	322598,59	2184528,97	Картометрический метод	0,10	-
45	322622,35	2184531,55	Картометрический метод	0,10	-
46	322639,79	2184524,93	Картометрический метод	0,10	-
47	322639,82	2184524,94	Картометрический метод	0,10	-
48	322712,48	2184525,79	Картометрический метод	0,10	-
49	322801,52	2184547,66	Картометрический метод	0,10	-
1	322835,60	2184563,61	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пыги МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пыги МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	65532±90 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	308225,25	2177509,81	Картометрический метод	0,10	-
2	308228,88	2177544,33	Картометрический метод	0,10	-
3	308227,04	2177549,04	Картометрический метод	0,10	-
4	308220,50	2177565,80	Картометрический метод	0,10	-
5	308174,82	2177579,23	Картометрический метод	0,10	-
6	308160,27	2177583,50	Картометрический метод	0,10	-
7	308160,25	2177583,51	Картометрический метод	0,10	-
8	308155,71	2177635,95	Картометрический метод	0,10	-
9	308154,10	2177649,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	308148,85	2177706,70	Картометрический метод	0,10	-
11	308187,74	2177714,17	Картометрический метод	0,10	-
12	308182,10	2177746,84	Картометрический метод	0,10	-
13	308205,24	2177753,37	Картометрический метод	0,10	-
14	308200,56	2177777,63	Картометрический метод	0,10	-
15	308208,88	2177790,69	Картометрический метод	0,10	-
16	308200,48	2177815,89	Картометрический метод	0,10	-
17	308133,81	2177806,54	Картометрический метод	0,10	-
18	308136,67	2177769,21	Картометрический метод	0,10	-
19	308038,63	2177706,66	Картометрический метод	0,10	-
20	307971,11	2177671,18	Картометрический метод	0,10	-
21	307932,35	2177599,66	Картометрический метод	0,10	-
22	307974,06	2177574,71	Картометрический метод	0,10	-
23	307959,31	2177562,94	Картометрический метод	0,10	-
24	307923,60	2177518,90	Картометрический метод	0,10	-
25	307891,92	2177512,38	Картометрический метод	0,10	-
26	307869,42	2177494,76	Картометрический метод	0,10	-
27	307866,19	2177462,12	Картометрический метод	0,10	-
28	307893,84	2177436,94	Картометрический метод	0,10	-
29	307948,51	2177423,88	Картометрический метод	0,10	-
30	308026,14	2177501,35	Картометрический метод	0,10	-
31	308063,31	2177447,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	308147,43	2177515,39	Картометрический метод	0,10	-
33	308147,44	2177515,39	Картометрический метод	0,10	-
1	308225,25	2177509,81	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ровное МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ровное МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	539231±257 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Ровное (1)					
1	317926,22	2154992,86	Картометрический метод	0,10	-
2	317914,93	2155016,26	Картометрический метод	0,10	-
3	317880,84	2155037,64	Картометрический метод	0,10	-
4	317845,13	2155056,20	Картометрический метод	0,10	-
5	317820,93	2155078,18	Картометрический метод	0,10	-
6	317847,96	2155081,01	Картометрический метод	0,10	-
7	317914,93	2155086,86	Картометрический метод	0,10	-
8	317875,19	2155111,58	Картометрический метод	0,10	-
9	317856,87	2155141,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	317898,12	2155185,25	Картометрический метод	0,10	-
11	317927,14	2155233,96	Картометрический метод	0,10	-
12	317957,44	2155303,77	Картометрический метод	0,10	-
13	317965,34	2155336,31	Картометрический метод	0,10	-
14	317975,44	2155362,48	Картометрический метод	0,10	-
15	317971,65	2155415,99	Картометрический метод	0,10	-
16	317955,47	2155453,45	Картометрический метод	0,10	-
17	317922,79	2155477,05	Картометрический метод	0,10	-
18	317899,19	2155494,80	Картометрический метод	0,10	-
19	317874,99	2155508,31	Картометрический метод	0,10	-
20	317865,91	2155521,02	Картометрический метод	0,10	-
21	317870,67	2155538,17	Картометрический метод	0,10	-
22	317876,88	2155554,04	Картометрический метод	0,10	-
23	317874,44	2155570,35	Картометрический метод	0,10	-
24	317864,72	2155581,19	Картометрический метод	0,10	-
25	317858,37	2155583,05	Картометрический метод	0,10	-
26	317842,51	2155584,81	Картометрический метод	0,10	-
27	317807,91	2155501,01	Картометрический метод	0,10	-
28	317707,52	2155554,40	Картометрический метод	0,10	-
29	317652,76	2155585,21	Картометрический метод	0,10	-
30	317676,12	2155622,84	Картометрический метод	0,10	-
31	317652,16	2155645,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	317579,43	2155711,55	Картометрический метод	0,10	-
33	317560,98	2155728,90	Картометрический метод	0,10	-
34	317578,50	2155750,92	Картометрический метод	0,10	-
35	317587,81	2155762,44	Картометрический метод	0,10	-
36	317605,35	2155783,87	Картометрический метод	0,10	-
37	317625,05	2155807,45	Картометрический метод	0,10	-
38	317665,02	2155901,04	Картометрический метод	0,10	-
39	317605,74	2155923,26	Картометрический метод	0,10	-
40	317577,69	2155963,41	Картометрический метод	0,10	-
41	317553,26	2156014,88	Картометрический метод	0,10	-
42	317517,59	2156003,58	Картометрический метод	0,10	-
43	317443,30	2155947,24	Картометрический метод	0,10	-
44	317234,32	2156139,84	Картометрический метод	0,10	-
45	317192,45	2156127,74	Картометрический метод	0,10	-
46	317158,53	2156087,62	Картометрический метод	0,10	-
47	317211,65	2156035,56	Картометрический метод	0,10	-
48	317170,51	2155971,62	Картометрический метод	0,10	-
49	317182,88	2155951,93	Картометрический метод	0,10	-
50	317225,78	2155884,25	Картометрический метод	0,10	-
51	317256,89	2155879,60	Картометрический метод	0,10	-
52	317297,34	2155809,99	Картометрический метод	0,10	-
53	317324,05	2155703,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	317353,58	2155638,25	Картометрический метод	0,10	-
55	317353,25	2155629,25	Картометрический метод	0,10	-
56	317390,08	2155587,62	Картометрический метод	0,10	-
57	317380,02	2155572,28	Картометрический метод	0,10	-
58	317371,67	2155565,31	Картометрический метод	0,10	-
59	317394,66	2155543,49	Картометрический метод	0,10	-
60	317428,59	2155513,48	Картометрический метод	0,10	-
61	317461,34	2155502,93	Картометрический метод	0,10	-
62	317504,22	2155488,50	Картометрический метод	0,10	-
63	317565,45	2155482,66	Картометрический метод	0,10	-
64	317630,59	2155494,68	Картометрический метод	0,10	-
65	317392,16	2154989,25	Картометрический метод	0,10	-
66	317402,71	2154981,36	Картометрический метод	0,10	-
67	317418,44	2154965,83	Картометрический метод	0,10	-
68	317443,45	2154960,18	Картометрический метод	0,10	-
69	317456,16	2154945,86	Картометрический метод	0,10	-
70	317465,44	2154925,29	Картометрический метод	0,10	-
71	317510,22	2154912,38	Картометрический метод	0,10	-
72	317547,94	2154896,84	Картометрический метод	0,10	-
73	317567,10	2154898,86	Картометрический метод	0,10	-
74	317570,73	2154919,64	Картометрический метод	0,10	-
75	317555,81	2154951,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	317525,15	2154970,07	Картометрический метод	0,10	-
77	317500,34	2154985,80	Картометрический метод	0,10	-
78	317491,06	2154997,10	Картометрический метод	0,10	-
79	317495,29	2155012,83	Картометрический метод	0,10	-
80	317507,40	2155013,43	Картометрический метод	0,10	-
81	317521,72	2155012,83	Картометрический метод	0,10	-
82	317538,66	2155012,83	Картометрический метод	0,10	-
83	317553,59	2155004,16	Картометрический метод	0,10	-
84	317569,93	2154995,08	Картометрический метод	0,10	-
85	317587,07	2154999,31	Картометрический метод	0,10	-
86	317601,39	2154992,86	Картометрический метод	0,10	-
87	317600,69	2154958,45	Картометрический метод	0,10	-
88	317600,59	2154955,74	Картометрический метод	0,10	-
89	317614,10	2154930,93	Картометрический метод	0,10	-
90	317630,31	2154921,66	Картометрический метод	0,10	-
91	317647,46	2154910,96	Картометрический метод	0,10	-
92	317683,76	2154910,36	Картометрический метод	0,10	-
93	317706,36	2154922,46	Картометрический метод	0,10	-
94	317726,33	2154947,27	Картометрический метод	0,10	-
95	317743,47	2154956,55	Картометрический метод	0,10	-
96	317756,99	2154993,46	Картометрический метод	0,10	-
97	317816,69	2154979,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	317858,04	2154966,44	Картометрический метод	0,10	-
99	317888,50	2154948,08	Картометрический метод	0,10	-
100	317893,54	2154919,64	Картометрический метод	0,10	-
101	317893,54	2154884,74	Картометрический метод	0,10	-
102	317902,82	2154880,30	Картометрический метод	0,10	-
103	317920,57	2154887,57	Картометрический метод	0,10	-
104	317925,62	2154901,69	Картометрический метод	0,10	-
105	317924,20	2154934,56	Картометрический метод	0,10	-
1	317926,22	2154992,86	Картометрический метод	0,10	-
д. Ровное (2)					
106	318461,88	2155452,53	Картометрический метод	0,10	-
107	318498,56	2155457,83	Картометрический метод	0,10	-
108	318600,94	2155529,48	Картометрический метод	0,10	-
109	318609,22	2155542,20	Картометрический метод	0,10	-
110	318594,62	2155545,83	Картометрический метод	0,10	-
111	318555,85	2155517,14	Картометрический метод	0,10	-
112	318493,94	2155516,83	Картометрический метод	0,10	-
113	318422,41	2155522,60	Картометрический метод	0,10	-
114	318367,16	2155527,36	Картометрический метод	0,10	-
115	318357,35	2155534,23	Картометрический метод	0,10	-
116	318348,46	2155554,02	Картометрический метод	0,10	-
117	318357,21	2155576,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	318358,43	2155595,76	Картометрический метод	0,10	-
119	318347,30	2155616,79	Картометрический метод	0,10	-
120	318335,66	2155644,87	Картометрический метод	0,10	-
121	318395,57	2155717,03	Картометрический метод	0,10	-
122	318433,68	2155747,25	Картометрический метод	0,10	-
123	318454,10	2155763,41	Картометрический метод	0,10	-
124	318462,78	2155774,14	Картометрический метод	0,10	-
125	318461,32	2155787,22	Картометрический метод	0,10	-
126	318455,93	2155805,53	Картометрический метод	0,10	-
127	318446,51	2155831,01	Картометрический метод	0,10	-
128	318444,52	2155858,11	Картометрический метод	0,10	-
129	318447,93	2155875,59	Картометрический метод	0,10	-
130	318457,51	2155918,10	Картометрический метод	0,10	-
131	318461,77	2155963,97	Картометрический метод	0,10	-
132	318461,39	2155976,48	Картометрический метод	0,10	-
133	318456,19	2155985,05	Картометрический метод	0,10	-
134	318425,77	2155986,18	Картометрический метод	0,10	-
135	318404,49	2155974,33	Картометрический метод	0,10	-
136	318393,71	2155970,15	Картометрический метод	0,10	-
137	318385,88	2155938,64	Картометрический метод	0,10	-
138	318382,06	2155902,58	Картометрический метод	0,10	-
139	318389,89	2155877,44	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	318399,78	2155854,26	Картометрический метод	0,10	-
141	318409,36	2155834,01	Картометрический метод	0,10	-
142	318404,43	2155820,60	Картометрический метод	0,10	-
143	318397,47	2155812,22	Картометрический метод	0,10	-
144	318382,97	2155801,83	Картометрический метод	0,10	-
145	318368,58	2155806,76	Картометрический метод	0,10	-
146	318359,65	2155833,18	Картометрический метод	0,10	-
147	318343,16	2155833,99	Картометрический метод	0,10	-
148	318326,86	2155814,60	Картометрический метод	0,10	-
149	318336,52	2155799,11	Картометрический метод	0,10	-
150	318336,52	2155786,18	Картометрический метод	0,10	-
151	318313,93	2155784,15	Картометрический метод	0,10	-
152	318299,51	2155782,59	Картометрический метод	0,10	-
153	318278,77	2155787,28	Картометрический метод	0,10	-
154	318268,08	2155771,55	Картометрический метод	0,10	-
155	318268,08	2155758,03	Картометрический метод	0,10	-
156	318274,69	2155733,37	Картометрический метод	0,10	-
157	318268,73	2155723,66	Картометрический метод	0,10	-
158	318255,17	2155716,88	Картометрический метод	0,10	-
159	318231,17	2155718,30	Картометрический метод	0,10	-
160	318214,63	2155716,88	Картометрический метод	0,10	-
161	318198,29	2155710,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
162	318188,41	2155717,49	Картометрический метод	0,10	-
163	318181,95	2155741,09	Картометрический метод	0,10	-
164	318171,26	2155745,33	Картометрический метод	0,10	-
165	318154,32	2155731,00	Картометрический метод	0,10	-
166	318145,15	2155712,85	Картометрический метод	0,10	-
167	318127,81	2155699,81	Картометрический метод	0,10	-
168	318102,72	2155694,09	Картометрический метод	0,10	-
169	318072,55	2155699,33	Картометрический метод	0,10	-
170	318009,93	2155703,45	Картометрический метод	0,10	-
171	317999,54	2155694,10	Картометрический метод	0,10	-
172	318000,69	2155675,35	Картометрический метод	0,10	-
173	317997,31	2155667,01	Картометрический метод	0,10	-
174	317979,56	2155649,69	Картометрический метод	0,10	-
175	317975,87	2155638,63	Картометрический метод	0,10	-
176	317988,65	2155618,29	Картометрический метод	0,10	-
177	318008,37	2155592,92	Картометрический метод	0,10	-
178	318012,76	2155576,99	Картометрический метод	0,10	-
179	318012,44	2155533,27	Картометрический метод	0,10	-
180	318021,20	2155509,49	Картометрический метод	0,10	-
181	318034,86	2155493,65	Картометрический метод	0,10	-
182	318073,35	2155477,18	Картометрический метод	0,10	-
183	318126,48	2155472,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	318178,52	2155470,59	Картометрический метод	0,10	-
185	318223,91	2155462,12	Картометрический метод	0,10	-
186	318247,51	2155447,80	Картометрический метод	0,10	-
187	318269,49	2155429,24	Картометрический метод	0,10	-
188	318292,29	2155430,05	Картометрический метод	0,10	-
189	318306,41	2155435,70	Картометрический метод	0,10	-
190	318323,55	2155453,45	Картометрический метод	0,10	-
191	318342,11	2155477,65	Картометрический метод	0,10	-
192	318364,14	2155484,52	Картометрический метод	0,10	-
193	318384,08	2155485,39	Картометрический метод	0,10	-
194	318429,87	2155467,58	Картометрический метод	0,10	-
106	318461,88	2155452,53	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рожново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рожново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	512746±251 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	311177,00	2172402,77	Картометрический метод	0,10	-
2	311202,70	2172404,54	Картометрический метод	0,10	-
3	311197,74	2172425,15	Картометрический метод	0,10	-
4	311205,95	2172442,06	Картометрический метод	0,10	-
5	311178,40	2172454,57	Картометрический метод	0,10	-
6	311135,63	2172496,60	Картометрический метод	0,10	-
7	311121,59	2172526,03	Картометрический метод	0,10	-
8	311084,96	2172549,98	Картометрический метод	0,10	-
9	311078,76	2172560,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	311072,66	2172568,22	Картометрический метод	0,10	-
11	311073,06	2172569,83	Картометрический метод	0,10	-
12	311070,75	2172573,69	Картометрический метод	0,10	-
13	311076,81	2172584,85	Картометрический метод	0,10	-
14	311085,19	2172589,74	Картометрический метод	0,10	-
15	311112,67	2172609,74	Картометрический метод	0,10	-
16	311121,02	2172623,55	Картометрический метод	0,10	-
17	311123,34	2172647,20	Картометрический метод	0,10	-
18	311123,70	2172670,58	Картометрический метод	0,10	-
19	311123,86	2172678,42	Картометрический метод	0,10	-
20	311113,04	2172704,17	Картометрический метод	0,10	-
21	311067,22	2172732,81	Картометрический метод	0,10	-
22	311045,75	2172755,77	Картометрический метод	0,10	-
23	311005,87	2172820,66	Картометрический метод	0,10	-
24	310978,63	2172855,71	Картометрический метод	0,10	-
25	310961,81	2172900,48	Картометрический метод	0,10	-
26	310992,90	2172944,13	Картометрический метод	0,10	-
27	310991,22	2172952,51	Картометрический метод	0,10	-
28	310983,77	2172961,91	Картометрический метод	0,10	-
29	310974,40	2172970,11	Картометрический метод	0,10	-
30	310966,69	2173000,48	Картометрический метод	0,10	-
31	310965,87	2173000,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	310944,57	2173010,02	Картометрический метод	0,10	-
33	310938,74	2173015,32	Картометрический метод	0,10	-
34	310933,04	2173019,38	Картометрический метод	0,10	-
35	310932,88	2173020,65	Картометрический метод	0,10	-
36	310931,97	2173021,48	Картометрический метод	0,10	-
37	310917,91	2173026,93	Картометрический метод	0,10	-
38	310924,25	2173045,87	Картометрический метод	0,10	-
39	310928,58	2173061,47	Картометрический метод	0,10	-
40	310910,48	2173072,83	Картометрический метод	0,10	-
41	310889,89	2173070,88	Картометрический метод	0,10	-
42	310856,96	2173063,80	Картометрический метод	0,10	-
43	310840,87	2173071,93	Картометрический метод	0,10	-
44	310822,73	2173071,08	Картометрический метод	0,10	-
45	310808,96	2173063,45	Картометрический метод	0,10	-
46	310818,37	2173029,00	Картометрический метод	0,10	-
47	310833,45	2173017,11	Картометрический метод	0,10	-
48	310860,47	2173002,33	Картометрический метод	0,10	-
49	310887,19	2172993,33	Картометрический метод	0,10	-
50	310906,04	2172979,26	Картометрический метод	0,10	-
51	310907,16	2172967,44	Картометрический метод	0,10	-
52	310900,13	2172954,50	Картометрический метод	0,10	-
53	310870,31	2172960,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	310811,63	2172997,05	Картометрический метод	0,10	-
55	310756,43	2173014,45	Картометрический метод	0,10	-
56	310713,84	2173036,98	Картометрический метод	0,10	-
57	310678,88	2173075,85	Картометрический метод	0,10	-
58	310665,54	2173118,62	Картометрический метод	0,10	-
59	310674,44	2173152,34	Картометрический метод	0,10	-
60	310667,52	2173175,41	Картометрический метод	0,10	-
61	310658,20	2173176,24	Картометрический метод	0,10	-
62	310643,98	2173193,01	Картометрический метод	0,10	-
63	310652,37	2173212,89	Картометрический метод	0,10	-
64	310656,84	2173229,16	Картометрический метод	0,10	-
65	310662,78	2173245,24	Картометрический метод	0,10	-
66	310642,68	2173250,34	Картометрический метод	0,10	-
67	310574,50	2173235,51	Картометрический метод	0,10	-
68	310546,29	2173237,11	Картометрический метод	0,10	-
69	310531,69	2173252,57	Картометрический метод	0,10	-
70	310538,26	2173274,33	Картометрический метод	0,10	-
71	310533,30	2173288,18	Картометрический метод	0,10	-
72	310506,70	2173298,25	Картометрический метод	0,10	-
73	310485,69	2173296,05	Картометрический метод	0,10	-
74	310492,25	2173335,81	Картометрический метод	0,10	-
75	310485,22	2173366,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	310484,41	2173371,18	Картометрический метод	0,10	-
77	310482,59	2173402,19	Картометрический метод	0,10	-
78	310528,83	2173433,62	Картометрический метод	0,10	-
79	310545,96	2173445,96	Картометрический метод	0,10	-
80	310554,22	2173450,24	Картометрический метод	0,10	-
81	310555,43	2173459,53	Картометрический метод	0,10	-
82	310550,74	2173461,71	Картометрический метод	0,10	-
83	310537,99	2173466,35	Картометрический метод	0,10	-
84	310539,01	2173472,50	Картометрический метод	0,10	-
85	310543,48	2173478,65	Картометрический метод	0,10	-
86	310544,83	2173484,50	Картометрический метод	0,10	-
87	310532,01	2173493,55	Картометрический метод	0,10	-
88	310513,41	2173487,71	Картометрический метод	0,10	-
89	310497,91	2173481,33	Картометрический метод	0,10	-
90	310478,03	2173489,54	Картометрический метод	0,10	-
91	310456,14	2173483,16	Картометрический метод	0,10	-
92	310452,32	2173473,49	Картометрический метод	0,10	-
93	310445,20	2173449,78	Картометрический метод	0,10	-
94	310406,99	2173425,99	Картометрический метод	0,10	-
95	310381,32	2173424,79	Картометрический метод	0,10	-
96	310370,00	2173427,08	Картометрический метод	0,10	-
97	310360,36	2173431,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	310348,28	2173442,70	Картометрический метод	0,10	-
99	310335,01	2173482,41	Картометрический метод	0,10	-
100	310324,52	2173500,05	Картометрический метод	0,10	-
101	310287,64	2173540,42	Картометрический метод	0,10	-
102	310261,06	2173594,74	Картометрический метод	0,10	-
103	310243,07	2173640,22	Картометрический метод	0,10	-
104	310215,58	2173655,83	Картометрический метод	0,10	-
105	310193,20	2173664,90	Картометрический метод	0,10	-
106	310187,19	2173673,91	Картометрический метод	0,10	-
107	310182,19	2173685,06	Картометрический метод	0,10	-
108	310188,76	2173692,64	Картометрический метод	0,10	-
109	310198,34	2173692,64	Картометрический метод	0,10	-
110	310209,92	2173688,63	Картометрический метод	0,10	-
111	310231,08	2173679,48	Картометрический метод	0,10	-
112	310244,23	2173679,05	Картометрический метод	0,10	-
113	310250,23	2173686,06	Картометрический метод	0,10	-
114	310250,66	2173699,21	Картометрический метод	0,10	-
115	310241,71	2173715,57	Картометрический метод	0,10	-
116	310223,40	2173722,87	Картометрический метод	0,10	-
117	310216,58	2173724,40	Картометрический метод	0,10	-
118	310198,83	2173727,24	Картометрический метод	0,10	-
119	310192,35	2173727,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	310176,01	2173727,02	Картометрический метод	0,10	-
121	310152,52	2173721,64	Картометрический метод	0,10	-
122	310137,30	2173712,59	Картометрический метод	0,10	-
123	310141,24	2173695,27	Картометрический метод	0,10	-
124	310153,83	2173675,20	Картометрический метод	0,10	-
125	310178,90	2173655,51	Картометрический метод	0,10	-
126	310211,82	2173631,88	Картометрический метод	0,10	-
127	310226,02	2173619,42	Картометрический метод	0,10	-
128	310235,34	2173603,54	Картометрический метод	0,10	-
129	310235,32	2173563,39	Картометрический метод	0,10	-
130	310239,39	2173550,26	Картометрический метод	0,10	-
131	310264,32	2173506,58	Картометрический метод	0,10	-
132	310269,31	2173489,91	Картометрический метод	0,10	-
133	310268,80	2173470,90	Картометрический метод	0,10	-
134	310260,66	2173443,60	Картометрический метод	0,10	-
135	310261,98	2173432,84	Картометрический метод	0,10	-
136	310268,66	2173425,75	Картометрический метод	0,10	-
137	310297,13	2173412,11	Картометрический метод	0,10	-
138	310310,13	2173401,48	Картометрический метод	0,10	-
139	310330,85	2173372,61	Картометрический метод	0,10	-
140	310345,43	2173349,12	Картометрический метод	0,10	-
141	310353,29	2173319,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	310352,36	2173284,82	Картометрический метод	0,10	-
143	310332,82	2173243,49	Картометрический метод	0,10	-
144	310334,00	2173225,78	Картометрический метод	0,10	-
145	310343,71	2173204,25	Картометрический метод	0,10	-
146	310361,89	2173180,78	Картометрический метод	0,10	-
147	310431,05	2173176,97	Картометрический метод	0,10	-
148	310456,11	2173164,24	Картометрический метод	0,10	-
149	310475,27	2173143,38	Картометрический метод	0,10	-
150	310487,74	2173110,18	Картометрический метод	0,10	-
151	310493,38	2173051,92	Картометрический метод	0,10	-
152	310482,23	2173030,67	Картометрический метод	0,10	-
153	310439,84	2173007,44	Картометрический метод	0,10	-
154	310412,95	2172987,34	Картометрический метод	0,10	-
155	310398,48	2172963,93	Картометрический метод	0,10	-
156	310394,58	2172946,85	Картометрический метод	0,10	-
157	310392,63	2172909,30	Картометрический метод	0,10	-
158	310384,98	2172894,51	Картометрический метод	0,10	-
159	310393,27	2172879,72	Картометрический метод	0,10	-
160	310393,76	2172857,92	Картометрический метод	0,10	-
161	310408,07	2172811,92	Картометрический метод	0,10	-
162	310418,80	2172749,64	Картометрический метод	0,10	-
163	310418,96	2172695,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	310423,35	2172641,21	Картометрический метод	0,10	-
165	310419,78	2172590,33	Картометрический метод	0,10	-
166	310389,53	2172576,01	Картометрический метод	0,10	-
167	310293,61	2172579,92	Картометрический метод	0,10	-
168	310285,34	2172501,81	Картометрический метод	0,10	-
169	310295,44	2172497,41	Картометрический метод	0,10	-
170	310297,68	2172476,68	Картометрический метод	0,10	-
171	310294,98	2172451,89	Картометрический метод	0,10	-
172	310332,37	2172458,21	Картометрический метод	0,10	-
173	310363,84	2172441,86	Картометрический метод	0,10	-
174	310358,85	2172401,09	Картометрический метод	0,10	-
175	310489,94	2172395,77	Картометрический метод	0,10	-
176	310498,23	2172362,19	Картометрический метод	0,10	-
177	310498,71	2172314,36	Картометрический метод	0,10	-
178	310639,78	2172302,29	Картометрический метод	0,10	-
179	310648,15	2172376,98	Картометрический метод	0,10	-
180	310767,40	2172371,42	Картометрический метод	0,10	-
181	310801,60	2172456,33	Картометрический метод	0,10	-
182	310897,14	2172429,33	Картометрический метод	0,10	-
183	310933,61	2172562,27	Картометрический метод	0,10	-
184	310933,77	2172562,89	Картометрический метод	0,10	-
185	310933,78	2172562,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	310933,78	2172562,90	Картометрический метод	0,10	-
187	311062,12	2172536,84	Картометрический метод	0,10	-
188	311159,56	2172410,48	Картометрический метод	0,10	-
1	311177,00	2172402,77	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рукавец МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рукавец МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	541984±258 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Рукавец (1)					
1	324050,20	2176799,28	Картометрический метод	0,10	-
2	324046,91	2176865,87	Картометрический метод	0,10	-
3	324052,52	2176903,12	Картометрический метод	0,10	-
4	324072,05	2176919,77	Картометрический метод	0,10	-
5	324085,73	2176935,10	Картометрический метод	0,10	-
6	324033,56	2176991,35	Картометрический метод	0,10	-
7	324049,88	2177008,32	Картометрический метод	0,10	-
8	324084,35	2176969,65	Картометрический метод	0,10	-
9	324111,76	2176977,36	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	324123,13	2177002,84	Картометрический метод	0,10	-
11	324136,48	2177023,83	Картометрический метод	0,10	-
12	324129,71	2177041,12	Картометрический метод	0,10	-
13	324138,63	2177058,24	Картометрический метод	0,10	-
14	324158,75	2177073,06	Картометрический метод	0,10	-
15	324207,18	2177091,51	Картометрический метод	0,10	-
16	324227,62	2177108,66	Картометрический метод	0,10	-
17	324260,58	2177115,59	Картометрический метод	0,10	-
18	324337,71	2177122,18	Картометрический метод	0,10	-
19	324385,82	2177102,40	Картометрический метод	0,10	-
20	324409,23	2177110,31	Картометрический метод	0,10	-
21	324431,64	2177104,72	Картометрический метод	0,10	-
22	324442,85	2177106,03	Картометрический метод	0,10	-
23	324452,41	2177197,01	Картометрический метод	0,10	-
24	324466,91	2177228,33	Картометрический метод	0,10	-
25	324508,11	2177273,16	Картометрический метод	0,10	-
26	324493,34	2177294,34	Картометрический метод	0,10	-
27	324473,49	2177309,10	Картометрический метод	0,10	-
28	324440,88	2177322,94	Картометрический метод	0,10	-
29	324382,54	2177321,29	Картометрический метод	0,10	-
30	324362,76	2177325,57	Картометрический метод	0,10	-
31	324345,63	2177335,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	324325,51	2177363,16	Картометрический метод	0,10	-
33	324305,75	2177397,11	Картометрический метод	0,10	-
34	324240,15	2177437,36	Картометрический метод	0,10	-
35	324233,36	2177441,51	Картометрический метод	0,10	-
36	324180,82	2177401,07	Картометрический метод	0,10	-
37	324157,40	2177388,22	Картометрический метод	0,10	-
38	324137,98	2177366,13	Картометрический метод	0,10	-
39	324105,99	2177403,39	Картометрический метод	0,10	-
40	324090,50	2177403,38	Картометрический метод	0,10	-
41	324085,23	2177423,16	Картометрический метод	0,10	-
42	324076,00	2177431,39	Картометрический метод	0,10	-
43	324032,83	2177396,46	Картометрический метод	0,10	-
44	324015,68	2177380,63	Картометрический метод	0,10	-
45	324006,78	2177365,47	Картометрический метод	0,10	-
46	323988,35	2177367,77	Картометрический метод	0,10	-
47	323965,24	2177343,71	Картометрический метод	0,10	-
48	323934,28	2177323,28	Картометрический метод	0,10	-
49	323895,30	2177303,72	Картометрический метод	0,10	-
50	323877,03	2177337,61	Картометрический метод	0,10	-
51	323846,91	2177325,24	Картометрический метод	0,10	-
52	323811,90	2177296,73	Картометрический метод	0,10	-
53	323802,68	2177313,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	323762,36	2177303,84	Картометрический метод	0,10	-
55	323761,95	2177302,23	Картометрический метод	0,10	-
56	323740,13	2177296,22	Картометрический метод	0,10	-
57	323723,12	2177287,11	Картометрический метод	0,10	-
58	323719,51	2177262,89	Картометрический метод	0,10	-
59	323709,89	2177253,27	Картометрический метод	0,10	-
60	323677,76	2177258,59	Картометрический метод	0,10	-
61	323640,82	2177265,98	Картометрический метод	0,10	-
62	323635,84	2177275,09	Картометрический метод	0,10	-
63	323642,03	2177284,71	Картометрический метод	0,10	-
64	323654,74	2177306,01	Картометрический метод	0,10	-
65	323652,40	2177310,03	Картометрический метод	0,10	-
66	323644,46	2177311,89	Картометрический метод	0,10	-
67	323576,83	2177365,63	Картометрический метод	0,10	-
68	323551,66	2177372,67	Картометрический метод	0,10	-
69	323531,04	2177382,29	Картометрический метод	0,10	-
70	323531,07	2177382,58	Картометрический метод	0,10	-
71	323455,95	2177393,64	Картометрический метод	0,10	-
72	323358,03	2177424,64	Картометрический метод	0,10	-
73	323348,81	2177435,85	Картометрический метод	0,10	-
74	323306,96	2177444,74	Картометрический метод	0,10	-
75	323302,98	2177468,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	323240,70	2177507,72	Картометрический метод	0,10	-
77	323224,38	2177513,15	Картометрический метод	0,10	-
78	323220,05	2177513,97	Картометрический метод	0,10	-
79	323205,79	2177519,33	Картометрический метод	0,10	-
80	323145,23	2177539,47	Картометрический метод	0,10	-
81	323120,88	2177543,30	Картометрический метод	0,10	-
82	323076,22	2177540,62	Картометрический метод	0,10	-
83	323066,34	2177536,40	Картометрический метод	0,10	-
84	323033,62	2177512,85	Картометрический метод	0,10	-
85	323027,41	2177492,64	Картометрический метод	0,10	-
86	323034,69	2177483,32	Картометрический метод	0,10	-
87	323023,16	2177466,18	Картометрический метод	0,10	-
88	323017,77	2177461,24	Картометрический метод	0,10	-
89	323016,21	2177456,15	Картометрический метод	0,10	-
90	323001,64	2177446,44	Картометрический метод	0,10	-
91	322991,54	2177437,17	Картометрический метод	0,10	-
92	322980,22	2177420,29	Картометрический метод	0,10	-
93	322985,62	2177411,31	Картометрический метод	0,10	-
94	322986,07	2177407,32	Картометрический метод	0,10	-
95	323004,70	2177409,81	Картометрический метод	0,10	-
96	323020,20	2177379,82	Картометрический метод	0,10	-
97	323025,49	2177383,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	323024,51	2177386,55	Картометрический метод	0,10	-
99	323021,65	2177425,04	Картометрический метод	0,10	-
100	323028,14	2177441,50	Картометрический метод	0,10	-
101	323061,02	2177456,85	Картометрический метод	0,10	-
102	323063,22	2177456,65	Картометрический метод	0,10	-
103	323075,90	2177469,16	Картометрический метод	0,10	-
104	323094,36	2177476,40	Картометрический метод	0,10	-
105	323129,29	2177469,15	Картометрический метод	0,10	-
106	323147,75	2177479,03	Картометрический метод	0,10	-
107	323189,61	2177466,18	Картометрический метод	0,10	-
108	323214,27	2177452,21	Картометрический метод	0,10	-
109	323215,05	2177451,90	Картометрический метод	0,10	-
110	323215,22	2177451,67	Картометрический метод	0,10	-
111	323256,52	2177428,27	Картометрический метод	0,10	-
112	323237,40	2177417,72	Картометрический метод	0,10	-
113	323237,54	2177393,90	Картометрический метод	0,10	-
114	323238,20	2177384,23	Картометрический метод	0,10	-
115	323237,60	2177383,36	Картометрический метод	0,10	-
116	323237,73	2177360,03	Картометрический метод	0,10	-
117	323221,24	2177352,77	Картометрический метод	0,10	-
118	323211,39	2177354,63	Картометрический метод	0,10	-
119	323202,90	2177352,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	323184,62	2177361,83	Картометрический метод	0,10	-
121	323183,81	2177362,11	Картометрический метод	0,10	-
122	323174,92	2177362,60	Картометрический метод	0,10	-
123	323169,49	2177358,43	Картометрический метод	0,10	-
124	323168,98	2177354,90	Картометрический метод	0,10	-
125	323174,18	2177349,00	Картометрический метод	0,10	-
126	323174,45	2177342,15	Картометрический метод	0,10	-
127	323185,15	2177334,69	Картометрический метод	0,10	-
128	323153,70	2177322,45	Картометрический метод	0,10	-
129	323136,87	2177320,80	Картометрический метод	0,10	-
130	323087,16	2177347,54	Картометрический метод	0,10	-
131	323074,79	2177340,93	Картометрический метод	0,10	-
132	323066,50	2177330,82	Картометрический метод	0,10	-
133	323068,64	2177314,94	Картометрический метод	0,10	-
134	323077,34	2177307,67	Картометрический метод	0,10	-
135	323090,71	2177298,14	Картометрический метод	0,10	-
136	323097,99	2177294,78	Картометрический метод	0,10	-
137	323111,49	2177286,64	Картометрический метод	0,10	-
138	323116,94	2177284,27	Картометрический метод	0,10	-
139	323140,42	2177276,65	Картометрический метод	0,10	-
140	323160,26	2177274,32	Картометрический метод	0,10	-
141	323171,47	2177263,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	323169,17	2177207,73	Картометрический метод	0,10	-
143	323180,71	2177193,87	Картометрический метод	0,10	-
144	323202,46	2177192,56	Картометрический метод	0,10	-
145	323219,26	2177203,77	Картометрический метод	0,10	-
146	323211,69	2177288,82	Картометрический метод	0,10	-
147	323217,96	2177292,78	Картометрический метод	0,10	-
148	323250,92	2177247,94	Картометрический метод	0,10	-
149	323296,08	2177196,52	Картометрический метод	0,10	-
150	323392,98	2177131,90	Картометрический метод	0,10	-
151	323416,73	2177124,65	Картометрический метод	0,10	-
152	323432,53	2177131,57	Картометрический метод	0,10	-
153	323468,46	2177134,53	Картометрический метод	0,10	-
154	323502,41	2177129,26	Картометрический метод	0,10	-
155	323533,39	2177143,78	Картометрический метод	0,10	-
156	323546,56	2177155,97	Картометрический метод	0,10	-
157	323553,17	2177198,49	Картометрический метод	0,10	-
158	323532,07	2177211,35	Картометрический метод	0,10	-
159	323514,61	2177239,37	Картометрический метод	0,10	-
160	323509,33	2177265,09	Картометрический метод	0,10	-
161	323549,55	2177242,99	Картометрический метод	0,10	-
162	323561,07	2177225,21	Картометрический метод	0,10	-
163	323574,59	2177195,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	323595,67	2177169,16	Картометрический метод	0,10	-
165	323634,58	2177155,30	Картометрический метод	0,10	-
166	323684,03	2177145,09	Картометрический метод	0,10	-
167	323769,06	2177144,42	Картометрический метод	0,10	-
168	323789,83	2177163,22	Картометрический метод	0,10	-
169	323776,64	2177178,06	Картометрический метод	0,10	-
170	323775,32	2177210,03	Картометрический метод	0,10	-
171	323848,16	2177232,12	Картометрический метод	0,10	-
172	323882,13	2177178,39	Картометрический метод	0,10	-
173	323839,92	2177148,39	Картометрический метод	0,10	-
174	323825,82	2177135,25	Картометрический метод	0,10	-
175	323807,95	2177107,84	Картометрический метод	0,10	-
176	323795,22	2177069,32	Картометрический метод	0,10	-
177	323785,25	2177060,62	Картометрический метод	0,10	-
178	323764,11	2177054,76	Картометрический метод	0,10	-
179	323667,21	2177073,88	Картометрический метод	0,10	-
180	323659,64	2177085,76	Картометрический метод	0,10	-
181	323651,06	2177092,35	Картометрический метод	0,10	-
182	323618,44	2177102,90	Картометрический метод	0,10	-
183	323598,98	2177103,22	Картометрический метод	0,10	-
184	323572,61	2177029,04	Картометрический метод	0,10	-
185	323438,13	2176963,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	323387,70	2176947,95	Картометрический метод	0,10	-
187	323379,13	2176935,76	Картометрический метод	0,10	-
188	323408,48	2176897,19	Картометрический метод	0,10	-
189	323460,23	2176815,11	Картометрический метод	0,10	-
190	323462,52	2176811,48	Картометрический метод	0,10	-
191	323432,86	2176798,94	Картометрический метод	0,10	-
192	323398,25	2176777,85	Картометрический метод	0,10	-
193	323406,17	2176755,10	Картометрический метод	0,10	-
194	323402,86	2176734,67	Картометрический метод	0,10	-
195	323379,46	2176713,58	Картометрический метод	0,10	-
196	323356,38	2176701,05	Картометрический метод	0,10	-
197	323350,46	2176682,58	Картометрический метод	0,10	-
198	323360,67	2176656,21	Картометрический метод	0,10	-
199	323358,70	2176613,68	Картометрический метод	0,10	-
200	323375,84	2176579,40	Картометрический метод	0,10	-
201	323374,85	2176553,02	Картометрический метод	0,10	-
202	323389,02	2176541,49	Картометрический метод	0,10	-
203	323426,60	2176561,59	Картометрический метод	0,10	-
204	323446,69	2176566,55	Картометрический метод	0,10	-
205	323477,35	2176571,81	Картометрический метод	0,10	-
206	323487,24	2176578,08	Картометрический метод	0,10	-
207	323501,42	2176593,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	323557,78	2176612,02	Картометрический метод	0,10	-
209	323572,61	2176627,20	Картометрический метод	0,10	-
210	323588,10	2176652,92	Картометрический метод	0,10	-
211	323595,03	2176671,71	Картометрический метод	0,10	-
212	323595,67	2176700,71	Картометрический метод	0,10	-
213	323593,37	2176751,47	Картометрический метод	0,10	-
214	323598,65	2176766,31	Картометрический метод	0,10	-
215	323616,45	2176779,15	Картометрический метод	0,10	-
216	323641,83	2176783,13	Картометрический метод	0,10	-
217	323695,57	2176771,59	Картометрический метод	0,10	-
218	323715,66	2176772,58	Картометрический метод	0,10	-
219	323746,98	2176784,77	Картометрический метод	0,10	-
220	323775,65	2176801,59	Картометрический метод	0,10	-
221	323796,08	2176828,62	Картометрический метод	0,10	-
222	323808,94	2176827,30	Картометрический метод	0,10	-
223	323852,12	2176815,10	Картометрический метод	0,10	-
224	323883,77	2176814,77	Картометрический метод	0,10	-
225	323897,93	2176818,07	Картометрический метод	0,10	-
226	323920,43	2176801,85	Картометрический метод	0,10	-
227	323939,46	2176788,39	Картометрический метод	0,10	-
228	323965,50	2176781,15	Картометрический метод	0,10	-
1	324050,20	2176799,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
д. Рукавец (2)					
229	324333,89	2176868,42	Картометрический метод	0,10	-
230	324354,36	2176873,30	Картометрический метод	0,10	-
231	324355,62	2176880,35	Картометрический метод	0,10	-
232	324334,21	2176883,96	Картометрический метод	0,10	-
233	324282,64	2176892,21	Картометрический метод	0,10	-
234	324279,77	2176876,60	Картометрический метод	0,10	-
235	324291,31	2176871,98	Картометрический метод	0,10	-
236	324289,53	2176856,65	Картометрический метод	0,10	-
237	324290,80	2176854,87	Картометрический метод	0,10	-
238	324299,67	2176852,23	Картометрический метод	0,10	-
239	324309,51	2176852,77	Картометрический метод	0,10	-
229	324333,89	2176868,42	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рытовка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рытовка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	332632±202 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	322230,21	2183394,58	Картометрический метод	0,10	-
2	322235,41	2183410,94	Картометрический метод	0,10	-
3	322280,10	2183431,75	Картометрический метод	0,10	-
4	322328,16	2183469,41	Картометрический метод	0,10	-
5	322464,86	2183521,89	Картометрический метод	0,10	-
6	322525,05	2183513,02	Картометрический метод	0,10	-
7	322525,15	2183569,20	Картометрический метод	0,10	-
8	322524,37	2183627,13	Картометрический метод	0,10	-
9	322499,68	2183653,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	322456,02	2183743,79	Картометрический метод	0,10	-
11	322452,39	2183746,91	Картометрический метод	0,10	-
12	322420,69	2183727,16	Картометрический метод	0,10	-
13	322381,20	2183720,41	Картометрический метод	0,10	-
14	322328,68	2183726,63	Картометрический метод	0,10	-
15	322288,16	2183741,20	Картометрический метод	0,10	-
16	322254,13	2183764,71	Картометрический метод	0,10	-
17	322242,18	2183764,89	Картометрический метод	0,10	-
18	322241,86	2183764,86	Картометрический метод	0,10	-
19	322229,77	2183753,44	Картометрический метод	0,10	-
20	322214,70	2183746,81	Картометрический метод	0,10	-
21	322201,08	2183748,32	Картометрический метод	0,10	-
22	322190,20	2183755,41	Картометрический метод	0,10	-
23	322183,34	2183766,56	Картометрический метод	0,10	-
24	322182,83	2183777,02	Картометрический метод	0,10	-
25	322187,05	2183787,22	Картометрический метод	0,10	-
26	322196,88	2183798,12	Картометрический метод	0,10	-
27	322199,97	2183805,43	Картометрический метод	0,10	-
28	322194,42	2183813,43	Картометрический метод	0,10	-
29	322187,56	2183817,91	Картометрический метод	0,10	-
30	322176,22	2183818,98	Картометрический метод	0,10	-
31	322160,21	2183810,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	322135,96	2183796,80	Картометрический метод	0,10	-
33	322120,43	2183800,10	Картометрический метод	0,10	-
34	322047,08	2183835,61	Картометрический метод	0,10	-
35	322014,14	2183804,67	Картометрический метод	0,10	-
36	321986,36	2183767,24	Картометрический метод	0,10	-
37	321943,85	2183744,54	Картометрический метод	0,10	-
38	321916,91	2183718,24	Картометрический метод	0,10	-
39	321901,86	2183711,49	Картометрический метод	0,10	-
40	321885,65	2183746,98	Картометрический метод	0,10	-
41	321869,25	2183773,42	Картометрический метод	0,10	-
42	321853,05	2183790,39	Картометрический метод	0,10	-
43	321839,93	2183794,44	Картометрический метод	0,10	-
44	321818,90	2183790,39	Картометрический метод	0,10	-
45	321798,45	2183773,42	Картометрический метод	0,10	-
46	321771,25	2183735,99	Картометрический метод	0,10	-
47	321756,97	2183729,24	Картометрический метод	0,10	-
48	321744,80	2183724,82	Картометрический метод	0,10	-
49	321697,76	2183719,37	Картометрический метод	0,10	-
50	321623,96	2183741,20	Картометрический метод	0,10	-
51	321569,91	2183778,10	Картометрический метод	0,10	-
52	321572,76	2183790,60	Картометрический метод	0,10	-
53	321506,17	2183794,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	321522,36	2183839,92	Картометрический метод	0,10	-
55	321540,82	2183896,68	Картометрический метод	0,10	-
56	321503,39	2183915,17	Картометрический метод	0,10	-
57	321424,27	2183940,26	Картометрический метод	0,10	-
58	321392,06	2183929,99	Картометрический метод	0,10	-
59	321348,49	2183950,98	Картометрический метод	0,10	-
60	321325,65	2183913,72	Картометрический метод	0,10	-
61	321305,12	2183863,58	Картометрический метод	0,10	-
62	321377,62	2183833,54	Картометрический метод	0,10	-
63	321341,29	2183785,55	Картометрический метод	0,10	-
64	321347,62	2183779,62	Картометрический метод	0,10	-
65	321472,03	2183678,21	Картометрический метод	0,10	-
66	321533,88	2183480,31	Картометрический метод	0,10	-
67	321660,35	2183500,61	Картометрический метод	0,10	-
68	321718,83	2183415,73	Картометрический метод	0,10	-
69	321772,02	2183481,29	Картометрический метод	0,10	-
70	321816,25	2183541,77	Картометрический метод	0,10	-
71	321816,65	2183523,16	Картометрический метод	0,10	-
72	321816,65	2183523,15	Картометрический метод	0,10	-
73	321816,66	2183523,16	Картометрический метод	0,10	-
74	321887,17	2183484,20	Картометрический метод	0,10	-
75	321994,83	2183450,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	322095,42	2183429,82	Картометрический метод	0,10	-
77	322148,61	2183414,93	Картометрический метод	0,10	-
78	322148,65	2183414,93	Картометрический метод	0,10	-
79	322148,65	2183414,92	Картометрический метод	0,10	-
80	322214,36	2183395,61	Картометрический метод	0,10	-
1	322230,21	2183394,58	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Самриниха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Самриниха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	801018±313 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	325642,01	2168102,12	Картометрический метод	0,10	-
2	325661,36	2168156,21	Картометрический метод	0,10	-
3	325658,55	2168169,31	Картометрический метод	0,10	-
4	325655,37	2168184,13	Картометрический метод	0,10	-
5	325651,40	2168202,66	Картометрический метод	0,10	-
6	325654,31	2168237,73	Картометрический метод	0,10	-
7	325667,88	2168256,00	Картометрический метод	0,10	-
8	325692,82	2168270,09	Картометрический метод	0,10	-
9	325731,88	2168271,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	325760,46	2168262,51	Картометрический метод	0,10	-
11	325807,83	2168241,52	Картометрический метод	0,10	-
12	325855,22	2168244,95	Картометрический метод	0,10	-
13	325911,26	2168248,94	Картометрический метод	0,10	-
14	325946,96	2168240,88	Картометрический метод	0,10	-
15	325997,07	2168217,41	Картометрический метод	0,10	-
16	326021,29	2168216,17	Картометрический метод	0,10	-
17	326063,10	2168232,07	Картометрический метод	0,10	-
18	326093,67	2168238,42	Картометрический метод	0,10	-
19	326134,99	2168254,07	Картометрический метод	0,10	-
20	326157,75	2168279,99	Картометрический метод	0,10	-
21	326179,26	2168284,39	Картометрический метод	0,10	-
22	326206,64	2168276,81	Картометрический метод	0,10	-
23	326261,69	2168239,65	Картометрический метод	0,10	-
24	326285,88	2168237,69	Картометрический метод	0,10	-
25	326305,94	2168247,23	Картометрический метод	0,10	-
26	326330,89	2168284,87	Картометрический метод	0,10	-
27	326356,07	2168339,41	Картометрический метод	0,10	-
28	326354,35	2168370,22	Картометрический метод	0,10	-
29	326309,37	2168417,17	Картометрический метод	0,10	-
30	326303,99	2168434,53	Картометрический метод	0,10	-
31	326293,53	2168423,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	326264,03	2168417,62	Картометрический метод	0,10	-
33	326201,22	2168346,57	Картометрический метод	0,10	-
34	326169,42	2168336,26	Картометрический метод	0,10	-
35	326118,23	2168305,99	Картометрический метод	0,10	-
36	326078,24	2168304,37	Картометрический метод	0,10	-
37	326045,28	2168336,09	Картометрический метод	0,10	-
38	325966,94	2168340,59	Картометрический метод	0,10	-
39	325920,58	2168350,01	Картометрический метод	0,10	-
40	325876,60	2168361,97	Картометрический метод	0,10	-
41	325807,15	2168370,82	Картометрический метод	0,10	-
42	325807,13	2168370,82	Картометрический метод	0,10	-
43	325768,80	2168390,17	Картометрический метод	0,10	-
44	325738,08	2168423,61	Картометрический метод	0,10	-
45	325674,26	2168562,04	Картометрический метод	0,10	-
46	325577,98	2168673,32	Картометрический метод	0,10	-
47	325520,68	2168710,83	Картометрический метод	0,10	-
48	325473,41	2168747,89	Картометрический метод	0,10	-
49	325442,71	2168814,76	Картометрический метод	0,10	-
50	325406,36	2168869,64	Картометрический метод	0,10	-
51	325404,33	2168873,18	Картометрический метод	0,10	-
52	325380,22	2168872,83	Картометрический метод	0,10	-
53	325354,07	2168871,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	325329,16	2168856,46	Картометрический метод	0,10	-
55	325311,37	2168865,44	Картометрический метод	0,10	-
56	325276,51	2168892,04	Картометрический метод	0,10	-
57	325256,38	2168897,79	Картометрический метод	0,10	-
58	325232,69	2168893,15	Картометрический метод	0,10	-
59	325206,25	2168881,98	Картометрический метод	0,10	-
60	325173,18	2168896,53	Картометрический метод	0,10	-
61	325158,09	2168909,11	Картометрический метод	0,10	-
62	325160,62	2168959,98	Картометрический метод	0,10	-
63	325066,81	2169043,36	Картометрический метод	0,10	-
64	325026,47	2169019,62	Картометрический метод	0,10	-
65	325026,30	2168972,15	Картометрический метод	0,10	-
66	325010,46	2168969,83	Картометрический метод	0,10	-
67	324986,91	2168981,64	Картометрический метод	0,10	-
68	324971,32	2168979,40	Картометрический метод	0,10	-
69	324962,21	2168973,49	Картометрический метод	0,10	-
70	324963,18	2168950,84	Картометрический метод	0,10	-
71	324956,37	2168943,59	Картометрический метод	0,10	-
72	324942,32	2168937,95	Картометрический метод	0,10	-
73	324925,38	2168937,95	Картометрический метод	0,10	-
74	324823,44	2168986,41	Картометрический метод	0,10	-
75	324798,99	2168997,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	324770,86	2169004,00	Картометрический метод	0,10	-
77	324756,47	2169001,71	Картометрический метод	0,10	-
78	324750,24	2168997,92	Картометрический метод	0,10	-
79	324742,66	2168977,74	Картометрический метод	0,10	-
80	324741,71	2168952,42	Картометрический метод	0,10	-
81	324749,29	2168940,08	Картометрический метод	0,10	-
82	324764,71	2168927,59	Картометрический метод	0,10	-
83	324833,76	2168895,40	Картометрический метод	0,10	-
84	324869,45	2168873,83	Картометрический метод	0,10	-
85	324906,87	2168862,83	Картометрический метод	0,10	-
86	324943,48	2168849,03	Картометрический метод	0,10	-
87	324977,83	2168835,48	Картометрический метод	0,10	-
88	324997,29	2168831,47	Картометрический метод	0,10	-
89	325008,74	2168826,70	Картометрический метод	0,10	-
90	325007,41	2168808,58	Картометрический метод	0,10	-
91	324970,39	2168787,78	Картометрический метод	0,10	-
92	324943,48	2168780,34	Картометрический метод	0,10	-
93	324915,81	2168774,23	Картометрический метод	0,10	-
94	324882,99	2168754,77	Картометрический метод	0,10	-
95	324855,90	2168744,65	Картометрический метод	0,10	-
96	324830,55	2168756,59	Картометрический метод	0,10	-
97	324808,47	2168778,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	324788,73	2168780,34	Картометрический метод	0,10	-
99	324779,19	2168791,02	Картометрический метод	0,10	-
100	324774,08	2168812,93	Картометрический метод	0,10	-
101	324758,39	2168836,24	Картометрический метод	0,10	-
102	324732,06	2168855,71	Картометрический метод	0,10	-
103	324705,15	2168872,50	Картометрический метод	0,10	-
104	324668,90	2168882,04	Картометрический метод	0,10	-
105	324654,02	2168897,50	Картометрический метод	0,10	-
106	324676,32	2168951,75	Картометрический метод	0,10	-
107	324701,74	2168992,58	Картометрический метод	0,10	-
108	324711,08	2169014,85	Картометрический метод	0,10	-
109	324703,15	2169028,53	Картометрический метод	0,10	-
110	324686,45	2169032,02	Картометрический метод	0,10	-
111	324670,23	2169022,67	Картометрический метод	0,10	-
112	324631,14	2168964,85	Картометрический метод	0,10	-
113	324598,70	2168946,54	Картометрический метод	0,10	-
114	324564,35	2168905,51	Картометрический метод	0,10	-
115	324526,75	2168867,95	Картометрический метод	0,10	-
116	324523,50	2168855,26	Картометрический метод	0,10	-
117	324531,53	2168846,93	Картометрический метод	0,10	-
118	324513,98	2168820,79	Картометрический метод	0,10	-
119	324495,85	2168807,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	324475,62	2168771,56	Картометрический метод	0,10	-
121	324478,29	2168763,54	Картометрический метод	0,10	-
122	324505,51	2168780,17	Картометрический метод	0,10	-
123	324514,77	2168776,95	Картометрический метод	0,10	-
124	324510,41	2168771,26	Картометрический метод	0,10	-
125	324485,74	2168748,66	Картометрический метод	0,10	-
126	324462,01	2168724,12	Картометрический метод	0,10	-
127	324672,02	2168669,55	Картометрический метод	0,10	-
128	324691,69	2168606,61	Картометрический метод	0,10	-
129	324712,55	2168526,04	Картометрический метод	0,10	-
130	324744,51	2168397,33	Картометрический метод	0,10	-
131	324889,23	2168268,03	Картометрический метод	0,10	-
132	324993,63	2168206,34	Картометрический метод	0,10	-
133	325103,35	2168064,20	Картометрический метод	0,10	-
134	325096,64	2168037,96	Картометрический метод	0,10	-
135	325092,59	2168022,40	Картометрический метод	0,10	-
136	325198,55	2167959,05	Картометрический метод	0,10	-
137	325227,16	2167986,21	Картометрический метод	0,10	-
138	325327,77	2167987,65	Картометрический метод	0,10	-
139	325354,14	2167956,23	Картометрический метод	0,10	-
140	325356,31	2167978,66	Картометрический метод	0,10	-
141	325365,17	2167995,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	325377,29	2168003,22	Картометрический метод	0,10	-
143	325395,57	2168005,23	Картометрический метод	0,10	-
144	325407,11	2167994,92	Картометрический метод	0,10	-
145	325416,52	2167975,93	Картометрический метод	0,10	-
146	325431,18	2167956,77	Картометрический метод	0,10	-
147	325447,99	2167943,39	Картометрический метод	0,10	-
148	325469,33	2167935,25	Картометрический метод	0,10	-
149	325492,11	2167934,70	Картометрический метод	0,10	-
150	325504,96	2167942,66	Картометрический метод	0,10	-
151	325527,37	2167971,24	Картометрический метод	0,10	-
152	325553,60	2167994,92	Картометрический метод	0,10	-
153	325588,85	2168010,47	Картометрический метод	0,10	-
154	325616,70	2168041,39	Картометрический метод	0,10	-
1	325642,01	2168102,12	Картометрический метод	0,10	-
155	325316,99	2168185,70	Картометрический метод	0,10	-
156	325391,02	2168208,52	Картометрический метод	0,10	-
157	325420,06	2168213,71	Картометрический метод	0,10	-
158	325431,47	2168217,42	Картометрический метод	0,10	-
159	325436,13	2168236,37	Картометрический метод	0,10	-
160	325431,64	2168256,68	Картометрический метод	0,10	-
161	325422,11	2168281,48	Картометрический метод	0,10	-
162	325416,44	2168288,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
163	325407,56	2168302,32	Картометрический метод	0,10	-
164	325393,00	2168312,57	Картометрический метод	0,10	-
165	325369,46	2168322,09	Картометрический метод	0,10	-
166	325358,78	2168373,17	Картометрический метод	0,10	-
167	325352,39	2168398,10	Картометрический метод	0,10	-
168	325346,64	2168417,69	Картометрический метод	0,10	-
169	325334,06	2168427,21	Картометрический метод	0,10	-
170	325319,50	2168434,94	Картометрический метод	0,10	-
171	325308,00	2168438,71	Картометрический метод	0,10	-
172	325289,67	2168430,99	Картометрический метод	0,10	-
173	325280,87	2168430,45	Картометрический метод	0,10	-
174	325259,84	2168446,26	Картометрический метод	0,10	-
175	325215,46	2168438,00	Картометрический метод	0,10	-
176	325210,96	2168428,47	Картометрический метод	0,10	-
177	325217,97	2168417,15	Картометрический метод	0,10	-
178	325231,99	2168417,15	Картометрический метод	0,10	-
179	325239,54	2168405,65	Картометрический метод	0,10	-
180	325234,51	2168391,09	Картометрический метод	0,10	-
181	325220,49	2168365,22	Картометрический метод	0,10	-
182	325230,01	2168347,43	Картометрический метод	0,10	-
183	325241,51	2168335,93	Картометрический метод	0,10	-
184	325259,84	2168332,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
185	325283,38	2168331,61	Картометрический метод	0,10	-
186	325304,95	2168321,37	Картометрический метод	0,10	-
187	325318,25	2168303,04	Картометрический метод	0,10	-
188	325335,86	2168277,70	Картометрический метод	0,10	-
189	325339,09	2168257,94	Картометрический метод	0,10	-
190	325325,07	2168237,63	Картометрический метод	0,10	-
191	325292,19	2168224,33	Картометрический метод	0,10	-
192	325242,77	2168211,04	Картометрический метод	0,10	-
193	325204,68	2168206,54	Картометрический метод	0,10	-
194	325181,85	2168188,93	Картометрический метод	0,10	-
195	325162,27	2168176,17	Картометрический метод	0,10	-
196	325146,99	2168180,67	Картометрический метод	0,10	-
197	325133,69	2168193,96	Картометрический метод	0,10	-
198	325138,19	2168212,29	Картометрический метод	0,10	-
199	325152,02	2168225,59	Картометрический метод	0,10	-
200	325156,52	2168242,12	Картометрический метод	0,10	-
201	325139,98	2168257,40	Картометрический метод	0,10	-
202	325139,98	2168278,96	Картометрический метод	0,10	-
203	325111,15	2168273,00	Картометрический метод	0,10	-
204	325102,88	2168264,19	Картометрический метод	0,10	-
205	325089,59	2168208,30	Картометрический метод	0,10	-
206	325084,02	2168143,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
207	325101,63	2168135,53	Картометрический метод	0,10	-
208	325164,06	2168107,49	Картометрический метод	0,10	-
209	325181,31	2168088,62	Картометрический метод	0,10	-
210	325186,89	2168062,57	Картометрический метод	0,10	-
211	325195,87	2168046,04	Картометрический метод	0,10	-
212	325207,91	2168036,51	Картометрический метод	0,10	-
213	325235,76	2168035,25	Картометрический метод	0,10	-
214	325248,48	2168036,15	Картометрический метод	0,10	-
215	325273,55	2168094,87	Картометрический метод	0,10	-
216	325258,59	2168094,20	Картометрический метод	0,10	-
217	325237,74	2168108,21	Картометрический метод	0,10	-
218	325231,27	2168123,49	Картометрический метод	0,10	-
219	325231,27	2168141,82	Картометрический метод	0,10	-
220	325241,51	2168160,90	Картометрический метод	0,10	-
221	325273,86	2168172,94	Картометрический метод	0,10	-
155	325316,99	2168185,70	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Сахарово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Сахарово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	52336±80 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	317090,43	2161934,18	Картометрический метод	0,10	-
2	317086,82	2161976,56	Картометрический метод	0,10	-
3	317101,74	2161998,05	Картометрический метод	0,10	-
4	317096,82	2162033,44	Картометрический метод	0,10	-
5	317069,79	2162091,69	Картометрический метод	0,10	-
6	317066,36	2162117,17	Картометрический метод	0,10	-
7	317048,46	2162188,55	Картометрический метод	0,10	-
8	317029,50	2162243,18	Картометрический метод	0,10	-
9	317018,91	2162261,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316983,06	2162305,71	Картометрический метод	0,10	-
11	316975,23	2162318,66	Картометрический метод	0,10	-
12	316962,07	2162254,52	Картометрический метод	0,10	-
13	316947,50	2162183,52	Картометрический метод	0,10	-
14	316941,79	2162155,70	Картометрический метод	0,10	-
15	316955,31	2162043,26	Картометрический метод	0,10	-
16	316939,16	2161845,06	Картометрический метод	0,10	-
17	316949,86	2161843,63	Картометрический метод	0,10	-
18	316954,96	2161836,38	Картометрический метод	0,10	-
19	316962,55	2161821,24	Картометрический метод	0,10	-
20	316972,93	2161817,59	Картометрический метод	0,10	-
21	316982,97	2161822,94	Картометрический метод	0,10	-
22	317003,38	2161790,17	Картометрический метод	0,10	-
23	317014,90	2161796,52	Картометрический метод	0,10	-
24	317018,73	2161809,25	Картометрический метод	0,10	-
25	317013,21	2161841,49	Картометрический метод	0,10	-
26	317038,27	2161858,65	Картометрический метод	0,10	-
27	317051,74	2161891,47	Картометрический метод	0,10	-
1	317090,43	2161934,18	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Светлое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Светлое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	135200±129 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	319968,13	2183833,95	Картометрический метод	0,10	-
2	320029,39	2183837,59	Картометрический метод	0,10	-
3	320029,93	2183837,63	Картометрический метод	0,10	-
4	320034,95	2183838,46	Картометрический метод	0,10	-
5	320137,39	2183844,87	Картометрический метод	0,10	-
6	320171,85	2183882,69	Картометрический метод	0,10	-
7	320147,28	2183906,69	Картометрический метод	0,10	-
8	320123,71	2183944,89	Картометрический метод	0,10	-
9	320109,64	2183972,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	320115,73	2183989,17	Картометрический метод	0,10	-
11	320131,12	2183993,17	Картометрический метод	0,10	-
12	320138,04	2184004,66	Картометрический метод	0,10	-
13	320130,75	2184025,50	Картометрический метод	0,10	-
14	320089,38	2184049,97	Картометрический метод	0,10	-
15	320088,17	2184049,43	Картометрический метод	0,10	-
16	320076,76	2184034,03	Картометрический метод	0,10	-
17	320064,79	2184026,62	Картометрический метод	0,10	-
18	320054,14	2184029,28	Картометрический метод	0,10	-
19	320046,73	2184038,02	Картометрический метод	0,10	-
20	320052,81	2184049,43	Картометрический метод	0,10	-
21	320060,80	2184063,49	Картометрический метод	0,10	-
22	320061,17	2184066,65	Картометрический метод	0,10	-
23	320028,60	2184085,91	Картометрический метод	0,10	-
24	319998,21	2184092,43	Картометрический метод	0,10	-
25	319950,61	2184071,35	Картометрический метод	0,10	-
26	319886,86	2184022,32	Картометрический метод	0,10	-
27	319880,42	2184019,23	Картометрический метод	0,10	-
28	319875,65	2183954,42	Картометрический метод	0,10	-
29	319773,79	2183953,88	Картометрический метод	0,10	-
30	319745,07	2183951,35	Картометрический метод	0,10	-
31	319729,45	2183946,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	319654,83	2183910,90	Картометрический метод	0,10	-
33	319537,37	2183932,29	Картометрический метод	0,10	-
34	319559,42	2184038,13	Картометрический метод	0,10	-
35	319512,48	2184053,91	Картометрический метод	0,10	-
36	319498,80	2184015,08	Картометрический метод	0,10	-
37	319490,06	2183949,85	Картометрический метод	0,10	-
38	319476,98	2183897,08	Картометрический метод	0,10	-
39	319359,80	2183929,29	Картометрический метод	0,10	-
40	319359,13	2183925,09	Картометрический метод	0,10	-
41	319353,32	2183888,85	Картометрический метод	0,10	-
42	319372,60	2183771,06	Картометрический метод	0,10	-
43	319389,53	2183759,10	Картометрический метод	0,10	-
44	319404,81	2183693,55	Картометрический метод	0,10	-
45	319449,81	2183692,80	Картометрический метод	0,10	-
46	319460,58	2183747,56	Картометрический метод	0,10	-
47	319493,47	2183787,10	Картометрический метод	0,10	-
48	319536,99	2183779,68	Картометрический метод	0,10	-
49	319547,67	2183779,02	Картометрический метод	0,10	-
50	319553,53	2183780,47	Картометрический метод	0,10	-
51	319557,94	2183778,39	Картометрический метод	0,10	-
52	319558,00	2183778,39	Картометрический метод	0,10	-
53	319570,63	2183783,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	319569,87	2183809,90	Картометрический метод	0,10	-
55	319575,19	2183827,96	Картометрический метод	0,10	-
56	319594,77	2183842,79	Картометрический метод	0,10	-
57	319606,75	2183845,45	Картометрический метод	0,10	-
58	319626,89	2183844,12	Картометрический метод	0,10	-
59	319678,77	2183838,46	Картометрический метод	0,10	-
60	319708,61	2183788,02	Картометрический метод	0,10	-
61	319716,35	2183795,84	Картометрический метод	0,10	-
62	319730,44	2183793,85	Картометрический метод	0,10	-
63	319738,75	2183774,71	Картометрический метод	0,10	-
64	319753,70	2183767,88	Картометрический метод	0,10	-
65	319812,34	2183822,96	Картометрический метод	0,10	-
66	319946,45	2183835,21	Картометрический метод	0,10	-
67	319956,57	2183836,66	Картометрический метод	0,10	-
1	319968,13	2183833,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Сельцы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Сельцы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1830898±474 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	314686,47	2160633,57	Картометрический метод	0,10	-
2	314744,82	2160722,21	Картометрический метод	0,10	-
3	314768,02	2160816,74	Картометрический метод	0,10	-
4	314760,80	2160956,28	Картометрический метод	0,10	-
5	314731,78	2161093,67	Картометрический метод	0,10	-
6	314718,21	2161325,06	Картометрический метод	0,10	-
7	314718,23	2161351,04	Картометрический метод	0,10	-
8	314775,76	2161358,88	Картометрический метод	0,10	-
9	314783,34	2161444,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	314812,29	2161607,31	Картометрический метод	0,10	-
11	314812,30	2161607,30	Картометрический метод	0,10	-
12	314855,99	2161672,76	Картометрический метод	0,10	-
13	314856,00	2161672,76	Картометрический метод	0,10	-
14	314855,98	2161672,78	Картометрический метод	0,10	-
15	314877,37	2161720,80	Картометрический метод	0,10	-
16	314931,46	2161779,43	Картометрический метод	0,10	-
17	315043,35	2161735,54	Картометрический метод	0,10	-
18	315067,93	2161829,02	Картометрический метод	0,10	-
19	315054,51	2161902,21	Картометрический метод	0,10	-
20	314980,61	2161926,94	Картометрический метод	0,10	-
21	314921,07	2161973,57	Картометрический метод	0,10	-
22	314998,35	2162151,55	Картометрический метод	0,10	-
23	314906,57	2162189,39	Картометрический метод	0,10	-
24	314826,83	2162193,55	Картометрический метод	0,10	-
25	314758,98	2162213,34	Картометрический метод	0,10	-
26	314745,73	2162200,77	Картометрический метод	0,10	-
27	314749,89	2162151,93	Картометрический метод	0,10	-
28	314760,21	2162097,08	Картометрический метод	0,10	-
29	314757,29	2162069,18	Картометрический метод	0,10	-
30	314745,77	2162057,55	Картометрический метод	0,10	-
31	314681,24	2162059,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	314650,79	2162056,66	Картометрический метод	0,10	-
33	314633,83	2162047,62	Картометрический метод	0,10	-
34	314610,75	2162054,05	Картометрический метод	0,10	-
35	314597,18	2162022,40	Картометрический метод	0,10	-
36	314490,55	2161911,45	Картометрический метод	0,10	-
37	314297,29	2162109,63	Картометрический метод	0,10	-
38	314283,45	2162124,82	Картометрический метод	0,10	-
39	314165,86	2162241,45	Картометрический метод	0,10	-
40	314104,45	2162167,67	Картометрический метод	0,10	-
41	314090,38	2162165,93	Картометрический метод	0,10	-
42	314068,42	2162160,02	Картометрический метод	0,10	-
43	314043,27	2162149,02	Картометрический метод	0,10	-
44	314019,19	2162124,94	Картометрический метод	0,10	-
45	314008,70	2162113,78	Картометрический метод	0,10	-
46	313998,26	2162108,37	Картометрический метод	0,10	-
47	313994,26	2162106,68	Картометрический метод	0,10	-
48	313993,26	2162105,95	Картометрический метод	0,10	-
49	313977,67	2162098,43	Картометрический метод	0,10	-
50	314065,91	2162035,72	Картометрический метод	0,10	-
51	314085,69	2162021,71	Картометрический метод	0,10	-
52	314110,83	2161985,30	Картометрический метод	0,10	-
53	314131,20	2161953,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	314137,93	2161915,65	Картометрический метод	0,10	-
55	314146,06	2161904,75	Картометрический метод	0,10	-
56	314157,71	2161889,12	Картометрический метод	0,10	-
57	314156,93	2161873,70	Картометрический метод	0,10	-
58	314144,26	2161849,19	Картометрический метод	0,10	-
59	314144,46	2161821,25	Картометрический метод	0,10	-
60	314135,95	2161811,96	Картометрический метод	0,10	-
61	314116,26	2161794,15	Картометрический метод	0,10	-
62	314116,95	2161783,32	Картометрический метод	0,10	-
63	314117,74	2161763,11	Картометрический метод	0,10	-
64	314130,42	2161718,57	Картометрический метод	0,10	-
65	314132,58	2161710,90	Картометрический метод	0,10	-
66	314119,73	2161683,59	Картометрический метод	0,10	-
67	314110,03	2161675,52	Картометрический метод	0,10	-
68	314095,60	2161665,40	Картометрический метод	0,10	-
69	314082,73	2161654,90	Картометрический метод	0,10	-
70	314079,17	2161631,93	Картометрический метод	0,10	-
71	314075,81	2161609,35	Картометрический метод	0,10	-
72	314057,97	2161601,32	Картометрический метод	0,10	-
73	314052,47	2161584,64	Картометрический метод	0,10	-
74	314048,50	2161574,38	Картометрический метод	0,10	-
75	314043,16	2161559,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	314032,87	2161516,79	Картометрический метод	0,10	-
77	314037,82	2161482,15	Картометрический метод	0,10	-
78	314023,18	2161448,33	Картометрический метод	0,10	-
79	314023,36	2161429,33	Картометрический метод	0,10	-
80	313986,18	2161384,58	Картометрический метод	0,10	-
81	313977,48	2161347,45	Картометрический метод	0,10	-
82	313973,13	2161313,22	Картометрический метод	0,10	-
83	313947,72	2161299,12	Картометрический метод	0,10	-
84	313903,09	2161273,85	Картометрический метод	0,10	-
85	313855,06	2161263,85	Картометрический метод	0,10	-
86	313857,99	2161249,49	Картометрический метод	0,10	-
87	313878,94	2161249,92	Картометрический метод	0,10	-
88	313914,17	2161241,61	Картометрический метод	0,10	-
89	313923,28	2161223,41	Картометрический метод	0,10	-
90	313910,62	2161202,05	Картометрический метод	0,10	-
91	313889,44	2161195,68	Картометрический метод	0,10	-
92	313841,16	2161195,11	Картометрический метод	0,10	-
93	313841,75	2161166,03	Картометрический метод	0,10	-
94	313841,94	2161149,44	Картометрический метод	0,10	-
95	313825,15	2161121,49	Картометрический метод	0,10	-
96	313813,07	2161099,93	Картометрический метод	0,10	-
97	313809,10	2161052,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	313772,91	2161053,02	Картометрический метод	0,10	-
99	313733,40	2161066,12	Картометрический метод	0,10	-
100	313731,36	2161020,10	Картометрический метод	0,10	-
101	313676,47	2160997,00	Картометрический метод	0,10	-
102	313643,92	2160970,47	Картометрический метод	0,10	-
103	313635,32	2160955,54	Картометрический метод	0,10	-
104	313629,28	2160945,47	Картометрический метод	0,10	-
105	313622,94	2160934,27	Картометрический метод	0,10	-
106	313576,83	2160856,32	Картометрический метод	0,10	-
107	313511,85	2160776,31	Картометрический метод	0,10	-
108	313511,46	2160746,22	Картометрический метод	0,10	-
109	313555,72	2160677,54	Картометрический метод	0,10	-
110	313566,64	2160664,03	Картометрический метод	0,10	-
111	313578,06	2160660,44	Картометрический метод	0,10	-
112	313590,88	2160665,20	Картометрический метод	0,10	-
113	313604,86	2160679,17	Картометрический метод	0,10	-
114	313628,88	2160724,87	Картометрический метод	0,10	-
115	313639,55	2160739,45	Картометрический метод	0,10	-
116	313661,37	2160752,87	Картометрический метод	0,10	-
117	313709,83	2160770,98	Картометрический метод	0,10	-
118	313747,83	2160772,00	Картометрический метод	0,10	-
119	313775,41	2160764,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	313787,04	2160752,09	Картометрический метод	0,10	-
121	313792,36	2160730,78	Картометрический метод	0,10	-
122	313783,70	2160698,71	Картометрический метод	0,10	-
123	313764,78	2160675,25	Картометрический метод	0,10	-
124	313740,36	2160653,79	Картометрический метод	0,10	-
125	313716,34	2160619,71	Картометрический метод	0,10	-
126	313660,98	2160595,86	Картометрический метод	0,10	-
127	313636,38	2160577,82	Картометрический метод	0,10	-
128	313631,41	2160562,68	Картометрический метод	0,10	-
129	313636,65	2160547,48	Картометрический метод	0,10	-
130	313654,03	2160532,38	Картометрический метод	0,10	-
131	313675,06	2160530,79	Картометрический метод	0,10	-
132	313726,23	2160561,98	Картометрический метод	0,10	-
133	313753,82	2160571,49	Картометрический метод	0,10	-
134	313802,83	2160569,78	Картометрический метод	0,10	-
135	313817,98	2160557,29	Картометрический метод	0,10	-
136	313821,72	2160539,99	Картометрический метод	0,10	-
137	313819,16	2160525,25	Картометрический метод	0,10	-
138	313807,37	2160502,66	Картометрический метод	0,10	-
139	313808,84	2160445,61	Картометрический метод	0,10	-
140	313799,48	2160425,72	Картометрический метод	0,10	-
141	313748,45	2160396,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	313707,47	2160379,56	Картометрический метод	0,10	-
143	313672,53	2160338,29	Картометрический метод	0,10	-
144	313658,21	2160332,12	Картометрический метод	0,10	-
145	313644,28	2160331,49	Картометрический метод	0,10	-
146	313625,52	2160338,27	Картометрический метод	0,10	-
147	313598,05	2160360,01	Картометрический метод	0,10	-
148	313577,56	2160387,18	Картометрический метод	0,10	-
149	313559,75	2160392,56	Картометрический метод	0,10	-
150	313478,86	2160388,25	Картометрический метод	0,10	-
151	313442,39	2160370,04	Картометрический метод	0,10	-
152	313407,84	2160334,79	Картометрический метод	0,10	-
153	313384,24	2160314,58	Картометрический метод	0,10	-
154	313380,37	2160297,68	Картометрический метод	0,10	-
155	313386,39	2160273,60	Картометрический метод	0,10	-
156	313423,23	2160215,44	Картометрический метод	0,10	-
157	313433,55	2160188,95	Картометрический метод	0,10	-
158	313436,22	2160152,90	Картометрический метод	0,10	-
159	313413,47	2160058,77	Картометрический метод	0,10	-
160	313427,08	2160064,27	Картометрический метод	0,10	-
161	313478,17	2160094,23	Картометрический метод	0,10	-
162	313506,85	2160088,74	Картометрический метод	0,10	-
163	313526,03	2160062,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	313546,49	2160066,75	Картометрический метод	0,10	-
165	313573,19	2160093,05	Картометрический метод	0,10	-
166	313592,02	2160101,07	Картометрический метод	0,10	-
167	313632,11	2160106,41	Картометрический метод	0,10	-
168	313673,34	2160091,60	Картометрический метод	0,10	-
169	313675,92	2160039,12	Картометрический метод	0,10	-
170	313713,19	2159998,06	Картометрический метод	0,10	-
171	313751,42	2159995,34	Картометрический метод	0,10	-
172	313795,96	2160002,09	Картометрический метод	0,10	-
173	313867,95	2160083,21	Картометрический метод	0,10	-
174	313895,15	2160105,21	Картометрический метод	0,10	-
175	313923,80	2160111,25	Картометрический метод	0,10	-
176	313976,26	2160109,68	Картометрический метод	0,10	-
177	314054,11	2160091,84	Картометрический метод	0,10	-
178	314185,47	2160097,15	Картометрический метод	0,10	-
179	314270,91	2160185,58	Картометрический метод	0,10	-
180	314356,64	2160287,69	Картометрический метод	0,10	-
181	314466,70	2160278,13	Картометрический метод	0,10	-
182	314574,10	2160330,07	Картометрический метод	0,10	-
183	314582,74	2160392,12	Картометрический метод	0,10	-
184	314546,27	2160505,15	Картометрический метод	0,10	-
1	314686,47	2160633,57	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Сигово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Сигово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	274506±183 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Сигово (1)					
1	327118,96	2169081,45	Картометрический метод	0,10	-
2	327128,49	2169193,61	Картометрический метод	0,10	-
3	327116,64	2169210,86	Картометрический метод	0,10	-
4	327108,27	2169231,04	Картометрический метод	0,10	-
5	327103,44	2169239,23	Картометрический метод	0,10	-
6	327089,10	2169241,72	Картометрический метод	0,10	-
7	327065,03	2169239,00	Картометрический метод	0,10	-
8	326981,58	2169187,78	Картометрический метод	0,10	-
9	326951,38	2169188,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	326911,35	2169204,19	Картометрический метод	0,10	-
11	326842,44	2169255,07	Картометрический метод	0,10	-
12	326847,33	2169263,90	Картометрический метод	0,10	-
13	326857,31	2169266,11	Картометрический метод	0,10	-
14	326869,82	2169260,33	Картометрический метод	0,10	-
15	326876,31	2169260,16	Картометрический метод	0,10	-
16	326881,41	2169257,43	Картометрический метод	0,10	-
17	326891,24	2169259,17	Картометрический метод	0,10	-
18	326892,39	2169261,64	Картометрический метод	0,10	-
19	326893,85	2169261,85	Картометрический метод	0,10	-
20	326908,48	2169266,64	Картометрический метод	0,10	-
21	326910,96	2169266,67	Картометрический метод	0,10	-
22	326940,50	2169260,97	Картометрический метод	0,10	-
23	326946,63	2169266,57	Картометрический метод	0,10	-
24	326963,43	2169262,10	Картометрический метод	0,10	-
25	326984,47	2169302,71	Картометрический метод	0,10	-
26	326991,31	2169309,41	Картометрический метод	0,10	-
27	327005,66	2169332,52	Картометрический метод	0,10	-
28	327006,18	2169344,59	Картометрический метод	0,10	-
29	327010,30	2169352,55	Картометрический метод	0,10	-
30	327005,87	2169356,81	Картометрический метод	0,10	-
31	327002,48	2169372,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	326987,32	2169396,44	Картометрический метод	0,10	-
33	326964,82	2169412,50	Картометрический метод	0,10	-
34	326933,76	2169427,50	Картометрический метод	0,10	-
35	326929,77	2169429,90	Картометрический метод	0,10	-
36	326927,69	2169431,90	Картометрический метод	0,10	-
37	326927,19	2169431,45	Картометрический метод	0,10	-
38	326906,96	2169413,23	Картометрический метод	0,10	-
39	326887,40	2169388,12	Картометрический метод	0,10	-
40	326888,38	2169365,49	Картометрический метод	0,10	-
41	326870,41	2169321,79	Картометрический метод	0,10	-
42	326810,48	2169327,44	Картометрический метод	0,10	-
43	326786,55	2169338,46	Картометрический метод	0,10	-
44	326709,35	2169447,51	Картометрический метод	0,10	-
45	326644,56	2169452,89	Картометрический метод	0,10	-
46	326595,42	2169467,97	Картометрический метод	0,10	-
47	326496,77	2169541,68	Картометрический метод	0,10	-
48	326467,53	2169548,45	Картометрический метод	0,10	-
49	326433,36	2169599,31	Картометрический метод	0,10	-
50	326410,21	2169610,48	Картометрический метод	0,10	-
51	326319,10	2169669,98	Картометрический метод	0,10	-
52	326173,60	2169426,55	Картометрический метод	0,10	-
53	326171,79	2169423,36	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	326171,70	2169423,37	Картометрический метод	0,10	-
55	326171,70	2169423,36	Картометрический метод	0,10	-
56	326171,79	2169423,35	Картометрический метод	0,10	-
57	326167,82	2169416,89	Картометрический метод	0,10	-
58	326167,84	2169416,90	Картометрический метод	0,10	-
59	326399,00	2169368,46	Картометрический метод	0,10	-
60	326398,89	2169367,19	Картометрический метод	0,10	-
61	326450,04	2169356,86	Картометрический метод	0,10	-
62	326464,57	2169339,58	Картометрический метод	0,10	-
63	326470,14	2169320,59	Картометрический метод	0,10	-
64	326475,44	2169304,22	Картометрический метод	0,10	-
65	326471,97	2169293,81	Картометрический метод	0,10	-
66	326468,76	2169278,82	Картометрический метод	0,10	-
67	326459,99	2169269,32	Картометрический метод	0,10	-
68	326455,95	2169262,30	Картометрический метод	0,10	-
69	326507,85	2169256,50	Картометрический метод	0,10	-
70	326522,34	2169241,43	Картометрический метод	0,10	-
71	326522,38	2169241,41	Картометрический метод	0,10	-
72	326528,85	2169226,24	Картометрический метод	0,10	-
73	326578,05	2169210,13	Картометрический метод	0,10	-
74	326597,07	2169196,42	Картометрический метод	0,10	-
75	326597,08	2169196,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	326668,05	2169149,84	Картометрический метод	0,10	-
77	326676,46	2169155,15	Картометрический метод	0,10	-
78	326712,75	2169188,90	Картометрический метод	0,10	-
79	326724,06	2169185,23	Картометрический метод	0,10	-
80	326729,12	2169188,18	Картометрический метод	0,10	-
81	326732,85	2169187,29	Картометрический метод	0,10	-
82	326792,85	2169235,02	Картометрический метод	0,10	-
83	326882,11	2169204,21	Картометрический метод	0,10	-
84	326882,13	2169204,21	Картометрический метод	0,10	-
85	326882,14	2169204,20	Картометрический метод	0,10	-
86	326919,17	2169191,42	Картометрический метод	0,10	-
87	327007,04	2169124,42	Картометрический метод	0,10	-
88	327063,05	2169093,19	Картометрический метод	0,10	-
89	327064,54	2169093,44	Картометрический метод	0,10	-
1	327118,96	2169081,45	Картометрический метод	0,10	-
д. Сигово (2)					
90	327483,39	2169251,08	Картометрический метод	0,10	-
91	327480,84	2169256,67	Картометрический метод	0,10	-
92	327482,00	2169275,00	Картометрический метод	0,10	-
93	327473,00	2169299,00	Картометрический метод	0,10	-
94	327466,00	2169314,00	Картометрический метод	0,10	-
95	327475,23	2169319,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
96	327502,73	2169322,94	Картометрический метод	0,10	-
97	327511,35	2169329,02	Картометрический метод	0,10	-
98	327511,25	2169332,28	Картометрический метод	0,10	-
99	327515,00	2169335,00	Картометрический метод	0,10	-
100	327506,00	2169366,00	Картометрический метод	0,10	-
101	327503,00	2169380,00	Картометрический метод	0,10	-
102	327505,18	2169381,55	Картометрический метод	0,10	-
103	327512,98	2169382,18	Картометрический метод	0,10	-
104	327529,08	2169370,58	Картометрический метод	0,10	-
105	327530,64	2169370,08	Картометрический метод	0,10	-
106	327533,00	2169368,00	Картометрический метод	0,10	-
107	327544,00	2169361,00	Картометрический метод	0,10	-
108	327562,00	2169367,00	Картометрический метод	0,10	-
109	327573,00	2169372,00	Картометрический метод	0,10	-
110	327577,00	2169374,00	Картометрический метод	0,10	-
111	327575,78	2169374,78	Картометрический метод	0,10	-
112	327581,12	2169376,49	Картометрический метод	0,10	-
113	327594,21	2169393,86	Картометрический метод	0,10	-
114	327603,94	2169409,26	Картометрический метод	0,10	-
115	327607,46	2169454,68	Картометрический метод	0,10	-
116	327613,13	2169476,58	Картометрический метод	0,10	-
117	327613,36	2169492,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	327608,76	2169507,91	Картометрический метод	0,10	-
119	327598,81	2169526,60	Картометрический метод	0,10	-
120	327581,72	2169545,75	Картометрический метод	0,10	-
121	327566,33	2169556,01	Картометрический метод	0,10	-
122	327554,99	2169562,75	Картометрический метод	0,10	-
123	327540,13	2169564,67	Картометрический метод	0,10	-
124	327531,79	2169559,53	Картометрический метод	0,10	-
125	327514,25	2169527,90	Картометрический метод	0,10	-
126	327505,28	2169519,55	Картометрический метод	0,10	-
127	327476,95	2169521,16	Картометрический метод	0,10	-
128	327460,74	2169505,48	Картометрический метод	0,10	-
129	327450,49	2169472,27	Картометрический метод	0,10	-
130	327448,03	2169440,77	Картометрический метод	0,10	-
131	327444,18	2169427,81	Картометрический метод	0,10	-
132	327442,00	2169424,00	Картометрический метод	0,10	-
133	327437,96	2169410,16	Картометрический метод	0,10	-
134	327431,31	2169397,36	Картометрический метод	0,10	-
135	327414,00	2169385,00	Картометрический метод	0,10	-
136	327406,75	2169375,33	Картометрический метод	0,10	-
137	327370,29	2169363,64	Картометрический метод	0,10	-
138	327333,13	2169354,25	Картометрический метод	0,10	-
139	327325,77	2169351,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	327317,23	2169337,58	Картометрический метод	0,10	-
141	327314,39	2169334,50	Картометрический метод	0,10	-
142	327302,82	2169333,34	Картометрический метод	0,10	-
143	327295,35	2169333,59	Картометрический метод	0,10	-
144	327282,32	2169336,11	Картометрический метод	0,10	-
145	327250,26	2169333,18	Картометрический метод	0,10	-
146	327187,29	2169324,42	Картометрический метод	0,10	-
147	327172,13	2169317,89	Картометрический метод	0,10	-
148	327168,69	2169310,73	Картометрический метод	0,10	-
149	327166,00	2169310,00	Картометрический метод	0,10	-
150	327166,00	2169299,00	Картометрический метод	0,10	-
151	327168,61	2169296,54	Картометрический метод	0,10	-
152	327181,90	2169279,98	Картометрический метод	0,10	-
153	327185,53	2169269,40	Картометрический метод	0,10	-
154	327180,43	2169249,76	Картометрический метод	0,10	-
155	327177,04	2169241,79	Картометрический метод	0,10	-
156	327183,68	2169236,62	Картометрический метод	0,10	-
157	327213,54	2169224,93	Картометрический метод	0,10	-
158	327266,95	2169216,78	Картометрический метод	0,10	-
159	327372,12	2169232,05	Картометрический метод	0,10	-
90	327483,39	2169251,08	Картометрический метод	0,10	-
д. Сигово (3)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
160	327729,84	2169231,59	Картометрический метод	0,10	-
161	327736,65	2169241,43	Картометрический метод	0,10	-
162	327754,30	2169256,82	Картометрический метод	0,10	-
163	327784,95	2169294,20	Картометрический метод	0,10	-
164	327768,00	2169318,82	Картометрический метод	0,10	-
165	327754,91	2169312,82	Картометрический метод	0,10	-
166	327735,27	2169312,33	Картометрический метод	0,10	-
167	327729,44	2169321,15	Картометрический метод	0,10	-
168	327737,44	2169337,03	Картометрический метод	0,10	-
169	327727,52	2169348,25	Картометрический метод	0,10	-
170	327707,44	2169349,08	Картометрический метод	0,10	-
171	327684,18	2169342,82	Картометрический метод	0,10	-
172	327669,91	2169344,44	Картометрический метод	0,10	-
173	327653,35	2169351,67	Картометрический метод	0,10	-
174	327621,61	2169347,73	Картометрический метод	0,10	-
175	327606,47	2169344,76	Картометрический метод	0,10	-
176	327583,37	2169344,96	Картометрический метод	0,10	-
177	327569,49	2169336,01	Картометрический метод	0,10	-
178	327557,00	2169313,65	Картометрический метод	0,10	-
179	327547,94	2169290,00	Картометрический метод	0,10	-
180	327543,90	2169269,36	Картометрический метод	0,10	-
181	327533,99	2169262,18	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
182	327623,71	2169224,92	Картометрический метод	0,10	-
183	327693,78	2169195,36	Картометрический метод	0,10	-
160	327729,84	2169231,59	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Синичино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Синичино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	412210±225 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Синичино (1)					
1	311950,19	2172360,56	Картометрический метод	0,10	-
2	311963,03	2172377,39	Картометрический метод	0,10	-
3	311965,56	2172399,08	Картометрический метод	0,10	-
4	311954,72	2172416,24	Картометрический метод	0,10	-
5	311926,53	2172434,85	Картометрический метод	0,10	-
6	311903,04	2172450,03	Картометрический метод	0,10	-
7	311890,94	2172464,12	Картометрический метод	0,10	-
8	311894,66	2172493,77	Картометрический метод	0,10	-
9	311917,14	2172494,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	311955,26	2172485,80	Картометрический метод	0,10	-
11	312002,42	2172472,43	Картометрический метод	0,10	-
12	312034,40	2172460,87	Картометрический метод	0,10	-
13	312071,26	2172464,66	Картометрический метод	0,10	-
14	312084,09	2172459,06	Картометрический метод	0,10	-
15	312099,99	2172442,44	Картометрический метод	0,10	-
16	312113,90	2172425,27	Картометрический метод	0,10	-
17	312145,79	2172421,51	Картометрический метод	0,10	-
18	312176,47	2172426,54	Картометрический метод	0,10	-
19	312208,66	2172411,18	Картометрический метод	0,10	-
20	312248,23	2172385,70	Картометрический метод	0,10	-
21	312265,47	2172390,70	Картометрический метод	0,10	-
22	312275,81	2172398,51	Картометрический метод	0,10	-
23	312275,05	2172416,16	Картометрический метод	0,10	-
24	312267,36	2172433,88	Картометрический метод	0,10	-
25	312238,24	2172457,36	Картометрический метод	0,10	-
26	312196,13	2172485,46	Картометрический метод	0,10	-
27	312175,59	2172509,29	Картометрический метод	0,10	-
28	312175,66	2172539,34	Картометрический метод	0,10	-
29	312190,23	2172558,44	Картометрический метод	0,10	-
30	312202,88	2172570,00	Картометрический метод	0,10	-
31	312220,76	2172571,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	312239,19	2172567,29	Картометрический метод	0,10	-
33	312257,80	2172563,50	Картометрический метод	0,10	-
34	312279,49	2172576,32	Картометрический метод	0,10	-
35	312317,61	2172560,42	Картометрический метод	0,10	-
36	312332,97	2172559,16	Картометрический метод	0,10	-
37	312354,96	2172580,11	Картометрический метод	0,10	-
38	312364,10	2172577,13	Картометрический метод	0,10	-
39	312376,06	2172571,56	Картометрический метод	0,10	-
40	312383,94	2172578,29	Картометрический метод	0,10	-
41	312385,94	2172593,55	Картометрический метод	0,10	-
42	312382,24	2172611,80	Картометрический метод	0,10	-
43	312388,98	2172622,22	Картометрический метод	0,10	-
44	312386,52	2172626,78	Картометрический метод	0,10	-
45	312378,31	2172653,47	Картометрический метод	0,10	-
46	312367,02	2172668,87	Картометрический метод	0,10	-
47	312345,26	2172675,13	Картометрический метод	0,10	-
48	312317,54	2172672,43	Картометрический метод	0,10	-
49	312316,35	2172660,52	Картометрический метод	0,10	-
50	312250,76	2172601,08	Картометрический метод	0,10	-
51	312237,39	2172597,28	Картометрический метод	0,10	-
52	312224,02	2172596,74	Картометрический метод	0,10	-
53	312222,03	2172606,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	312229,62	2172624,02	Картометрический метод	0,10	-
55	312220,76	2172642,63	Картометрический метод	0,10	-
56	312202,34	2172649,68	Картометрический метод	0,10	-
57	312171,37	2172646,86	Картометрический метод	0,10	-
58	312159,51	2172648,96	Картометрический метод	0,10	-
59	312142,09	2172669,92	Картометрический метод	0,10	-
60	312102,52	2172666,85	Картометрический метод	0,10	-
61	312084,09	2172675,16	Картометрический метод	0,10	-
62	312053,37	2172715,99	Картометрический метод	0,10	-
63	312029,88	2172731,17	Картометрический метод	0,10	-
64	312006,94	2172729,90	Картометрический метод	0,10	-
65	311994,30	2172721,46	Картометрический метод	0,10	-
66	311983,27	2172718,52	Картометрический метод	0,10	-
67	311967,37	2172719,06	Картометрический метод	0,10	-
68	311955,09	2172723,78	Картометрический метод	0,10	-
69	311949,75	2172732,99	Картометрический метод	0,10	-
70	311931,15	2172724,22	Картометрический метод	0,10	-
71	311906,74	2172712,96	Картометрический метод	0,10	-
72	311894,75	2172703,83	Картометрический метод	0,10	-
73	311891,81	2172694,74	Картометрический метод	0,10	-
74	311900,03	2172675,07	Картометрический метод	0,10	-
75	311894,57	2172666,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	311880,64	2172656,01	Картометрический метод	0,10	-
77	311857,15	2172654,02	Картометрический метод	0,10	-
78	311785,78	2172662,33	Картометрический метод	0,10	-
79	311761,57	2172680,76	Картометрический метод	0,10	-
80	311753,98	2172704,43	Картометрический метод	0,10	-
81	311758,32	2172732,43	Картометрический метод	0,10	-
82	311781,26	2172753,57	Картометрический метод	0,10	-
83	311820,83	2172766,22	Картометрический метод	0,10	-
84	311839,96	2172793,80	Картометрический метод	0,10	-
85	311821,96	2172812,99	Картометрический метод	0,10	-
86	311817,22	2172831,29	Картометрический метод	0,10	-
87	311823,38	2172850,08	Картометрический метод	0,10	-
88	311838,84	2172867,33	Картометрический метод	0,10	-
89	311856,32	2172886,49	Картометрический метод	0,10	-
90	311864,79	2172909,33	Картометрический метод	0,10	-
91	311862,41	2172954,83	Картометрический метод	0,10	-
92	311840,54	2172974,91	Картометрический метод	0,10	-
93	311813,03	2172984,22	Картометрический метод	0,10	-
94	311771,11	2172980,33	Картометрический метод	0,10	-
95	311739,04	2172970,70	Картометрический метод	0,10	-
96	311702,07	2172955,85	Картометрический метод	0,10	-
97	311675,01	2172932,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	311661,12	2172909,65	Картометрический метод	0,10	-
99	311656,42	2172883,55	Картометрический метод	0,10	-
100	311653,51	2172857,82	Картометрический метод	0,10	-
101	311647,99	2172834,23	Картометрический метод	0,10	-
102	311665,12	2172795,59	Картометрический метод	0,10	-
103	311663,89	2172769,01	Картометрический метод	0,10	-
104	311639,58	2172710,80	Картометрический метод	0,10	-
105	311595,06	2172618,14	Картометрический метод	0,10	-
106	311568,06	2172561,66	Картометрический метод	0,10	-
107	311570,55	2172540,35	Картометрический метод	0,10	-
108	311586,29	2172511,19	Картометрический метод	0,10	-
109	311549,24	2172485,83	Картометрический метод	0,10	-
110	311508,03	2172477,66	Картометрический метод	0,10	-
111	311472,16	2172475,88	Картометрический метод	0,10	-
112	311462,92	2172489,55	Картометрический метод	0,10	-
113	311468,43	2172558,64	Картометрический метод	0,10	-
114	311451,06	2172568,29	Картометрический метод	0,10	-
115	311432,80	2172578,61	Картометрический метод	0,10	-
116	311423,10	2172589,25	Картометрический метод	0,10	-
117	311410,17	2172610,50	Картометрический метод	0,10	-
118	311403,25	2172616,90	Картометрический метод	0,10	-
119	311392,06	2172614,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	311369,16	2172612,98	Картометрический метод	0,10	-
121	311368,61	2172612,98	Картометрический метод	0,10	-
122	311367,92	2172612,58	Картометрический метод	0,10	-
123	311365,94	2172612,98	Картометрический метод	0,10	-
124	311360,11	2172612,98	Картометрический метод	0,10	-
125	311323,11	2172623,93	Картометрический метод	0,10	-
126	311213,35	2172662,09	Картометрический метод	0,10	-
127	311169,44	2172677,94	Картометрический метод	0,10	-
128	311158,91	2172654,67	Картометрический метод	0,10	-
129	311149,69	2172636,23	Картометрический метод	0,10	-
130	311149,69	2172603,74	Картометрический метод	0,10	-
131	311177,35	2172591,45	Картометрический метод	0,10	-
132	311247,15	2172595,83	Картометрический метод	0,10	-
133	311285,79	2172606,81	Картометрический метод	0,10	-
134	311356,36	2172569,83	Картометрический метод	0,10	-
135	311383,25	2172565,09	Картометрический метод	0,10	-
136	311408,40	2172549,23	Картометрический метод	0,10	-
137	311400,38	2172538,76	Картометрический метод	0,10	-
138	311369,84	2172535,64	Картометрический метод	0,10	-
139	311352,29	2172521,32	Картометрический метод	0,10	-
140	311351,64	2172493,37	Картометрический метод	0,10	-
141	311370,96	2172487,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	311399,52	2172465,22	Картометрический метод	0,10	-
143	311391,16	2172454,90	Картометрический метод	0,10	-
144	311358,66	2172456,66	Картометрический метод	0,10	-
145	311341,55	2172454,90	Картометрический метод	0,10	-
146	311352,52	2172436,47	Картометрический метод	0,10	-
147	311380,18	2172433,39	Картометрический метод	0,10	-
148	311397,30	2172422,42	Картометрический метод	0,10	-
149	311397,30	2172411,44	Картометрический метод	0,10	-
150	311369,09	2172406,93	Картометрический метод	0,10	-
151	311313,44	2172413,20	Картометрический метод	0,10	-
152	311309,06	2172447,00	Картометрический метод	0,10	-
153	311301,15	2172475,09	Картометрический метод	0,10	-
154	311271,82	2172473,93	Картометрический метод	0,10	-
155	311256,37	2172489,15	Картометрический метод	0,10	-
156	311242,87	2172485,83	Картометрический метод	0,10	-
157	311238,61	2172443,20	Картометрический метод	0,10	-
158	311221,03	2172435,21	Картометрический метод	0,10	-
159	311205,95	2172442,06	Картометрический метод	0,10	-
160	311197,74	2172425,15	Картометрический метод	0,10	-
161	311202,70	2172404,54	Картометрический метод	0,10	-
162	311230,89	2172372,37	Картометрический метод	0,10	-
163	311268,56	2172328,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	311290,22	2172323,31	Картометрический метод	0,10	-
165	311394,66	2172289,92	Картометрический метод	0,10	-
166	311471,49	2172276,94	Картометрический метод	0,10	-
167	311559,44	2172185,51	Картометрический метод	0,10	-
168	311607,71	2172246,69	Картометрический метод	0,10	-
169	311687,05	2172224,45	Картометрический метод	0,10	-
170	311692,42	2172312,42	Картометрический метод	0,10	-
171	311755,77	2172298,07	Картометрический метод	0,10	-
172	311777,32	2172284,55	Картометрический метод	0,10	-
173	311791,91	2172283,04	Картометрический метод	0,10	-
174	311813,98	2172294,28	Картометрический метод	0,10	-
175	311873,08	2172309,89	Картометрический метод	0,10	-
176	311869,50	2172322,04	Картометрический метод	0,10	-
177	311847,88	2172322,71	Картометрический метод	0,10	-
178	311827,06	2172325,08	Картометрический метод	0,10	-
179	311814,09	2172323,74	Картометрический метод	0,10	-
180	311780,06	2172347,52	Картометрический метод	0,10	-
181	311759,74	2172359,33	Картометрический метод	0,10	-
182	311763,99	2172376,63	Картометрический метод	0,10	-
183	311773,69	2172393,60	Картометрический метод	0,10	-
184	311800,38	2172419,39	Картометрический метод	0,10	-
185	311823,02	2172438,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	311845,26	2172439,71	Картометрический метод	0,10	-
187	311861,33	2172430,00	Картометрический метод	0,10	-
188	311869,87	2172406,58	Картометрический метод	0,10	-
189	311874,37	2172379,66	Картометрический метод	0,10	-
190	311867,90	2172357,26	Картометрический метод	0,10	-
191	311868,61	2172343,14	Картометрический метод	0,10	-
192	311888,49	2172343,14	Картометрический метод	0,10	-
193	311918,04	2172350,84	Картометрический метод	0,10	-
1	311950,19	2172360,56	Картометрический метод	0,10	-
д. Синичино (2)					
194	311730,94	2173062,39	Картометрический метод	0,10	-
195	311754,05	2173065,91	Картометрический метод	0,10	-
196	311768,60	2173068,40	Картометрический метод	0,10	-
197	311779,78	2173087,91	Картометрический метод	0,10	-
198	311772,82	2173139,17	Картометрический метод	0,10	-
199	311734,25	2173236,97	Картометрический метод	0,10	-
200	311727,64	2173283,56	Картометрический метод	0,10	-
201	311722,83	2173299,46	Картометрический метод	0,10	-
202	311718,92	2173302,83	Картометрический метод	0,10	-
203	311698,14	2173270,20	Картометрический метод	0,10	-
204	311639,64	2173158,15	Картометрический метод	0,10	-
205	311629,75	2173121,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	311596,60	2173070,39	Картометрический метод	0,10	-
207	311583,10	2172991,69	Картометрический метод	0,10	-
208	311538,23	2172926,43	Картометрический метод	0,10	-
209	311527,00	2172902,38	Картометрический метод	0,10	-
210	311520,21	2172866,05	Картометрический метод	0,10	-
211	311521,38	2172830,34	Картометрический метод	0,10	-
212	311521,30	2172832,91	Картометрический метод	0,10	-
213	311553,52	2172843,07	Картометрический метод	0,10	-
214	311571,93	2172859,20	Картометрический метод	0,10	-
215	311609,37	2172904,51	Картометрический метод	0,10	-
216	311611,91	2172928,73	Картометрический метод	0,10	-
217	311603,75	2172941,86	Картометрический метод	0,10	-
218	311581,21	2172967,59	Картометрический метод	0,10	-
219	311581,59	2172989,24	Картометрический метод	0,10	-
220	311603,07	2173001,95	Картометрический метод	0,10	-
221	311628,83	2173002,17	Картометрический метод	0,10	-
222	311674,34	2173046,73	Картометрический метод	0,10	-
194	311730,94	2173062,39	Картометрический метод	0,10	-
д. Синичино (3)					
223	312549,75	2172221,87	Картометрический метод	0,10	-
224	312542,97	2172268,68	Картометрический метод	0,10	-
225	312534,73	2172323,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
226	312525,92	2172383,15	Картометрический метод	0,10	-
227	312518,41	2172433,64	Картометрический метод	0,10	-
228	312506,17	2172519,16	Картометрический метод	0,10	-
229	312502,45	2172518,33	Картометрический метод	0,10	-
230	312454,03	2172471,71	Картометрический метод	0,10	-
231	312410,12	2172450,03	Картометрический метод	0,10	-
232	312384,64	2172428,35	Картометрический метод	0,10	-
233	312380,13	2172404,13	Картометрический метод	0,10	-
234	312387,72	2172390,22	Картометрический метод	0,10	-
235	312398,56	2172384,98	Картометрический метод	0,10	-
236	312404,40	2172377,16	Картометрический метод	0,10	-
237	312399,28	2172363,30	Картометрический метод	0,10	-
238	312395,29	2172342,69	Картометрический метод	0,10	-
239	312396,27	2172321,86	Картометрический метод	0,10	-
240	312371,22	2172310,49	Картометрический метод	0,10	-
241	312356,26	2172305,93	Картометрический метод	0,10	-
242	312364,38	2172290,00	Картометрический метод	0,10	-
243	312490,76	2172215,13	Картометрический метод	0,10	-
244	312522,87	2172205,93	Картометрический метод	0,10	-
245	312545,76	2172221,69	Картометрический метод	0,10	-
223	312549,75	2172221,87	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Слуки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Слуки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	92989±107 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	308442,24	2172179,75	Картометрический метод	0,10	-
2	308483,26	2172215,62	Картометрический метод	0,10	-
3	308503,70	2172255,22	Картометрический метод	0,10	-
4	308500,86	2172272,16	Картометрический метод	0,10	-
5	308487,74	2172275,90	Картометрический метод	0,10	-
6	308503,50	2172317,38	Картометрический метод	0,10	-
7	308511,86	2172338,12	Картометрический метод	0,10	-
8	308505,28	2172349,42	Картометрический метод	0,10	-
9	308507,09	2172368,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	308527,49	2172423,86	Картометрический метод	0,10	-
11	308543,28	2172454,97	Картометрический метод	0,10	-
12	308473,99	2172493,45	Картометрический метод	0,10	-
13	308489,78	2172552,59	Картометрический метод	0,10	-
14	308467,74	2172565,26	Картометрический метод	0,10	-
15	308416,51	2172571,65	Картометрический метод	0,10	-
16	308413,19	2172551,09	Картометрический метод	0,10	-
17	308413,20	2172548,33	Картометрический метод	0,10	-
18	308404,99	2172522,56	Картометрический метод	0,10	-
19	308395,96	2172500,76	Картометрический метод	0,10	-
20	308386,13	2172472,98	Картометрический метод	0,10	-
21	308383,41	2172457,16	Картометрический метод	0,10	-
22	308372,82	2172432,15	Картометрический метод	0,10	-
23	308351,04	2172356,99	Картометрический метод	0,10	-
24	308286,88	2172304,36	Картометрический метод	0,10	-
25	308209,89	2172170,94	Картометрический метод	0,10	-
26	308130,41	2172114,59	Картометрический метод	0,10	-
27	308116,93	2172091,72	Картометрический метод	0,10	-
28	308119,58	2172077,51	Картометрический метод	0,10	-
29	308133,00	2172072,47	Картометрический метод	0,10	-
30	308152,48	2172086,33	Картометрический метод	0,10	-
31	308229,57	2172064,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	308244,91	2172069,36	Картометрический метод	0,10	-
33	308257,58	2172039,94	Картометрический метод	0,10	-
34	308284,75	2172038,35	Картометрический метод	0,10	-
35	308309,28	2172043,51	Картометрический метод	0,10	-
36	308305,20	2172052,32	Картометрический метод	0,10	-
37	308326,56	2172095,69	Картометрический метод	0,10	-
38	308335,89	2172105,13	Картометрический метод	0,10	-
39	308427,50	2172099,66	Картометрический метод	0,10	-
40	308439,48	2172161,85	Картометрический метод	0,10	-
1	308442,24	2172179,75	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Старое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Старое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2205136±520 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	313353,97	2159542,02	Картометрический метод	0,10	-
2	313351,56	2159551,81	Картометрический метод	0,10	-
3	313351,56	2159551,84	Картометрический метод	0,10	-
4	313203,07	2160130,17	Картометрический метод	0,10	-
5	313254,93	2160130,20	Картометрический метод	0,10	-
6	313326,02	2160090,35	Картометрический метод	0,10	-
7	313394,29	2160079,38	Картометрический метод	0,10	-
8	313413,45	2160058,76	Картометрический метод	0,10	-
9	313427,08	2160064,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	313413,47	2160058,77	Картометрический метод	0,10	-
11	313436,22	2160152,90	Картометрический метод	0,10	-
12	313433,55	2160188,95	Картометрический метод	0,10	-
13	313423,23	2160215,44	Картометрический метод	0,10	-
14	313386,39	2160273,60	Картометрический метод	0,10	-
15	313380,37	2160297,68	Картометрический метод	0,10	-
16	313384,24	2160314,58	Картометрический метод	0,10	-
17	313407,84	2160334,79	Картометрический метод	0,10	-
18	313442,39	2160370,04	Картометрический метод	0,10	-
19	313478,86	2160388,25	Картометрический метод	0,10	-
20	313559,75	2160392,56	Картометрический метод	0,10	-
21	313577,56	2160387,18	Картометрический метод	0,10	-
22	313598,05	2160360,01	Картометрический метод	0,10	-
23	313625,52	2160338,27	Картометрический метод	0,10	-
24	313644,28	2160331,49	Картометрический метод	0,10	-
25	313658,21	2160332,12	Картометрический метод	0,10	-
26	313672,53	2160338,29	Картометрический метод	0,10	-
27	313707,47	2160379,56	Картометрический метод	0,10	-
28	313748,45	2160396,01	Картометрический метод	0,10	-
29	313799,48	2160425,72	Картометрический метод	0,10	-
30	313808,84	2160445,61	Картометрический метод	0,10	-
31	313807,37	2160502,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	313819,16	2160525,25	Картометрический метод	0,10	-
33	313821,72	2160539,99	Картометрический метод	0,10	-
34	313817,98	2160557,29	Картометрический метод	0,10	-
35	313802,83	2160569,78	Картометрический метод	0,10	-
36	313753,82	2160571,49	Картометрический метод	0,10	-
37	313726,23	2160561,98	Картометрический метод	0,10	-
38	313675,06	2160530,79	Картометрический метод	0,10	-
39	313654,03	2160532,38	Картометрический метод	0,10	-
40	313636,65	2160547,48	Картометрический метод	0,10	-
41	313631,41	2160562,68	Картометрический метод	0,10	-
42	313636,38	2160577,82	Картометрический метод	0,10	-
43	313660,98	2160595,86	Картометрический метод	0,10	-
44	313716,34	2160619,71	Картометрический метод	0,10	-
45	313740,36	2160653,79	Картометрический метод	0,10	-
46	313764,78	2160675,25	Картометрический метод	0,10	-
47	313783,70	2160698,71	Картометрический метод	0,10	-
48	313792,36	2160730,78	Картометрический метод	0,10	-
49	313787,04	2160752,09	Картометрический метод	0,10	-
50	313775,41	2160764,13	Картометрический метод	0,10	-
51	313747,83	2160772,00	Картометрический метод	0,10	-
52	313709,83	2160770,98	Картометрический метод	0,10	-
53	313661,37	2160752,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	313639,55	2160739,45	Картометрический метод	0,10	-
55	313628,88	2160724,87	Картометрический метод	0,10	-
56	313604,86	2160679,17	Картометрический метод	0,10	-
57	313590,88	2160665,20	Картометрический метод	0,10	-
58	313578,06	2160660,44	Картометрический метод	0,10	-
59	313566,64	2160664,03	Картометрический метод	0,10	-
60	313555,72	2160677,54	Картометрический метод	0,10	-
61	313511,46	2160746,22	Картометрический метод	0,10	-
62	313511,85	2160776,30	Картометрический метод	0,10	-
63	313511,84	2160776,30	Картометрический метод	0,10	-
64	313393,75	2160745,88	Картометрический метод	0,10	-
65	313419,20	2160739,76	Картометрический метод	0,10	-
66	313426,57	2160729,75	Картометрический метод	0,10	-
67	313415,24	2160716,53	Картометрический метод	0,10	-
68	313398,05	2160690,47	Картометрический метод	0,10	-
69	313395,98	2160655,69	Картометрический метод	0,10	-
70	313409,19	2160640,40	Картометрический метод	0,10	-
71	313422,52	2160640,45	Картометрический метод	0,10	-
72	313426,57	2160675,71	Картометрический метод	0,10	-
73	313436,01	2160717,63	Картометрический метод	0,10	-
74	313443,94	2160717,63	Картометрический метод	0,10	-
75	313455,84	2160707,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	313447,34	2160657,77	Картометрический метод	0,10	-
77	313451,87	2160636,43	Картометрический метод	0,10	-
78	313437,97	2160615,70	Картометрический метод	0,10	-
79	313439,22	2160589,79	Картометрический метод	0,10	-
80	313422,60	2160561,65	Картометрический метод	0,10	-
81	313452,63	2160546,36	Картометрический метод	0,10	-
82	313461,60	2160525,27	Картометрический метод	0,10	-
83	313456,23	2160512,47	Картометрический метод	0,10	-
84	313421,32	2160457,76	Картометрический метод	0,10	-
85	313412,39	2160456,90	Картометрический метод	0,10	-
86	313392,01	2160463,09	Картометрический метод	0,10	-
87	313377,28	2160459,88	Картометрический метод	0,10	-
88	313370,67	2160475,74	Картометрический метод	0,10	-
89	313368,03	2160509,73	Картометрический метод	0,10	-
90	313356,70	2160525,02	Картометрический метод	0,10	-
91	313343,29	2160529,18	Картометрический метод	0,10	-
92	313333,08	2160515,31	Картометрический метод	0,10	-
93	313319,50	2160491,35	Картометрический метод	0,10	-
94	313299,30	2160463,84	Картометрический метод	0,10	-
95	313286,10	2160441,24	Картометрический метод	0,10	-
96	313264,45	2160433,69	Картометрический метод	0,10	-
97	313247,37	2160437,22	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	313224,14	2160443,82	Картометрический метод	0,10	-
99	313205,10	2160456,17	Картометрический метод	0,10	-
100	313186,02	2160460,48	Картометрический метод	0,10	-
101	313114,07	2160475,21	Картометрический метод	0,10	-
102	313111,43	2160489,18	Картометрический метод	0,10	-
103	313127,48	2160507,12	Картометрический метод	0,10	-
104	313149,38	2160529,14	Картометрический метод	0,10	-
105	313168,99	2160543,19	Картометрический метод	0,10	-
106	313200,33	2160558,26	Картометрический метод	0,10	-
107	313224,77	2160563,62	Картометрический метод	0,10	-
108	313256,34	2160578,15	Картометрический метод	0,10	-
109	313324,85	2160603,59	Картометрический метод	0,10	-
110	313339,12	2160613,16	Картометрический метод	0,10	-
111	313348,01	2160623,78	Картометрический метод	0,10	-
112	313341,97	2160635,11	Картометрический метод	0,10	-
113	313292,38	2160634,24	Картометрический метод	0,10	-
114	313262,66	2160643,04	Картометрический метод	0,10	-
115	313238,85	2160634,36	Картометрический метод	0,10	-
116	313215,46	2160621,70	Картометрический метод	0,10	-
117	313184,69	2160625,14	Картометрический метод	0,10	-
118	313175,44	2160640,43	Картометрический метод	0,10	-
119	313177,50	2160663,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	313206,28	2160692,50	Картометрический метод	0,10	-
121	313208,85	2160691,57	Картометрический метод	0,10	-
122	313221,50	2160704,41	Картометрический метод	0,10	-
123	313185,31	2160758,72	Картометрический метод	0,10	-
124	313129,17	2160793,52	Картометрический метод	0,10	-
125	313120,53	2160796,02	Картометрический метод	0,10	-
126	313120,52	2160796,01	Картометрический метод	0,10	-
127	313066,82	2160771,69	Картометрический метод	0,10	-
128	313080,48	2160706,72	Картометрический метод	0,10	-
129	313066,52	2160679,75	Картометрический метод	0,10	-
130	313030,18	2160676,22	Картометрический метод	0,10	-
131	312976,54	2160728,77	Картометрический метод	0,10	-
132	312927,35	2160683,51	Картометрический метод	0,10	-
133	312752,27	2160683,48	Картометрический метод	0,10	-
134	312684,39	2160600,01	Картометрический метод	0,10	-
135	312655,49	2160608,84	Картометрический метод	0,10	-
136	312511,05	2160721,53	Картометрический метод	0,10	-
137	312503,67	2160831,37	Картометрический метод	0,10	-
138	312536,72	2160872,63	Картометрический метод	0,10	-
139	312577,96	2160848,98	Картометрический метод	0,10	-
140	312588,13	2160862,30	Картометрический метод	0,10	-
141	312574,46	2160910,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	312661,99	2161005,15	Картометрический метод	0,10	-
143	312648,86	2161031,53	Картометрический метод	0,10	-
144	312636,87	2161115,93	Картометрический метод	0,10	-
145	312644,21	2161132,94	Картометрический метод	0,10	-
146	312614,73	2161166,47	Картометрический метод	0,10	-
147	312614,69	2161166,50	Картометрический метод	0,10	-
148	312614,64	2161166,57	Картометрический метод	0,10	-
149	312496,38	2161301,07	Картометрический метод	0,10	-
150	312494,97	2161302,55	Картометрический метод	0,10	-
151	312134,23	2161255,31	Картометрический метод	0,10	-
152	312134,06	2161255,28	Картометрический метод	0,10	-
153	312128,77	2161254,84	Картометрический метод	0,10	-
154	312128,76	2161254,84	Картометрический метод	0,10	-
155	312128,76	2161254,83	Картометрический метод	0,10	-
156	312141,29	2161203,84	Картометрический метод	0,10	-
157	312083,92	2161193,78	Картометрический метод	0,10	-
158	312066,91	2161168,14	Картометрический метод	0,10	-
159	312037,19	2161156,18	Картометрический метод	0,10	-
160	312006,87	2161158,82	Картометрический метод	0,10	-
161	311980,51	2161126,13	Картометрический метод	0,10	-
162	311970,37	2161101,76	Картометрический метод	0,10	-
163	311969,44	2161092,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	311971,90	2161067,85	Картометрический метод	0,10	-
165	311958,91	2161040,64	Картометрический метод	0,10	-
166	311937,86	2161020,94	Картометрический метод	0,10	-
167	311904,02	2161019,77	Картометрический метод	0,10	-
168	311896,16	2161013,95	Картометрический метод	0,10	-
169	311895,72	2160981,42	Картометрический метод	0,10	-
170	311878,55	2160943,93	Картометрический метод	0,10	-
171	311878,95	2160942,64	Картометрический метод	0,10	-
172	311871,49	2160924,59	Картометрический метод	0,10	-
173	311852,34	2160914,98	Картометрический метод	0,10	-
174	311841,40	2160923,23	Картометрический метод	0,10	-
175	311838,25	2160917,36	Картометрический метод	0,10	-
176	311833,33	2160919,34	Картометрический метод	0,10	-
177	311822,38	2160884,95	Картометрический метод	0,10	-
178	311822,36	2160884,96	Картометрический метод	0,10	-
179	311822,38	2160884,91	Картометрический метод	0,10	-
180	311822,38	2160884,84	Картометрический метод	0,10	-
181	311827,60	2160883,88	Картометрический метод	0,10	-
182	311825,14	2160859,13	Картометрический метод	0,10	-
183	311817,50	2160813,33	Картометрический метод	0,10	-
184	311816,91	2160804,64	Картометрический метод	0,10	-
185	311818,07	2160752,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	311819,18	2160738,97	Картометрический метод	0,10	-
187	311817,38	2160693,05	Картометрический метод	0,10	-
188	311822,03	2160661,11	Картометрический метод	0,10	-
189	311828,78	2160624,46	Картометрический метод	0,10	-
190	311782,84	2160574,89	Картометрический метод	0,10	-
191	311733,66	2160547,31	Картометрический метод	0,10	-
192	311715,60	2160532,57	Картометрический метод	0,10	-
193	311692,08	2160515,19	Картометрический метод	0,10	-
194	311664,17	2160520,81	Картометрический метод	0,10	-
195	311649,95	2160515,90	Картометрический метод	0,10	-
196	311641,58	2160508,66	Картометрический метод	0,10	-
197	311618,66	2160493,46	Картометрический метод	0,10	-
198	311603,55	2160492,28	Картометрический метод	0,10	-
199	311590,38	2160495,45	Картометрический метод	0,10	-
200	311570,86	2160508,06	Картометрический метод	0,10	-
201	311554,68	2160522,23	Картометрический метод	0,10	-
202	311538,30	2160524,71	Картометрический метод	0,10	-
203	311524,56	2160528,28	Картометрический метод	0,10	-
204	311511,74	2160537,52	Картометрический метод	0,10	-
205	311495,68	2160545,93	Картометрический метод	0,10	-
206	311472,69	2160543,48	Картометрический метод	0,10	-
207	311453,62	2160523,44	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	311440,09	2160521,35	Картометрический метод	0,10	-
209	311432,47	2160528,20	Картометрический метод	0,10	-
210	311426,37	2160529,83	Картометрический метод	0,10	-
211	311408,69	2160521,00	Картометрический метод	0,10	-
212	311400,09	2160505,28	Картометрический метод	0,10	-
213	311393,10	2160483,08	Картометрический метод	0,10	-
214	311388,90	2160471,60	Картометрический метод	0,10	-
215	311380,89	2160442,35	Картометрический метод	0,10	-
216	311357,38	2160412,39	Картометрический метод	0,10	-
217	311348,22	2160412,10	Картометрический метод	0,10	-
218	311348,78	2160394,43	Картометрический метод	0,10	-
219	311339,37	2160352,32	Картометрический метод	0,10	-
220	311335,21	2160339,98	Картометрический метод	0,10	-
221	311326,51	2160296,07	Картометрический метод	0,10	-
222	311288,28	2160265,79	Картометрический метод	0,10	-
223	311269,03	2160257,65	Картометрический метод	0,10	-
224	311232,88	2160258,14	Картометрический метод	0,10	-
225	311225,29	2160272,87	Картометрический метод	0,10	-
226	311221,52	2160272,65	Картометрический метод	0,10	-
227	311221,54	2160272,61	Картометрический метод	0,10	-
228	311221,54	2160272,60	Картометрический метод	0,10	-
229	311221,54	2160272,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	311215,03	2160237,99	Картометрический метод	0,10	-
231	311205,80	2160214,29	Картометрический метод	0,10	-
232	311180,68	2160186,25	Картометрический метод	0,10	-
233	311171,53	2160177,36	Картометрический метод	0,10	-
234	311158,17	2160161,67	Картометрический метод	0,10	-
235	311137,91	2160150,22	Картометрический метод	0,10	-
236	311117,65	2160163,01	Картометрический метод	0,10	-
237	311104,58	2160194,53	Картометрический метод	0,10	-
238	311090,78	2160245,43	Картометрический метод	0,10	-
239	311071,74	2160269,67	Картометрический метод	0,10	-
240	311071,71	2160269,67	Картометрический метод	0,10	-
241	311058,93	2160265,97	Картометрический метод	0,10	-
242	311008,60	2160209,11	Картометрический метод	0,10	-
243	311016,74	2160201,10	Картометрический метод	0,10	-
244	311003,89	2160043,53	Картометрический метод	0,10	-
245	310989,45	2159863,22	Картометрический метод	0,10	-
246	311052,22	2159848,76	Картометрический метод	0,10	-
247	311084,32	2160032,99	Картометрический метод	0,10	-
248	311073,59	2160057,74	Картометрический метод	0,10	-
249	311074,78	2160071,68	Картометрический метод	0,10	-
250	311091,16	2160069,91	Картометрический метод	0,10	-
251	311109,08	2160066,95	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	311156,41	2160065,58	Картометрический метод	0,10	-
253	311175,91	2160073,43	Картометрический метод	0,10	-
254	311185,94	2160080,76	Картометрический метод	0,10	-
255	311209,78	2160097,79	Картометрический метод	0,10	-
256	311220,46	2160093,29	Картометрический метод	0,10	-
257	311194,60	2160047,00	Картометрический метод	0,10	-
258	311180,73	2160027,70	Картометрический метод	0,10	-
259	311160,31	2159987,41	Картометрический метод	0,10	-
260	311167,43	2159963,61	Картометрический метод	0,10	-
261	311188,60	2159951,05	Картометрический метод	0,10	-
262	311206,41	2159954,99	Картометрический метод	0,10	-
263	311225,19	2159982,04	Картометрический метод	0,10	-
264	311238,84	2159998,47	Картометрический метод	0,10	-
265	311253,34	2160025,53	Картометрический метод	0,10	-
266	311263,06	2160056,44	Картометрический метод	0,10	-
267	311290,16	2160089,44	Картометрический метод	0,10	-
268	311361,02	2160089,44	Картометрический метод	0,10	-
269	311385,68	2160051,23	Картометрический метод	0,10	-
270	311409,99	2160025,53	Картометрический метод	0,10	-
271	311454,11	2160023,09	Картометрический метод	0,10	-
272	311457,93	2160012,33	Картометрический метод	0,10	-
273	311451,68	2159971,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	311465,22	2159953,28	Картометрический метод	0,10	-
275	311504,93	2159934,75	Картометрический метод	0,10	-
276	311520,39	2159949,06	Картометрический метод	0,10	-
277	311549,84	2159951,46	Картометрический метод	0,10	-
278	311551,60	2159979,79	Картометрический метод	0,10	-
279	311522,55	2159994,72	Картометрический метод	0,10	-
280	311488,07	2160035,01	Картометрический метод	0,10	-
281	311496,80	2160081,24	Картометрический метод	0,10	-
282	311528,60	2160063,89	Картометрический метод	0,10	-
283	311529,41	2160065,47	Картометрический метод	0,10	-
284	311519,75	2160077,38	Картометрический метод	0,10	-
285	311520,01	2160081,16	Картометрический метод	0,10	-
286	311487,20	2160122,38	Картометрический метод	0,10	-
287	311487,21	2160122,38	Картометрический метод	0,10	-
288	311487,19	2160122,40	Картометрический метод	0,10	-
289	311505,00	2160156,43	Картометрический метод	0,10	-
290	311515,91	2160184,21	Картометрический метод	0,10	-
291	311518,06	2160198,29	Картометрический метод	0,10	-
292	311528,12	2160199,68	Картометрический метод	0,10	-
293	311547,95	2160194,69	Картометрический метод	0,10	-
294	311564,56	2160172,81	Картометрический метод	0,10	-
295	311598,81	2160127,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	311627,53	2160108,18	Картометрический метод	0,10	-
297	311655,17	2160101,61	Картометрический метод	0,10	-
298	311698,40	2160082,76	Картометрический метод	0,10	-
299	311727,29	2160062,84	Картометрический метод	0,10	-
300	311743,76	2160032,58	Картометрический метод	0,10	-
301	311779,32	2160006,46	Картометрический метод	0,10	-
302	311805,37	2159963,83	Картометрический метод	0,10	-
303	311827,25	2159951,46	Картометрический метод	0,10	-
304	311853,24	2159929,46	Картометрический метод	0,10	-
305	311875,24	2159874,44	Картометрический метод	0,10	-
306	311895,77	2159855,19	Картометрический метод	0,10	-
307	311914,90	2159846,94	Картометрический метод	0,10	-
308	311934,91	2159843,50	Картометрический метод	0,10	-
309	311934,88	2159843,45	Картометрический метод	0,10	-
310	311934,91	2159843,46	Картометрический метод	0,10	-
311	311945,16	2159842,42	Картометрический метод	0,10	-
312	311945,22	2159842,50	Картометрический метод	0,10	-
313	311978,04	2159848,12	Картометрический метод	0,10	-
314	312066,81	2159879,76	Картометрический метод	0,10	-
315	312078,46	2159884,63	Картометрический метод	0,10	-
316	312112,51	2159881,47	Картометрический метод	0,10	-
317	312132,88	2159895,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	312180,89	2159881,49	Картометрический метод	0,10	-
319	312191,30	2159883,06	Картометрический метод	0,10	-
320	312201,54	2159886,01	Картометрический метод	0,10	-
321	312220,12	2159902,74	Картометрический метод	0,10	-
322	312240,75	2159921,32	Картометрический метод	0,10	-
323	312248,95	2159955,65	Картометрический метод	0,10	-
324	312248,96	2159955,66	Картометрический метод	0,10	-
325	312249,76	2159956,40	Картометрический метод	0,10	-
326	312259,97	2159965,87	Картометрический метод	0,10	-
327	312271,71	2159968,25	Картометрический метод	0,10	-
328	312300,93	2159955,63	Картометрический метод	0,10	-
329	312335,83	2159930,00	Картометрический метод	0,10	-
330	312340,50	2159916,01	Картометрический метод	0,10	-
331	312369,31	2159914,36	Картометрический метод	0,10	-
332	312369,41	2159914,44	Картометрический метод	0,10	-
333	312384,02	2159928,40	Картометрический метод	0,10	-
334	312388,83	2159963,50	Картометрический метод	0,10	-
335	312421,80	2159996,89	Картометрический метод	0,10	-
336	312419,04	2159956,42	Картометрический метод	0,10	-
337	312470,54	2159963,36	Картометрический метод	0,10	-
338	312471,10	2159963,44	Картометрический метод	0,10	-
339	312499,26	2159941,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	312509,76	2159903,74	Картометрический метод	0,10	-
341	312494,82	2159880,34	Картометрический метод	0,10	-
342	312527,68	2159843,21	Картометрический метод	0,10	-
343	312570,45	2159834,15	Картометрический метод	0,10	-
344	312574,23	2159795,08	Картометрический метод	0,10	-
345	312600,19	2159782,71	Картометрический метод	0,10	-
346	312653,58	2159726,34	Картометрический метод	0,10	-
347	312682,20	2159678,92	Картометрический метод	0,10	-
348	312678,65	2159643,22	Картометрический метод	0,10	-
349	312625,22	2159627,25	Картометрический метод	0,10	-
350	312628,16	2159555,71	Картометрический метод	0,10	-
351	312641,85	2159540,58	Картометрический метод	0,10	-
352	312694,81	2159550,04	Картометрический метод	0,10	-
353	312804,22	2159574,70	Картометрический метод	0,10	-
354	312853,13	2159579,22	Картометрический метод	0,10	-
355	312853,13	2159579,17	Картометрический метод	0,10	-
356	312853,14	2159579,18	Картометрический метод	0,10	-
357	312862,38	2159581,94	Картометрический метод	0,10	-
358	312875,42	2159612,04	Картометрический метод	0,10	-
359	312900,17	2159634,86	Картометрический метод	0,10	-
360	312925,07	2159639,29	Картометрический метод	0,10	-
361	312934,52	2159595,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
362	312945,67	2159571,45	Картометрический метод	0,10	-
363	312976,26	2159543,25	Картометрический метод	0,10	-
364	312989,25	2159537,10	Картометрический метод	0,10	-
365	313008,75	2159537,52	Картометрический метод	0,10	-
366	313033,20	2159553,98	Картометрический метод	0,10	-
367	313065,29	2159565,10	Картометрический метод	0,10	-
368	313077,19	2159562,20	Картометрический метод	0,10	-
369	313095,53	2159557,36	Картометрический метод	0,10	-
370	313120,84	2159563,36	Картометрический метод	0,10	-
371	313134,94	2159555,82	Картометрический метод	0,10	-
372	313164,47	2159551,61	Картометрический метод	0,10	-
373	313190,15	2159560,69	Картометрический метод	0,10	-
374	313216,24	2159566,75	Картометрический метод	0,10	-
375	313269,89	2159571,00	Картометрический метод	0,10	-
376	313283,72	2159565,64	Картометрический метод	0,10	-
377	313293,65	2159570,44	Картометрический метод	0,10	-
378	313310,33	2159574,30	Картометрический метод	0,10	-
379	313333,33	2159567,45	Картометрический метод	0,10	-
380	313352,00	2159543,78	Картометрический метод	0,10	-
1	313353,97	2159542,02	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Студенец МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Студенец МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	507501±249 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Студенец (1)					
1	323281,26	2178065,54	Картометрический метод	0,10	-
2	323299,95	2178100,70	Картометрический метод	0,10	-
3	323314,87	2178113,39	Картометрический метод	0,10	-
4	323324,44	2178113,39	Картометрический метод	0,10	-
5	323328,63	2178106,59	Картометрический метод	0,10	-
6	323342,68	2178123,81	Картометрический метод	0,10	-
7	323389,71	2178159,24	Картометрический метод	0,10	-
8	323380,04	2178178,49	Картометрический метод	0,10	-
9	323339,37	2178230,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	323274,97	2178288,18	Картометрический метод	0,10	-
11	323310,25	2178312,24	Картометрический метод	0,10	-
12	323327,05	2178299,72	Картометрический метод	0,10	-
13	323354,09	2178293,79	Картометрический метод	0,10	-
14	323386,05	2178277,31	Картометрический метод	0,10	-
15	323389,35	2178264,78	Картометрический метод	0,10	-
16	323360,34	2178243,02	Картометрический метод	0,10	-
17	323363,66	2178234,45	Картометрический метод	0,10	-
18	323405,95	2178226,51	Картометрический метод	0,10	-
19	323411,79	2178213,37	Картометрический метод	0,10	-
20	323397,38	2178202,57	Картометрический метод	0,10	-
21	323404,18	2178183,03	Картометрический метод	0,10	-
22	323425,93	2178168,18	Картометрический метод	0,10	-
23	323438,13	2178175,77	Картометрический метод	0,10	-
24	323448,39	2178196,35	Картометрический метод	0,10	-
25	323438,31	2178228,70	Картометрический метод	0,10	-
26	323542,28	2178262,46	Картометрический метод	0,10	-
27	323563,38	2178280,26	Картометрический метод	0,10	-
28	323573,59	2178319,83	Картометрический метод	0,10	-
29	323567,33	2178347,85	Картометрический метод	0,10	-
30	323547,89	2178366,97	Картометрический метод	0,10	-
31	323522,67	2178375,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	323494,16	2178371,59	Картометрический метод	0,10	-
33	323483,61	2178379,84	Картометрический метод	0,10	-
34	323467,46	2178418,07	Картометрический метод	0,10	-
35	323472,74	2178429,94	Картометрический метод	0,10	-
36	323536,34	2178418,73	Картометрический метод	0,10	-
37	323588,10	2178423,34	Картометрический метод	0,10	-
38	323596,35	2178434,54	Картометрический метод	0,10	-
39	323586,78	2178441,47	Картометрический метод	0,10	-
40	323581,51	2178465,21	Картометрический метод	0,10	-
41	323564,70	2178482,35	Картометрический метод	0,10	-
42	323537,67	2178487,30	Картометрический метод	0,10	-
43	323494,82	2178482,35	Картометрический метод	0,10	-
44	323444,72	2178467,85	Картометрический метод	0,10	-
45	323424,61	2178465,87	Картометрический метод	0,10	-
46	323420,00	2178480,37	Картометрический метод	0,10	-
47	323406,48	2178491,91	Картометрический метод	0,10	-
48	323381,76	2178496,86	Картометрический метод	0,10	-
49	323272,34	2178462,57	Картометрический метод	0,10	-
50	323251,57	2178471,14	Картометрический метод	0,10	-
51	323249,59	2178485,65	Картометрический метод	0,10	-
52	323256,84	2178497,51	Картометрический метод	0,10	-
53	323319,80	2178516,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	323330,03	2178525,87	Картометрический метод	0,10	-
55	323320,47	2178542,02	Картометрический метод	0,10	-
56	323293,10	2178534,77	Картометрический метод	0,10	-
57	323271,35	2178540,70	Картометрический метод	0,10	-
58	323255,20	2178558,17	Картометрический метод	0,10	-
59	323195,07	2178561,86	Картометрический метод	0,10	-
60	323205,09	2178517,29	Картометрический метод	0,10	-
61	323201,47	2178504,44	Картометрический метод	0,10	-
62	323182,70	2178494,55	Картометрический метод	0,10	-
63	323136,87	2178493,23	Картометрический метод	0,10	-
64	323126,33	2178488,61	Картометрический метод	0,10	-
65	323110,83	2178452,69	Картометрический метод	0,10	-
66	323080,82	2178499,49	Картометрический метод	0,10	-
67	323031,07	2178453,68	Картометрический метод	0,10	-
68	323029,43	2178442,14	Картометрический метод	0,10	-
69	323034,35	2178425,98	Картометрический метод	0,10	-
70	322949,99	2178370,92	Картометрический метод	0,10	-
71	322938,77	2178351,15	Картометрический метод	0,10	-
72	322892,30	2178322,14	Картометрический метод	0,10	-
73	322887,04	2178309,95	Картометрический метод	0,10	-
74	322818,14	2178267,74	Картометрический метод	0,10	-
75	322808,92	2178256,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	322766,73	2178226,21	Картометрический метод	0,10	-
77	322750,24	2178237,08	Картометрический метод	0,10	-
78	322730,93	2178216,31	Картометрический метод	0,10	-
79	322753,09	2178181,21	Картометрический метод	0,10	-
80	322764,44	2178155,38	Картометрический метод	0,10	-
81	322779,91	2178130,28	Картометрический метод	0,10	-
82	322761,39	2178124,17	Картометрический метод	0,10	-
83	322738,29	2178115,39	Картометрический метод	0,10	-
84	322680,69	2178084,77	Картометрический метод	0,10	-
85	322649,36	2178075,44	Картометрический метод	0,10	-
86	322664,68	2178057,87	Картометрический метод	0,10	-
87	322690,55	2178045,52	Картометрический метод	0,10	-
88	322706,96	2178044,94	Картометрический метод	0,10	-
89	322718,34	2178038,18	Картометрический метод	0,10	-
90	322728,00	2178000,73	Картометрический метод	0,10	-
91	322740,93	2177974,10	Картометрический метод	0,10	-
92	322742,86	2177954,41	Картометрический метод	0,10	-
93	322732,82	2177934,53	Картометрический метод	0,10	-
94	322718,53	2177924,44	Картометрический метод	0,10	-
95	322716,78	2177922,51	Картометрический метод	0,10	-
96	322744,01	2177890,36	Картометрический метод	0,10	-
97	322749,25	2177898,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	322749,58	2177927,21	Картометрический метод	0,10	-
99	322761,45	2177935,46	Картометрический метод	0,10	-
100	322776,93	2177926,02	Картометрический метод	0,10	-
101	322777,60	2177926,42	Картометрический метод	0,10	-
102	322806,25	2177908,13	Картометрический метод	0,10	-
103	322844,18	2177885,00	Картометрический метод	0,10	-
104	322854,42	2177892,59	Картометрический метод	0,10	-
105	322862,32	2177915,01	Картометрический метод	0,10	-
106	322854,40	2177946,66	Картометрический метод	0,10	-
107	322862,97	2177948,30	Картометрический метод	0,10	-
108	322879,44	2177936,76	Картометрический метод	0,10	-
109	322891,63	2177915,01	Картометрический метод	0,10	-
110	322904,91	2177923,75	Картометрический метод	0,10	-
111	322903,59	2177928,29	Картометрический метод	0,10	-
112	322898,73	2177941,77	Картометрический метод	0,10	-
113	322887,12	2177955,04	Картометрический метод	0,10	-
114	322877,47	2177961,83	Картометрический метод	0,10	-
115	322858,35	2177972,04	Картометрический метод	0,10	-
116	322861,35	2177975,83	Картометрический метод	0,10	-
117	322860,80	2177976,22	Картометрический метод	0,10	-
118	322866,20	2177991,08	Картометрический метод	0,10	-
119	322882,26	2178002,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	322886,05	2178006,99	Картометрический метод	0,10	-
121	322895,72	2178015,83	Картометрический метод	0,10	-
122	322917,93	2178050,34	Картометрический метод	0,10	-
123	322938,97	2178059,80	Картометрический метод	0,10	-
124	322953,74	2178064,26	Картометрический метод	0,10	-
125	322989,42	2178089,21	Картометрический метод	0,10	-
126	322995,53	2178100,72	Картометрический метод	0,10	-
127	323007,11	2178106,90	Картометрический метод	0,10	-
128	323009,01	2178102,91	Картометрический метод	0,10	-
129	323019,87	2178110,50	Картометрический метод	0,10	-
130	323071,61	2178158,95	Картометрический метод	0,10	-
131	323120,38	2178059,40	Картометрический метод	0,10	-
132	323138,87	2178004,35	Картометрический метод	0,10	-
133	323148,40	2177941,05	Картометрический метод	0,10	-
134	323162,58	2177903,14	Картометрический метод	0,10	-
135	323216,52	2177969,23	Картометрический метод	0,10	-
136	323189,33	2178019,91	Картометрический метод	0,10	-
137	323191,78	2178035,49	Картометрический метод	0,10	-
138	323210,48	2178063,09	Картометрический метод	0,10	-
139	323235,63	2178066,21	Картометрический метод	0,10	-
140	323265,45	2178061,53	Картометрический метод	0,10	-
1	323281,26	2178065,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
д. Студенец (2)					
141	323685,87	2177539,71	Картометрический метод	0,10	-
142	323683,08	2177588,34	Картометрический метод	0,10	-
143	323681,69	2177626,20	Картометрический метод	0,10	-
144	323677,75	2177642,71	Картометрический метод	0,10	-
145	323709,86	2177655,60	Картометрический метод	0,10	-
146	323715,26	2177659,15	Картометрический метод	0,10	-
147	323780,13	2177691,63	Картометрический метод	0,10	-
148	323779,06	2177731,16	Картометрический метод	0,10	-
149	323776,96	2177736,99	Картометрический метод	0,10	-
150	323776,30	2177759,08	Картометрический метод	0,10	-
151	323778,06	2177763,53	Картометрический метод	0,10	-
152	323778,05	2177763,88	Картометрический метод	0,10	-
153	323792,54	2177810,90	Картометрический метод	0,10	-
154	323806,13	2177817,69	Картометрический метод	0,10	-
155	323806,49	2177817,52	Картометрический метод	0,10	-
156	323809,53	2177833,63	Картометрический метод	0,10	-
157	323798,50	2177860,20	Картометрический метод	0,10	-
158	323788,73	2177889,40	Картометрический метод	0,10	-
159	323805,15	2177918,60	Картометрический метод	0,10	-
160	323803,77	2177938,03	Картометрический метод	0,10	-
161	323783,46	2177949,93	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
162	323766,67	2177973,87	Картометрический метод	0,10	-
163	323760,90	2177993,68	Картометрический метод	0,10	-
164	323729,95	2178010,97	Картометрический метод	0,10	-
165	323728,51	2178011,60	Картометрический метод	0,10	-
166	323676,11	2177990,50	Картометрический метод	0,10	-
167	323640,17	2177986,54	Картометрический метод	0,10	-
168	323618,75	2177989,18	Картометрический метод	0,10	-
169	323499,75	2178065,00	Картометрический метод	0,10	-
170	323415,72	2178047,86	Картометрический метод	0,10	-
171	323400,88	2178020,83	Картометрический метод	0,10	-
172	323386,38	2178012,26	Картометрический метод	0,10	-
173	323401,55	2177980,28	Картометрический метод	0,10	-
174	323331,45	2177901,65	Картометрический метод	0,10	-
175	323332,89	2177873,90	Картометрический метод	0,10	-
176	323328,22	2177857,43	Картометрический метод	0,10	-
177	323311,15	2177855,14	Картометрический метод	0,10	-
178	323415,39	2177627,22	Картометрический метод	0,10	-
179	323467,79	2177568,21	Картометрический метод	0,10	-
180	323483,61	2177502,95	Картометрический метод	0,10	-
181	323491,00	2177497,92	Картометрический метод	0,10	-
182	323461,86	2177475,24	Картометрический метод	0,10	-
183	323412,44	2177441,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	323437,14	2177416,55	Картометрический метод	0,10	-
185	323471,10	2177398,76	Картометрический метод	0,10	-
186	323556,78	2177457,11	Картометрический метод	0,10	-
187	323553,82	2177474,91	Картометрический метод	0,10	-
188	323566,34	2177489,10	Картометрический метод	0,10	-
189	323582,82	2177491,73	Картометрический метод	0,10	-
190	323605,90	2177475,24	Картометрический метод	0,10	-
191	323657,97	2177517,44	Картометрический метод	0,10	-
192	323660,57	2177516,60	Картометрический метод	0,10	-
193	323679,70	2177524,97	Картометрический метод	0,10	-
141	323685,87	2177539,71	Картометрический метод	0,10	-
д. Студенец (3)					
194	324025,15	2177794,03	Картометрический метод	0,10	-
195	324049,87	2177830,61	Картометрический метод	0,10	-
196	324042,62	2177852,03	Картометрический метод	0,10	-
197	323926,61	2177889,62	Картометрический метод	0,10	-
198	323924,95	2177897,54	Картометрический метод	0,10	-
199	323941,43	2177911,38	Картометрический метод	0,10	-
200	323950,66	2177929,18	Картометрический метод	0,10	-
201	323952,20	2177950,01	Картометрический метод	0,10	-
202	323952,49	2177973,16	Картометрический метод	0,10	-
203	323951,66	2177975,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
204	323935,51	2178010,19	Картометрический метод	0,10	-
205	323906,94	2178021,77	Картометрический метод	0,10	-
206	323891,89	2178021,77	Картометрический метод	0,10	-
207	323882,23	2178010,73	Картометрический метод	0,10	-
208	323884,41	2178005,02	Картометрический метод	0,10	-
209	323899,90	2177971,05	Картометрический метод	0,10	-
210	323902,87	2177942,37	Картометрический метод	0,10	-
211	323891,40	2177906,19	Картометрический метод	0,10	-
212	323891,31	2177898,59	Картометрический метод	0,10	-
213	323895,62	2177892,59	Картометрический метод	0,10	-
214	323906,64	2177891,55	Картометрический метод	0,10	-
215	323910,45	2177884,35	Картометрический метод	0,10	-
216	323873,36	2177864,65	Картометрический метод	0,10	-
217	323864,47	2177856,90	Картометрический метод	0,10	-
218	323858,37	2177852,53	Картометрический метод	0,10	-
219	323850,13	2177840,18	Картометрический метод	0,10	-
220	323848,82	2177802,26	Картометрический метод	0,10	-
221	323861,67	2177780,18	Картометрический метод	0,10	-
222	323928,92	2177795,67	Картометрический метод	0,10	-
223	323956,27	2177789,08	Картометрический метод	0,10	-
224	323969,13	2177782,49	Картометрический метод	0,10	-
225	323997,80	2177782,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
194	324025,15	2177794,03	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Сухановка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Сухановка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	46897±76 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	320135,77	2182332,59	Картометрический метод	0,10	-
2	320227,23	2182359,08	Картометрический метод	0,10	-
3	320275,04	2182357,00	Картометрический метод	0,10	-
4	320307,25	2182363,76	Картометрический метод	0,10	-
5	320311,42	2182465,09	Картометрический метод	0,10	-
6	320260,49	2182466,65	Картометрический метод	0,10	-
7	320013,11	2182420,92	Картометрический метод	0,10	-
8	319909,17	2182393,38	Картометрический метод	0,10	-
9	319909,16	2182261,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	320056,76	2182303,47	Картометрический метод	0,10	-
1	320135,77	2182332,59	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Таланкино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Таланкино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	546611±259 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	321493,86	2166205,68	Картометрический метод	0,10	-
2	321481,74	2166328,44	Картометрический метод	0,10	-
3	321478,98	2166393,83	Картометрический метод	0,10	-
4	321477,57	2166440,57	Картометрический метод	0,10	-
5	321511,69	2166428,52	Картометрический метод	0,10	-
6	321548,87	2166430,48	Картометрический метод	0,10	-
7	321597,64	2166464,85	Картометрический метод	0,10	-
8	321660,68	2166444,51	Картометрический метод	0,10	-
9	321694,98	2166467,54	Картометрический метод	0,10	-
10	321750,96	2166429,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	321771,62	2166422,23	Картометрический метод	0,10	-
12	321790,76	2166423,14	Картометрический метод	0,10	-
13	321821,82	2166433,60	Картометрический метод	0,10	-
14	321848,97	2166437,58	Картометрический метод	0,10	-
15	321921,20	2166626,93	Картометрический метод	0,10	-
16	321979,01	2166615,53	Картометрический метод	0,10	-
17	322028,09	2166604,45	Картометрический метод	0,10	-
18	322064,03	2166681,84	Картометрический метод	0,10	-
19	322053,04	2166711,63	Картометрический метод	0,10	-
20	322001,83	2166745,24	Картометрический метод	0,10	-
21	321948,30	2166747,28	Картометрический метод	0,10	-
22	321921,43	2166771,62	Картометрический метод	0,10	-
23	321899,41	2166777,18	Картометрический метод	0,10	-
24	321908,65	2166845,75	Картометрический метод	0,10	-
25	321919,40	2166852,11	Картометрический метод	0,10	-
26	321909,14	2166905,60	Картометрический метод	0,10	-
27	321907,75	2166910,15	Картометрический метод	0,10	-
28	321786,42	2166891,44	Картометрический метод	0,10	-
29	321697,56	2166872,92	Картометрический метод	0,10	-
30	321674,25	2166877,67	Картометрический метод	0,10	-
31	321636,73	2166895,03	Картометрический метод	0,10	-
32	321611,93	2166912,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	321594,09	2166893,75	Картометрический метод	0,10	-
34	321487,98	2166858,33	Картометрический метод	0,10	-
35	321413,13	2166824,52	Картометрический метод	0,10	-
36	321342,45	2166778,15	Картометрический метод	0,10	-
37	321304,71	2166747,34	Картометрический метод	0,10	-
38	321269,02	2166709,83	Картометрический метод	0,10	-
39	321230,58	2166644,96	Картометрический метод	0,10	-
40	321214,50	2166590,90	Картометрический метод	0,10	-
41	321214,59	2166585,56	Картометрический метод	0,10	-
42	321216,41	2166570,31	Картометрический метод	0,10	-
43	321221,71	2166551,24	Картометрический метод	0,10	-
44	321227,16	2166531,23	Картометрический метод	0,10	-
45	321230,55	2166514,07	Картометрический метод	0,10	-
46	321225,92	2166503,65	Картометрический метод	0,10	-
47	321196,26	2166490,66	Картометрический метод	0,10	-
48	321228,58	2166439,13	Картометрический метод	0,10	-
49	321251,09	2166425,45	Картометрический метод	0,10	-
50	321259,29	2166400,29	Картометрический метод	0,10	-
51	321255,27	2166389,64	Картометрический метод	0,10	-
52	321231,29	2166355,34	Картометрический метод	0,10	-
53	321201,19	2166311,41	Картометрический метод	0,10	-
54	321164,91	2166263,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	321127,60	2166214,31	Картометрический метод	0,10	-
56	321086,72	2166160,12	Картометрический метод	0,10	-
57	321014,81	2166076,19	Картометрический метод	0,10	-
58	320952,52	2166012,40	Картометрический метод	0,10	-
59	320946,38	2165997,27	Картометрический метод	0,10	-
60	320970,57	2165984,96	Картометрический метод	0,10	-
61	320989,54	2165950,38	Картометрический метод	0,10	-
62	320992,30	2165947,45	Картометрический метод	0,10	-
63	321002,45	2165934,70	Картометрический метод	0,10	-
64	321003,40	2165933,40	Картометрический метод	0,10	-
65	321003,52	2165933,36	Картометрический метод	0,10	-
66	321014,70	2165918,16	Картометрический метод	0,10	-
67	321029,02	2165898,19	Картометрический метод	0,10	-
68	321033,90	2165890,68	Картометрический метод	0,10	-
69	321027,00	2165886,04	Картометрический метод	0,10	-
70	321045,39	2165856,18	Картометрический метод	0,10	-
71	321079,24	2165801,48	Картометрический метод	0,10	-
72	321123,87	2165729,34	Картометрический метод	0,10	-
73	321145,83	2165693,82	Картометрический метод	0,10	-
74	321149,47	2165687,90	Картометрический метод	0,10	-
75	321185,41	2165708,27	Картометрический метод	0,10	-
76	321211,95	2165722,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	321247,85	2165714,39	Картометрический метод	0,10	-
78	321299,07	2165682,49	Картометрический метод	0,10	-
79	321325,90	2165683,81	Картометрический метод	0,10	-
80	321340,37	2165754,85	Картометрический метод	0,10	-
81	321327,57	2165799,44	Картометрический метод	0,10	-
82	321300,82	2165827,99	Картометрический метод	0,10	-
83	321290,21	2165841,23	Картометрический метод	0,10	-
84	321355,37	2165812,09	Картометрический метод	0,10	-
85	321384,76	2165816,56	Картометрический метод	0,10	-
86	321426,03	2165881,90	Картометрический метод	0,10	-
87	321422,28	2166053,26	Картометрический метод	0,10	-
88	321489,88	2166059,24	Картометрический метод	0,10	-
1	321493,86	2166205,68	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Трехалёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Трехалёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1117650±370 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	320822,93	2179772,46	Картометрический метод	0,10	-
2	320783,43	2179822,86	Картометрический метод	0,10	-
3	320758,00	2179865,99	Картометрический метод	0,10	-
4	320766,20	2179869,16	Картометрический метод	0,10	-
5	320752,74	2179885,92	Картометрический метод	0,10	-
6	320774,97	2179904,58	Картометрический метод	0,10	-
7	320788,16	2179935,31	Картометрический метод	0,10	-
8	320785,48	2179956,19	Картометрический метод	0,10	-
9	320778,54	2179965,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	320772,41	2179973,37	Картометрический метод	0,10	-
11	320764,36	2179981,05	Картометрический метод	0,10	-
12	320768,20	2179994,68	Картометрический метод	0,10	-
13	320780,82	2180001,45	Картометрический метод	0,10	-
14	320809,18	2180006,93	Картометрический метод	0,10	-
15	320932,48	2180051,75	Картометрический метод	0,10	-
16	321003,09	2180059,53	Картометрический метод	0,10	-
17	321007,94	2180057,24	Картометрический метод	0,10	-
18	321005,65	2180051,11	Картометрический метод	0,10	-
19	321000,32	2180046,31	Картометрический метод	0,10	-
20	321000,24	2180046,26	Картометрический метод	0,10	-
21	321005,28	2180044,45	Картометрический метод	0,10	-
22	321003,96	2180042,21	Картометрический метод	0,10	-
23	320991,96	2180034,87	Картометрический метод	0,10	-
24	320989,95	2180018,46	Картометрический метод	0,10	-
25	320989,88	2180018,34	Картометрический метод	0,10	-
26	320989,48	2180014,99	Картометрический метод	0,10	-
27	320989,50	2180014,85	Картометрический метод	0,10	-
28	320981,60	2179950,56	Картометрический метод	0,10	-
29	321031,87	2179942,76	Картометрический метод	0,10	-
30	321033,81	2179965,47	Картометрический метод	0,10	-
31	321041,03	2179959,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	321053,63	2179960,17	Картометрический метод	0,10	-
33	321062,25	2179962,71	Картометрический метод	0,10	-
34	321076,17	2179961,74	Картометрический метод	0,10	-
35	321077,53	2179968,07	Картометрический метод	0,10	-
36	321078,04	2179968,26	Картометрический метод	0,10	-
37	321131,10	2179968,51	Картометрический метод	0,10	-
38	321133,63	2179971,67	Картометрический метод	0,10	-
39	321146,75	2180028,83	Картометрический метод	0,10	-
40	321153,40	2180028,82	Картометрический метод	0,10	-
41	321156,35	2180042,86	Картометрический метод	0,10	-
42	321177,10	2180042,86	Картометрический метод	0,10	-
43	321188,51	2180036,75	Картометрический метод	0,10	-
44	321194,62	2180022,57	Картометрический метод	0,10	-
45	321207,65	2180009,55	Картометрический метод	0,10	-
46	321232,78	2180004,71	Картометрический метод	0,10	-
47	321257,23	2180002,63	Картометрический метод	0,10	-
48	321284,09	2180001,02	Картометрический метод	0,10	-
49	321313,59	2179991,77	Картометрический метод	0,10	-
50	321313,91	2179961,76	Картометрический метод	0,10	-
51	321370,10	2179968,06	Картометрический метод	0,10	-
52	321370,21	2179968,07	Картометрический метод	0,10	-
53	321371,81	2179989,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	321383,08	2179991,50	Картометрический метод	0,10	-
55	321393,74	2180021,16	Картометрический метод	0,10	-
56	321397,43	2180032,99	Картометрический метод	0,10	-
57	321397,42	2180032,99	Картометрический метод	0,10	-
58	321398,50	2180036,44	Картометрический метод	0,10	-
59	321380,67	2180041,65	Картометрический метод	0,10	-
60	321346,57	2180050,15	Картометрический метод	0,10	-
61	321350,00	2180068,84	Картометрический метод	0,10	-
62	321358,51	2180112,32	Картометрический метод	0,10	-
63	321409,41	2180147,90	Картометрический метод	0,10	-
64	321423,17	2180166,62	Картометрический метод	0,10	-
65	321424,68	2180176,86	Картометрический метод	0,10	-
66	321422,93	2180189,76	Картометрический метод	0,10	-
67	321421,64	2180200,11	Картометрический метод	0,10	-
68	321419,82	2180215,89	Картометрический метод	0,10	-
69	321403,98	2180237,29	Картометрический метод	0,10	-
70	321388,63	2180239,74	Картометрический метод	0,10	-
71	321354,98	2180245,95	Картометрический метод	0,10	-
72	321339,63	2180255,09	Картометрический метод	0,10	-
73	321330,48	2180266,85	Картометрический метод	0,10	-
74	321321,34	2180296,42	Картометрический метод	0,10	-
75	321314,60	2180316,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	321261,09	2180334,52	Картометрический метод	0,10	-
77	321236,00	2180314,06	Картометрический метод	0,10	-
78	321219,30	2180307,06	Картометрический метод	0,10	-
79	321202,38	2180310,21	Картометрический метод	0,10	-
80	321184,13	2180316,21	Картометрический метод	0,10	-
81	321176,74	2180348,30	Картометрический метод	0,10	-
82	321177,51	2180367,25	Картометрический метод	0,10	-
83	321168,91	2180409,77	Картометрический метод	0,10	-
84	321157,45	2180430,39	Картометрический метод	0,10	-
85	321140,26	2180442,28	Картометрический метод	0,10	-
86	321123,04	2180446,53	Картометрический метод	0,10	-
87	321104,72	2180448,21	Картометрический метод	0,10	-
88	321093,43	2180440,44	Картометрический метод	0,10	-
89	321083,98	2180424,33	Картометрический метод	0,10	-
90	321077,31	2180403,22	Картометрический метод	0,10	-
91	321076,73	2180367,26	Картометрический метод	0,10	-
92	321029,41	2180325,44	Картометрический метод	0,10	-
93	321002,05	2180325,99	Картометрический метод	0,10	-
94	320952,83	2180352,01	Картометрический метод	0,10	-
95	320905,25	2180358,91	Картометрический метод	0,10	-
96	320870,45	2180347,31	Картометрический метод	0,10	-
97	320841,28	2180324,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	320801,28	2180307,12	Картометрический метод	0,10	-
99	320751,48	2180309,15	Картометрический метод	0,10	-
100	320719,12	2180267,96	Картометрический метод	0,10	-
101	320723,30	2180171,83	Картометрический метод	0,10	-
102	320696,79	2180165,98	Картометрический метод	0,10	-
103	320665,40	2180164,15	Картометрический метод	0,10	-
104	320624,31	2180168,49	Картометрический метод	0,10	-
105	320631,42	2180204,16	Картометрический метод	0,10	-
106	320639,27	2180202,05	Картометрический метод	0,10	-
107	320660,87	2180262,59	Картометрический метод	0,10	-
108	320692,22	2180312,64	Картометрический метод	0,10	-
109	320663,27	2180301,45	Картометрический метод	0,10	-
110	320708,14	2180379,96	Картометрический метод	0,10	-
111	320807,60	2180327,30	Картометрический метод	0,10	-
112	320869,04	2180452,88	Картометрический метод	0,10	-
113	320893,10	2180503,75	Картометрический метод	0,10	-
114	320834,23	2180533,28	Картометрический метод	0,10	-
115	320850,01	2180581,51	Картометрический метод	0,10	-
116	320867,77	2180614,71	Картометрический метод	0,10	-
117	320870,08	2180619,61	Картометрический метод	0,10	-
118	320840,31	2180646,53	Картометрический метод	0,10	-
119	320891,92	2180709,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	320761,48	2180828,77	Картометрический метод	0,10	-
121	320769,98	2180910,18	Картометрический метод	0,10	-
122	320770,15	2180910,81	Картометрический метод	0,10	-
123	320770,05	2180910,82	Картометрический метод	0,10	-
124	320770,75	2180917,51	Картометрический метод	0,10	-
125	320741,86	2180919,94	Картометрический метод	0,10	-
126	320733,59	2180840,82	Картометрический метод	0,10	-
127	320711,69	2180844,00	Картометрический метод	0,10	-
128	320668,98	2180851,01	Картометрический метод	0,10	-
129	320663,51	2180862,45	Картометрический метод	0,10	-
130	320681,70	2180913,38	Картометрический метод	0,10	-
131	320649,48	2180936,77	Картометрический метод	0,10	-
132	320605,30	2180914,92	Картометрический метод	0,10	-
133	320602,36	2180917,71	Картометрический метод	0,10	-
134	320590,20	2180912,61	Картометрический метод	0,10	-
135	320545,88	2180913,93	Картометрический метод	0,10	-
136	320519,40	2180935,71	Картометрический метод	0,10	-
137	320473,77	2180943,03	Картометрический метод	0,10	-
138	320460,44	2180927,07	Картометрический метод	0,10	-
139	320450,42	2180922,73	Картометрический метод	0,10	-
140	320438,59	2180862,55	Картометрический метод	0,10	-
141	320460,35	2180849,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	320473,20	2180847,66	Картометрический метод	0,10	-
143	320498,37	2180890,61	Картометрический метод	0,10	-
144	320511,22	2180891,13	Картометрический метод	0,10	-
145	320519,92	2180885,16	Картометрический метод	0,10	-
146	320522,12	2180871,01	Картометрический метод	0,10	-
147	320471,77	2180794,97	Картометрический метод	0,10	-
148	320476,44	2180771,22	Картометрический метод	0,10	-
149	320494,22	2180747,34	Картометрический метод	0,10	-
150	320497,47	2180735,40	Картометрический метод	0,10	-
151	320490,98	2180710,23	Картометрический метод	0,10	-
152	320482,38	2180695,32	Картометрический метод	0,10	-
153	320476,83	2180681,03	Картометрический метод	0,10	-
154	320479,56	2180673,63	Картометрический метод	0,10	-
155	320486,44	2180668,57	Картометрический метод	0,10	-
156	320515,76	2180665,46	Картометрический метод	0,10	-
157	320525,76	2180663,12	Картометрический метод	0,10	-
158	320529,52	2180652,61	Картометрический метод	0,10	-
159	320528,61	2180630,68	Картометрический метод	0,10	-
160	320517,58	2180609,14	Картометрический метод	0,10	-
161	320505,64	2180597,59	Картометрический метод	0,10	-
162	320495,65	2180602,65	Картометрический метод	0,10	-
163	320488,77	2180604,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	320484,23	2180598,63	Картометрический метод	0,10	-
165	320478,65	2180582,15	Картометрический метод	0,10	-
166	320471,77	2180579,29	Картометрический метод	0,10	-
167	320467,75	2180587,99	Картометрический метод	0,10	-
168	320467,23	2180625,62	Картометрический метод	0,10	-
169	320462,17	2180656,24	Картометрический метод	0,10	-
170	320453,99	2180666,76	Картометрический метод	0,10	-
171	320439,33	2180668,18	Картометрический метод	0,10	-
172	320420,51	2180664,55	Картометрический метод	0,10	-
173	320357,83	2180644,83	Картометрический метод	0,10	-
174	320278,16	2180605,38	Картометрический метод	0,10	-
175	320268,06	2180600,32	Картометрический метод	0,10	-
176	320267,14	2180583,72	Картометрический метод	0,10	-
177	320274,46	2180573,13	Картометрический метод	0,10	-
178	320290,67	2180569,87	Картометрический метод	0,10	-
179	320307,26	2180576,79	Картометрический метод	0,10	-
180	320329,35	2180591,56	Картометрический метод	0,10	-
181	320352,38	2180614,07	Картометрический метод	0,10	-
182	320381,13	2180618,90	Картометрический метод	0,10	-
183	320395,71	2180618,20	Картометрический метод	0,10	-
184	320405,22	2180570,35	Картометрический метод	0,10	-
185	320410,32	2180522,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	320392,08	2180545,82	Картометрический метод	0,10	-
187	320368,03	2180548,17	Картометрический метод	0,10	-
188	320339,02	2180546,74	Картометрический метод	0,10	-
189	320305,83	2180537,59	Картометрический метод	0,10	-
190	320287,92	2180527,92	Картометрический метод	0,10	-
191	320273,55	2180515,50	Картометрический метод	0,10	-
192	320253,81	2180490,54	Картометрический метод	0,10	-
193	320243,62	2180479,43	Картометрический метод	0,10	-
194	320229,38	2180476,69	Картометрический метод	0,10	-
195	320208,99	2180488,71	Картометрический метод	0,10	-
196	320218,84	2180511,84	Картометрический метод	0,10	-
197	320230,89	2180550,30	Картометрический метод	0,10	-
198	320237,35	2180582,32	Картометрический метод	0,10	-
199	320238,27	2180593,87	Картометрический метод	0,10	-
200	320235,78	2180610,90	Картометрический метод	0,10	-
201	320228,46	2180626,06	Картометрический метод	0,10	-
202	320218,66	2180627,89	Картометрический метод	0,10	-
203	320204,03	2180625,67	Картометрический метод	0,10	-
204	320189,26	2180617,83	Картометрический метод	0,10	-
205	320181,81	2180612,21	Картометрический метод	0,10	-
206	320174,49	2180580,45	Картометрический метод	0,10	-
207	320176,32	2180557,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	320183,64	2180535,24	Картометрический метод	0,10	-
209	320173,05	2180531,05	Картометрический метод	0,10	-
210	320150,97	2180536,67	Картометрический метод	0,10	-
211	320125,62	2180541,25	Картометрический метод	0,10	-
212	320108,10	2180533,01	Картометрический метод	0,10	-
213	320091,51	2180529,75	Картометрический метод	0,10	-
214	320074,00	2180528,83	Картометрический метод	0,10	-
215	320041,54	2180547,96	Картометрический метод	0,10	-
216	320031,96	2180550,87	Картометрический метод	0,10	-
217	320017,86	2180557,85	Картометрический метод	0,10	-
218	320006,88	2180567,21	Картометрический метод	0,10	-
219	319995,45	2180584,72	Картометрический метод	0,10	-
220	319989,37	2180599,14	Картометрический метод	0,10	-
221	319985,80	2180608,98	Картометрический метод	0,10	-
222	319977,03	2180629,33	Картометрический метод	0,10	-
223	319965,72	2180643,73	Картометрический метод	0,10	-
224	319956,73	2180643,73	Картометрический метод	0,10	-
225	319938,48	2180638,07	Картометрический метод	0,10	-
226	319906,55	2180618,11	Картометрический метод	0,10	-
227	319887,56	2180594,91	Картометрический метод	0,10	-
228	319854,86	2180568,41	Картометрический метод	0,10	-
229	319825,20	2180528,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	319843,62	2180509,54	Картометрический метод	0,10	-
231	319857,32	2180488,35	Картометрический метод	0,10	-
232	319863,88	2180467,08	Картометрический метод	0,10	-
233	319842,85	2180452,48	Картометрический метод	0,10	-
234	319815,35	2180442,19	Картометрический метод	0,10	-
235	319790,67	2180433,20	Картометрический метод	0,10	-
236	319772,81	2180421,92	Картометрический метод	0,10	-
237	319763,54	2180420,96	Картометрический метод	0,10	-
238	319751,19	2180417,02	Картометрический метод	0,10	-
239	319734,69	2180417,32	Картометрический метод	0,10	-
240	319716,08	2180431,52	Картометрический метод	0,10	-
241	319706,96	2180443,66	Картометрический метод	0,10	-
242	319689,77	2180446,14	Картометрический метод	0,10	-
243	319687,34	2180446,65	Картометрический метод	0,10	-
244	319687,68	2180444,95	Картометрический метод	0,10	-
245	319684,88	2180446,20	Картометрический метод	0,10	-
246	319673,13	2180449,61	Картометрический метод	0,10	-
247	319639,91	2180453,34	Картометрический метод	0,10	-
248	319622,19	2180454,67	Картометрический метод	0,10	-
249	319613,22	2180450,71	Картометрический метод	0,10	-
250	319600,52	2180444,56	Картометрический метод	0,10	-
251	319598,99	2180442,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	319589,04	2180427,15	Картометрический метод	0,10	-
253	319589,35	2180398,41	Картометрический метод	0,10	-
254	319596,12	2180368,80	Картометрический метод	0,10	-
255	319619,05	2180287,79	Картометрический метод	0,10	-
256	319622,09	2180279,14	Картометрический метод	0,10	-
257	319628,48	2180260,87	Картометрический метод	0,10	-
258	319629,47	2180258,61	Картометрический метод	0,10	-
259	319629,60	2180258,60	Картометрический метод	0,10	-
260	319629,93	2180257,54	Картометрический метод	0,10	-
261	319637,55	2180240,12	Картометрический метод	0,10	-
262	319658,61	2180169,87	Картометрический метод	0,10	-
263	319677,30	2180107,72	Картометрический метод	0,10	-
264	319694,41	2180053,59	Картометрический метод	0,10	-
265	319840,00	2180040,75	Картометрический метод	0,10	-
266	319866,85	2180039,13	Картометрический метод	0,10	-
267	319892,91	2180036,31	Картометрический метод	0,10	-
268	319893,03	2180036,07	Картометрический метод	0,10	-
269	319894,74	2180035,92	Картометрический метод	0,10	-
270	319910,77	2180000,77	Картометрический метод	0,10	-
271	319911,96	2179998,41	Картометрический метод	0,10	-
272	319947,64	2179921,39	Картометрический метод	0,10	-
273	319953,00	2179910,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	319930,16	2179866,91	Картометрический метод	0,10	-
275	319917,61	2179831,44	Картометрический метод	0,10	-
276	320012,45	2179928,34	Картометрический метод	0,10	-
277	320046,22	2179906,01	Картометрический метод	0,10	-
278	320090,91	2179883,79	Картометрический метод	0,10	-
279	320195,82	2179862,16	Картометрический метод	0,10	-
280	320269,83	2179859,21	Картометрический метод	0,10	-
281	320365,96	2179861,07	Картометрический метод	0,10	-
282	320326,74	2179770,90	Картометрический метод	0,10	-
283	320372,45	2179751,94	Картометрический метод	0,10	-
284	320380,52	2179730,36	Картометрический метод	0,10	-
285	320400,25	2179704,91	Картометрический метод	0,10	-
286	320436,88	2179669,03	Картометрический метод	0,10	-
287	320458,17	2179660,47	Картометрический метод	0,10	-
288	320481,82	2179658,66	Картометрический метод	0,10	-
289	320555,86	2179677,10	Картометрический метод	0,10	-
290	320660,30	2179726,21	Картометрический метод	0,10	-
291	320669,00	2179728,65	Картометрический метод	0,10	-
292	320667,56	2179730,39	Картометрический метод	0,10	-
293	320662,66	2179747,49	Картометрический метод	0,10	-
294	320681,39	2179754,76	Картометрический метод	0,10	-
295	320739,03	2179755,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	320744,34	2179749,99	Картометрический метод	0,10	-
1	320822,93	2179772,46	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Устиново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Устиново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	127012±125 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	323722,96	2174565,80	Картометрический метод	0,10	-
2	323730,15	2174591,91	Картометрический метод	0,10	-
3	323778,07	2174618,67	Картометрический метод	0,10	-
4	323789,81	2174639,36	Картометрический метод	0,10	-
5	323811,23	2174650,89	Картометрический метод	0,10	-
6	323864,95	2174657,16	Картометрический метод	0,10	-
7	323877,47	2174663,09	Картометрический метод	0,10	-
8	323868,57	2174694,73	Картометрический метод	0,10	-
9	323867,26	2174716,50	Картометрический метод	0,10	-
10	323880,54	2174751,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	323872,79	2174794,82	Картометрический метод	0,10	-
12	323827,65	2174819,87	Картометрический метод	0,10	-
13	323814,19	2174847,04	Картометрический метод	0,10	-
14	323786,19	2174839,46	Картометрический метод	0,10	-
15	323765,08	2174844,72	Картометрический метод	0,10	-
16	323711,03	2174874,73	Картометрический метод	0,10	-
17	323700,86	2174866,68	Картометрический метод	0,10	-
18	323679,72	2174866,82	Картометрический метод	0,10	-
19	323672,34	2174856,57	Картометрический метод	0,10	-
20	323635,88	2174860,55	Картометрический метод	0,10	-
21	323460,22	2174782,43	Картометрический метод	0,10	-
22	323318,90	2174639,51	Картометрический метод	0,10	-
23	323321,14	2174613,31	Картометрический метод	0,10	-
24	323329,03	2174586,61	Картометрический метод	0,10	-
25	323345,18	2174556,61	Картометрический метод	0,10	-
26	323398,55	2174511,10	Картометрический метод	0,10	-
27	323438,15	2174487,28	Картометрический метод	0,10	-
28	323455,56	2174489,96	Картометрический метод	0,10	-
29	323512,90	2174484,69	Картометрический метод	0,10	-
30	323527,65	2174524,94	Картометрический метод	0,10	-
31	323544,25	2174527,27	Картометрический метод	0,10	-
32	323572,51	2174529,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	323588,14	2174541,81	Картометрический метод	0,10	-
34	323614,11	2174561,46	Картометрический метод	0,10	-
35	323626,49	2174580,43	Картометрический метод	0,10	-
36	323625,89	2174601,77	Картометрический метод	0,10	-
37	323610,99	2174629,54	Картометрический метод	0,10	-
38	323678,42	2174684,89	Картометрический метод	0,10	-
39	323707,60	2174685,70	Картометрический метод	0,10	-
40	323720,28	2174680,67	Картометрический метод	0,10	-
41	323722,50	2174667,18	Картометрический метод	0,10	-
42	323691,91	2174603,18	Картометрический метод	0,10	-
43	323676,21	2174575,60	Картометрический метод	0,10	-
44	323674,04	2174560,05	Картометрический метод	0,10	-
45	323696,54	2174564,20	Картометрический метод	0,10	-
1	323722,96	2174565,80	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Усть-Долыссы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Усть-Долыссы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3377378±643 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Усть-Долыссы (1)					
1	313261,13	2168584,63	Картометрический метод	0,10	-
2	313245,59	2168607,50	Картометрический метод	0,10	-
3	313202,94	2168571,35	Картометрический метод	0,10	-
4	313216,32	2168553,62	Картометрический метод	0,10	-
1	313261,13	2168584,63	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть-Долыссы (2)					
5	314827,59	2168083,14	Картометрический метод	0,10	-
6	314821,64	2168174,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7	314812,76	2168200,38	Картометрический метод	0,10	-
8	314799,93	2168213,78	Картометрический метод	0,10	-
9	314780,98	2168219,01	Картометрический метод	0,10	-
10	314755,19	2168222,10	Картометрический метод	0,10	-
11	314718,94	2168233,78	Картометрический метод	0,10	-
12	314685,87	2168236,54	Картометрический метод	0,10	-
13	314655,99	2168216,85	Картометрический метод	0,10	-
14	314611,99	2168179,51	Картометрический метод	0,10	-
15	314565,70	2168192,61	Картометрический метод	0,10	-
16	314526,56	2168217,71	Картометрический метод	0,10	-
17	314512,43	2168235,71	Картометрический метод	0,10	-
18	314499,21	2168251,83	Картометрический метод	0,10	-
19	314480,51	2168275,76	Картометрический метод	0,10	-
20	314432,41	2168341,55	Картометрический метод	0,10	-
21	314358,93	2168395,14	Картометрический метод	0,10	-
22	314240,97	2168472,32	Картометрический метод	0,10	-
23	314225,46	2168476,03	Картометрический метод	0,10	-
24	314192,69	2168505,12	Картометрический метод	0,10	-
25	314218,39	2168535,77	Картометрический метод	0,10	-
26	314217,15	2168586,98	Картометрический метод	0,10	-
27	314260,18	2168599,72	Картометрический метод	0,10	-
28	314276,51	2168591,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
29	314331,44	2168613,21	Картометрический метод	0,10	-
30	314370,25	2168641,38	Картометрический метод	0,10	-
31	314385,84	2168628,98	Картометрический метод	0,10	-
32	314414,02	2168627,74	Картометрический метод	0,10	-
33	314462,75	2168640,14	Картометрический метод	0,10	-
34	314488,26	2168663,89	Картометрический метод	0,10	-
35	314497,66	2168689,58	Картометрический метод	0,10	-
36	314483,30	2168697,02	Картометрический метод	0,10	-
37	314427,13	2168695,25	Картометрический метод	0,10	-
38	314393,99	2168683,91	Картометрический метод	0,10	-
39	314385,13	2168696,49	Картометрический метод	0,10	-
40	314411,54	2168727,15	Картометрический метод	0,10	-
41	314435,28	2168755,15	Картометрический метод	0,10	-
42	314448,39	2168778,89	Картометрический метод	0,10	-
43	314459,56	2168818,41	Картометрический метод	0,10	-
44	314469,86	2168866,46	Картометрический метод	0,10	-
45	314451,62	2168898,00	Картометрический метод	0,10	-
46	314371,49	2168970,98	Картометрический метод	0,10	-
47	314352,70	2168970,98	Картометрический метод	0,10	-
48	314338,22	2168946,04	Картометрический метод	0,10	-
49	314325,15	2168931,84	Картометрический метод	0,10	-
50	314316,53	2168927,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	314309,56	2168936,42	Картометрический метод	0,10	-
52	314312,66	2168977,89	Картометрический метод	0,10	-
53	314337,29	2169009,63	Картометрический метод	0,10	-
54	314313,08	2169021,07	Картометрический метод	0,10	-
55	314285,09	2169034,34	Картометрический метод	0,10	-
56	314237,88	2169055,92	Картометрический метод	0,10	-
57	314210,68	2169068,36	Картометрический метод	0,10	-
58	314196,85	2169065,75	Картометрический метод	0,10	-
59	314160,80	2169046,64	Картометрический метод	0,10	-
60	314143,25	2169024,85	Картометрический метод	0,10	-
61	314132,47	2168994,05	Картометрический метод	0,10	-
62	314105,97	2168975,58	Картометрический метод	0,10	-
63	314067,41	2168959,74	Картометрический метод	0,10	-
64	314023,45	2168953,44	Картометрический метод	0,10	-
65	313994,47	2168964,66	Картометрический метод	0,10	-
66	313964,94	2168987,65	Картометрический метод	0,10	-
67	313951,96	2168992,94	Картометрический метод	0,10	-
68	313944,63	2169006,81	Картометрический метод	0,10	-
69	313912,57	2168997,82	Картометрический метод	0,10	-
70	313897,64	2168998,86	Картометрический метод	0,10	-
71	313902,13	2169045,79	Картометрический метод	0,10	-
72	313897,64	2169093,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	313907,21	2169114,97	Картометрический метод	0,10	-
74	313918,81	2169132,48	Картометрический метод	0,10	-
75	313946,49	2169166,79	Картометрический метод	0,10	-
76	313970,12	2169179,07	Картометрический метод	0,10	-
77	314078,47	2169128,74	Картометрический метод	0,10	-
78	314144,67	2169098,59	Картометрический метод	0,10	-
79	314116,29	2169177,57	Картометрический метод	0,10	-
80	314114,41	2169182,80	Картометрический метод	0,10	-
81	314113,66	2169183,14	Картометрический метод	0,10	-
82	314051,74	2169352,93	Картометрический метод	0,10	-
83	314053,33	2169353,15	Картометрический метод	0,10	-
84	314052,69	2169354,92	Картометрический метод	0,10	-
85	314101,90	2169361,07	Картометрический метод	0,10	-
86	314121,78	2169394,05	Картометрический метод	0,10	-
87	314157,78	2169413,81	Картометрический метод	0,10	-
88	314175,86	2169436,31	Картометрический метод	0,10	-
89	314186,49	2169481,85	Картометрический метод	0,10	-
90	314184,54	2169596,32	Картометрический метод	0,10	-
91	314189,50	2169655,69	Картометрический метод	0,10	-
92	314201,37	2169682,62	Картометрический метод	0,10	-
93	314231,50	2169696,97	Картометрический метод	0,10	-
94	314244,61	2169710,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	314245,45	2169755,42	Картометрический метод	0,10	-
96	314187,13	2169791,88	Картометрический метод	0,10	-
97	314180,73	2169819,39	Картометрический метод	0,10	-
98	314181,05	2169861,07	Картометрический метод	0,10	-
99	314168,70	2169848,47	Картометрический метод	0,10	-
100	314166,56	2169857,05	Картометрический метод	0,10	-
101	314140,93	2169855,07	Картометрический метод	0,10	-
102	314125,14	2169873,84	Картометрический метод	0,10	-
103	314102,71	2169879,64	Картометрический метод	0,10	-
104	314084,77	2169877,02	Картометрический метод	0,10	-
105	314061,02	2169864,50	Картометрический метод	0,10	-
106	314049,25	2169865,25	Картометрический метод	0,10	-
107	314030,74	2169898,89	Картометрический метод	0,10	-
108	313999,71	2169911,98	Картометрический метод	0,10	-
109	313978,02	2169918,71	Картометрический метод	0,10	-
110	313964,94	2169912,73	Картометрический метод	0,10	-
111	313955,59	2169883,00	Картометрический метод	0,10	-
112	313944,38	2169873,10	Картометрический метод	0,10	-
113	313912,04	2169879,08	Картометрический метод	0,10	-
114	313896,89	2169888,99	Картометрический метод	0,10	-
115	313879,69	2169932,54	Картометрический метод	0,10	-
116	313842,38	2169961,64	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
117	313832,85	2169955,74	Картометрический метод	0,10	-
118	313803,73	2169940,20	Картометрический метод	0,10	-
119	313787,52	2169924,44	Картометрический метод	0,10	-
120	313775,42	2169907,65	Картометрический метод	0,10	-
121	313762,39	2169865,75	Картометрический метод	0,10	-
122	313749,26	2169853,77	Картометрический метод	0,10	-
123	313736,47	2169847,83	Картометрический метод	0,10	-
124	313697,75	2169846,12	Картометрический метод	0,10	-
125	313682,70	2169841,66	Картометрический метод	0,10	-
126	313663,39	2169818,25	Картометрический метод	0,10	-
127	313655,04	2169814,04	Картометрический метод	0,10	-
128	313641,11	2169815,17	Картометрический метод	0,10	-
129	313624,20	2169831,05	Картометрический метод	0,10	-
130	313603,42	2169859,02	Картометрический метод	0,10	-
131	313596,57	2169883,46	Картометрический метод	0,10	-
132	313601,14	2169905,25	Картометрический метод	0,10	-
133	313633,92	2169956,54	Картометрический метод	0,10	-
134	313639,51	2169987,13	Картометрический метод	0,10	-
135	313638,82	2170022,18	Картометрический метод	0,10	-
136	313631,75	2170044,22	Картометрический метод	0,10	-
137	313614,38	2170087,50	Картометрический метод	0,10	-
138	313612,21	2170111,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
139	313604,79	2170122,45	Картометрический метод	0,10	-
140	313572,13	2170146,99	Картометрический метод	0,10	-
141	313556,71	2170166,51	Картометрический метод	0,10	-
142	313553,29	2170189,12	Картометрический метод	0,10	-
143	313556,60	2170225,77	Картометрический метод	0,10	-
144	313550,66	2170249,07	Картометрический метод	0,10	-
145	313542,79	2170259,57	Картометрический метод	0,10	-
146	313535,36	2170262,08	Картометрический метод	0,10	-
147	313517,43	2170249,64	Картометрический метод	0,10	-
148	313505,89	2170236,29	Картометрический метод	0,10	-
149	313499,15	2170218,57	Картометрический метод	0,10	-
150	313479,62	2170140,37	Картометрический метод	0,10	-
151	313459,93	2170114,22	Картометрический метод	0,10	-
152	313432,29	2170084,54	Картометрический метод	0,10	-
153	313417,21	2170069,46	Картометрический метод	0,10	-
154	313402,25	2170041,94	Картометрический метод	0,10	-
155	313387,52	2170000,94	Картометрический метод	0,10	-
156	313378,96	2169952,87	Картометрический метод	0,10	-
157	313370,39	2169884,38	Картометрический метод	0,10	-
158	313353,32	2169841,81	Картометрический метод	0,10	-
159	313330,43	2169813,48	Картометрический метод	0,10	-
160	313290,83	2169767,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
161	313200,81	2169685,06	Картометрический метод	0,10	-
162	313176,61	2169651,58	Картометрический метод	0,10	-
163	313142,16	2169590,48	Картометрический метод	0,10	-
164	313118,84	2169593,03	Картометрический метод	0,10	-
165	313114,31	2169603,95	Картометрический метод	0,10	-
166	313104,82	2169649,47	Картометрический метод	0,10	-
167	313103,59	2169661,86	Картометрический метод	0,10	-
168	313102,67	2169712,51	Картометрический метод	0,10	-
169	313108,05	2169732,28	Картометрический метод	0,10	-
170	313116,22	2169748,00	Картометрический метод	0,10	-
171	313154,31	2169785,92	Картометрический метод	0,10	-
172	313185,89	2169821,14	Картометрический метод	0,10	-
173	313218,41	2169852,55	Картометрический метод	0,10	-
174	313246,92	2169885,49	Картометрический метод	0,10	-
175	313280,91	2169933,62	Картометрический метод	0,10	-
176	313288,00	2169949,56	Картометрический метод	0,10	-
177	313285,75	2169990,39	Картометрический метод	0,10	-
178	313269,12	2170062,15	Картометрический метод	0,10	-
179	313235,83	2170113,73	Картометрический метод	0,10	-
180	313229,45	2170137,46	Картометрический метод	0,10	-
181	313233,93	2170159,06	Картометрический метод	0,10	-
182	313264,40	2170195,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
183	313296,15	2170239,89	Картометрический метод	0,10	-
184	313331,08	2170287,23	Картометрический метод	0,10	-
185	313343,13	2170312,37	Картометрический метод	0,10	-
186	313358,60	2170365,59	Картометрический метод	0,10	-
187	313381,31	2170451,76	Картометрический метод	0,10	-
188	313375,18	2170472,64	Картометрический метод	0,10	-
189	313371,87	2170571,21	Картометрический метод	0,10	-
190	313372,24	2170665,28	Картометрический метод	0,10	-
191	313365,85	2170705,29	Картометрический метод	0,10	-
192	313356,42	2170731,61	Картометрический метод	0,10	-
193	313343,67	2170752,14	Картометрический метод	0,10	-
194	313324,41	2170766,66	Картометрический метод	0,10	-
195	313317,33	2170775,16	Картометрический метод	0,10	-
196	313310,72	2170798,76	Картометрический метод	0,10	-
197	313301,03	2170806,08	Картометрический метод	0,10	-
198	313243,19	2170813,40	Картометрический метод	0,10	-
199	313197,75	2170823,19	Картометрический метод	0,10	-
200	313147,92	2170841,84	Картометрический метод	0,10	-
201	313124,68	2170857,07	Картометрический метод	0,10	-
202	313108,51	2170872,31	Картометрический метод	0,10	-
203	313100,36	2170890,24	Картометрический метод	0,10	-
204	313093,87	2170923,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	313096,36	2170963,18	Картометрический метод	0,10	-
206	313110,16	2171005,68	Картометрический метод	0,10	-
207	313112,28	2171024,21	Картометрический метод	0,10	-
208	313103,43	2171103,87	Картометрический метод	0,10	-
209	313108,45	2171117,68	Картометрический метод	0,10	-
210	313123,21	2171133,96	Картометрический метод	0,10	-
211	313136,31	2171141,04	Картометрический метод	0,10	-
212	313162,41	2171144,24	Картометрический метод	0,10	-
213	313231,10	2171128,18	Картометрический метод	0,10	-
214	313254,46	2171124,99	Картометрический метод	0,10	-
215	313281,27	2171129,49	Картометрический метод	0,10	-
216	313350,10	2171156,04	Картометрический метод	0,10	-
217	313372,19	2171157,69	Картометрический метод	0,10	-
218	313395,08	2171149,54	Картометрический метод	0,10	-
219	313431,78	2171130,06	Картометрический метод	0,10	-
220	313470,38	2171129,71	Картометрический метод	0,10	-
221	313510,69	2171135,50	Картометрический метод	0,10	-
222	313596,16	2171119,56	Картометрический метод	0,10	-
223	313668,51	2171096,32	Картометрический метод	0,10	-
224	313698,86	2171089,23	Картометрический метод	0,10	-
225	313720,58	2171080,26	Картометрический метод	0,10	-
226	313755,76	2171076,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
227	313828,74	2171082,41	Картометрический метод	0,10	-
228	313902,56	2171070,90	Картометрический метод	0,10	-
229	313931,57	2171075,21	Картометрический метод	0,10	-
230	313940,31	2171102,60	Картометрический метод	0,10	-
231	313949,77	2171116,41	Картометрический метод	0,10	-
232	314003,97	2171160,69	Картометрический метод	0,10	-
233	314006,22	2171172,55	Картометрический метод	0,10	-
234	313999,77	2171187,86	Картометрический метод	0,10	-
235	313961,21	2171208,27	Картометрический метод	0,10	-
236	313920,19	2171259,49	Картометрический метод	0,10	-
237	313916,59	2171257,05	Картометрический метод	0,10	-
238	313866,60	2171237,15	Картометрический метод	0,10	-
239	313759,29	2171221,43	Картометрический метод	0,10	-
240	313506,50	2171191,08	Картометрический метод	0,10	-
241	313288,99	2171177,27	Картометрический метод	0,10	-
242	313158,16	2171163,11	Картометрический метод	0,10	-
243	313105,22	2171149,67	Картометрический метод	0,10	-
244	313090,73	2171138,09	Картометрический метод	0,10	-
245	313067,73	2171109,21	Картометрический метод	0,10	-
246	313037,90	2171061,69	Картометрический метод	0,10	-
247	313015,13	2171097,15	Картометрический метод	0,10	-
248	313052,54	2170883,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
249	313119,67	2170574,26	Картометрический метод	0,10	-
250	313075,90	2170573,02	Картометрический метод	0,10	-
251	313078,39	2170536,87	Картометрический метод	0,10	-
252	313032,84	2170532,98	Картометрический метод	0,10	-
253	313027,17	2170319,27	Картометрический метод	0,10	-
254	313010,34	2170129,10	Картометрический метод	0,10	-
255	312987,84	2170115,28	Картометрический метод	0,10	-
256	312965,33	2170108,36	Картометрический метод	0,10	-
257	312945,31	2170084,62	Картометрический метод	0,10	-
258	312933,43	2170062,82	Картометрический метод	0,10	-
259	312898,35	2170289,33	Картометрический метод	0,10	-
260	312874,11	2170451,18	Картометрический метод	0,10	-
261	312890,91	2170452,35	Картометрический метод	0,10	-
262	312940,35	2170468,65	Картометрический метод	0,10	-
263	312917,34	2170629,31	Картометрический метод	0,10	-
264	312890,81	2170792,96	Картометрический метод	0,10	-
265	312837,47	2170814,36	Картометрический метод	0,10	-
266	312819,20	2170813,75	Картометрический метод	0,10	-
267	312813,03	2170853,98	Картометрический метод	0,10	-
268	312807,85	2170887,76	Картометрический метод	0,10	-
269	312770,89	2171130,27	Картометрический метод	0,10	-
270	312762,02	2171190,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
271	312781,69	2171191,32	Картометрический метод	0,10	-
272	312826,53	2171183,90	Картометрический метод	0,10	-
273	312863,54	2171180,54	Картометрический метод	0,10	-
274	312908,97	2171181,29	Картометрический метод	0,10	-
275	312986,73	2171220,73	Картометрический метод	0,10	-
276	312996,65	2171234,92	Картометрический метод	0,10	-
277	313035,59	2171262,52	Картометрический метод	0,10	-
278	313039,24	2171244,30	Картометрический метод	0,10	-
279	313061,28	2171234,49	Картометрический метод	0,10	-
280	313239,69	2171221,31	Картометрический метод	0,10	-
281	313239,69	2171263,81	Картометрический метод	0,10	-
282	313238,78	2171262,52	Картометрический метод	0,10	-
283	313201,97	2171264,67	Картометрический метод	0,10	-
284	313143,97	2171274,48	Картометрический метод	0,10	-
285	313101,39	2171293,52	Картометрический метод	0,10	-
286	313132,02	2171339,09	Картометрический метод	0,10	-
287	313299,14	2171431,28	Картометрический метод	0,10	-
288	313305,52	2171445,75	Картометрический метод	0,10	-
289	313323,01	2171468,24	Картометрический метод	0,10	-
290	313345,67	2171495,21	Картометрический метод	0,10	-
291	313350,51	2171510,65	Картометрический метод	0,10	-
292	313349,68	2171525,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
293	313340,41	2171542,06	Картометрический метод	0,10	-
294	313269,23	2171598,76	Картометрический метод	0,10	-
295	313236,71	2171614,39	Картометрический метод	0,10	-
296	313203,63	2171619,29	Картометрический метод	0,10	-
297	313160,98	2171616,75	Картометрический метод	0,10	-
298	313115,47	2171605,58	Картометрический метод	0,10	-
299	313088,27	2171602,41	Картометрический метод	0,10	-
300	313070,54	2171596,32	Картометрический метод	0,10	-
301	313055,51	2171599,09	Картометрический метод	0,10	-
302	313037,97	2171586,10	Картометрический метод	0,10	-
303	313024,88	2171576,90	Картометрический метод	0,10	-
304	313023,34	2171566,24	Картометрический метод	0,10	-
305	313023,35	2171565,48	Картометрический метод	0,10	-
306	313020,47	2171543,99	Картометрический метод	0,10	-
307	313020,47	2171524,68	Картометрический метод	0,10	-
308	313030,72	2171508,06	Картометрический метод	0,10	-
309	313032,91	2171503,72	Картометрический метод	0,10	-
310	313038,24	2171492,86	Картометрический метод	0,10	-
311	313038,50	2171473,22	Картометрический метод	0,10	-
312	313034,18	2171460,36	Картометрический метод	0,10	-
313	313030,93	2171436,15	Картометрический метод	0,10	-
314	313035,23	2171431,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
315	313031,89	2171425,01	Картометрический метод	0,10	-
316	313035,83	2171412,41	Картометрический метод	0,10	-
317	313050,89	2171398,50	Картометрический метод	0,10	-
318	313046,83	2171394,05	Картометрический метод	0,10	-
319	313035,44	2171388,99	Картометрический метод	0,10	-
320	313035,85	2171386,41	Картометрический метод	0,10	-
321	313029,53	2171379,71	Картометрический метод	0,10	-
322	313041,34	2171368,67	Картометрический метод	0,10	-
323	313055,92	2171366,31	Картометрический метод	0,10	-
324	313070,10	2171362,37	Картометрический метод	0,10	-
325	313085,86	2171361,19	Картометрический метод	0,10	-
326	313095,32	2171347,01	Картометрический метод	0,10	-
327	313094,98	2171344,83	Картометрический метод	0,10	-
328	313086,39	2171331,71	Картометрический метод	0,10	-
329	313060,20	2171322,68	Картометрический метод	0,10	-
330	313049,04	2171322,54	Картометрический метод	0,10	-
331	312993,67	2171327,31	Картометрический метод	0,10	-
332	312941,19	2171322,58	Картометрический метод	0,10	-
333	312903,36	2171324,67	Картометрический метод	0,10	-
334	312858,19	2171324,67	Картометрический метод	0,10	-
335	312810,31	2171317,62	Картометрический метод	0,10	-
336	312790,62	2171306,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
337	312790,03	2171290,09	Картометрический метод	0,10	-
338	312788,03	2171273,74	Картометрический метод	0,10	-
339	312796,30	2171256,01	Картометрический метод	0,10	-
340	312816,79	2171236,31	Картометрический метод	0,10	-
341	312827,77	2171229,95	Картометрический метод	0,10	-
342	312829,38	2171221,87	Картометрический метод	0,10	-
343	312829,00	2171220,95	Картометрический метод	0,10	-
344	312826,87	2171218,93	Картометрический метод	0,10	-
345	312818,61	2171213,75	Картометрический метод	0,10	-
346	312800,63	2171215,82	Картометрический метод	0,10	-
347	312776,60	2171230,40	Картометрический метод	0,10	-
348	312760,96	2171239,88	Картометрический метод	0,10	-
349	312753,91	2171245,12	Картометрический метод	0,10	-
350	312729,20	2171406,36	Картометрический метод	0,10	-
351	312695,08	2171637,38	Картометрический метод	0,10	-
352	312706,60	2171642,13	Картометрический метод	0,10	-
353	312716,00	2171657,48	Картометрический метод	0,10	-
354	312704,61	2171672,12	Картометрический метод	0,10	-
355	312689,37	2171676,06	Картометрический метод	0,10	-
356	312685,91	2171699,50	Картометрический метод	0,10	-
357	312684,60	2171708,64	Картометрический метод	0,10	-
358	312625,03	2171701,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
359	312626,53	2171690,87	Картометрический метод	0,10	-
360	312669,87	2171397,44	Картометрический метод	0,10	-
361	312698,03	2171213,64	Картометрический метод	0,10	-
362	312711,55	2171121,40	Картометрический метод	0,10	-
363	312748,54	2170878,70	Картометрический метод	0,10	-
364	312754,35	2170840,80	Картометрический метод	0,10	-
365	312770,66	2170734,36	Картометрический метод	0,10	-
366	312781,22	2170664,99	Картометрический метод	0,10	-
367	312804,58	2170510,24	Картометрический метод	0,10	-
368	312840,60	2170269,80	Картометрический метод	0,10	-
369	312849,14	2170214,36	Картометрический метод	0,10	-
370	312858,10	2170156,07	Картометрический метод	0,10	-
371	312853,66	2170153,52	Картометрический метод	0,10	-
372	312834,95	2170148,98	Картометрический метод	0,10	-
373	312812,05	2170148,60	Картометрический метод	0,10	-
374	312782,51	2170145,99	Картометрический метод	0,10	-
375	312783,13	2170134,04	Картометрический метод	0,10	-
376	312782,64	2170133,99	Картометрический метод	0,10	-
377	312783,80	2170115,76	Картометрический метод	0,10	-
378	312784,44	2170089,89	Картометрический метод	0,10	-
379	312784,97	2170077,89	Картометрический метод	0,10	-
380	312772,11	2170075,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
381	312759,53	2170077,25	Картометрический метод	0,10	-
382	312757,36	2170013,86	Картометрический метод	0,10	-
383	312718,60	2170011,58	Картометрический метод	0,10	-
384	312678,85	2170004,79	Картометрический метод	0,10	-
385	312631,49	2170000,40	Картометрический метод	0,10	-
386	312631,16	2170006,01	Картометрический метод	0,10	-
387	312622,54	2170007,69	Картометрический метод	0,10	-
388	312608,97	2170007,56	Картометрический метод	0,10	-
389	312609,40	2169998,35	Картометрический метод	0,10	-
390	312607,76	2169998,20	Картометрический метод	0,10	-
391	312610,20	2169981,41	Картометрический метод	0,10	-
392	312610,69	2169970,93	Картометрический метод	0,10	-
393	312611,71	2169948,85	Картометрический метод	0,10	-
394	312612,15	2169939,43	Картометрический метод	0,10	-
395	312596,91	2169931,53	Картометрический метод	0,10	-
396	312597,17	2169929,51	Картометрический метод	0,10	-
397	312588,74	2169928,42	Картометрический метод	0,10	-
398	312592,85	2169886,02	Картометрический метод	0,10	-
399	312602,60	2169886,91	Картометрический метод	0,10	-
400	312606,69	2169817,94	Картометрический метод	0,10	-
401	312572,12	2169742,88	Картометрический метод	0,10	-
402	312569,60	2169740,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
403	312550,08	2169723,07	Картометрический метод	0,10	-
404	312584,57	2169651,57	Картометрический метод	0,10	-
405	312592,60	2169637,05	Картометрический метод	0,10	-
406	312541,12	2169367,95	Картометрический метод	0,10	-
407	312634,53	2169311,68	Картометрический метод	0,10	-
408	312633,43	2169309,76	Картометрический метод	0,10	-
409	312643,39	2169304,69	Картометрический метод	0,10	-
410	312643,45	2169304,67	Картометрический метод	0,10	-
411	312687,92	2169282,72	Картометрический метод	0,10	-
412	312688,14	2169283,14	Картометрический метод	0,10	-
413	312688,79	2169284,75	Картометрический метод	0,10	-
414	312692,93	2169282,87	Картометрический метод	0,10	-
415	312685,99	2169272,67	Картометрический метод	0,10	-
416	312660,48	2169282,42	Картометрический метод	0,10	-
417	312663,66	2169290,81	Картометрический метод	0,10	-
418	312642,52	2169297,87	Картометрический метод	0,10	-
419	312631,37	2169303,53	Картометрический метод	0,10	-
420	312622,99	2169292,16	Картометрический метод	0,10	-
421	312613,88	2169275,05	Картометрический метод	0,10	-
422	312622,04	2169270,12	Картометрический метод	0,10	-
423	312624,12	2169273,59	Картометрический метод	0,10	-
424	312636,60	2169269,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
425	312650,61	2169264,37	Картометрический метод	0,10	-
426	312674,67	2169256,44	Картометрический метод	0,10	-
427	312670,67	2169243,51	Картометрический метод	0,10	-
428	312684,13	2169236,59	Картометрический метод	0,10	-
429	312710,98	2169274,66	Картометрический метод	0,10	-
430	312774,26	2169245,89	Картометрический метод	0,10	-
431	312771,35	2169241,55	Картометрический метод	0,10	-
432	312705,84	2169143,87	Картометрический метод	0,10	-
433	312708,17	2169140,72	Картометрический метод	0,10	-
434	312741,53	2169114,81	Картометрический метод	0,10	-
435	312822,57	2169223,92	Картометрический метод	0,10	-
436	312853,03	2169210,07	Картометрический метод	0,10	-
437	312856,52	2169206,28	Картометрический метод	0,10	-
438	312854,66	2169197,68	Картометрический метод	0,10	-
439	312845,62	2169205,74	Картометрический метод	0,10	-
440	312821,41	2169173,90	Картометрический метод	0,10	-
441	312822,40	2169172,85	Картометрический метод	0,10	-
442	312793,20	2169134,63	Картометрический метод	0,10	-
443	312801,53	2169129,32	Картометрический метод	0,10	-
444	312782,13	2169103,77	Картометрический метод	0,10	-
445	312766,92	2169084,10	Картометрический метод	0,10	-
446	312803,47	2169074,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
447	312822,10	2169098,48	Картометрический метод	0,10	-
448	312824,61	2169096,49	Картометрический метод	0,10	-
449	312828,36	2169101,18	Картометрический метод	0,10	-
450	312833,16	2169108,33	Картометрический метод	0,10	-
451	312835,08	2169107,03	Картометрический метод	0,10	-
452	312813,91	2169009,00	Картометрический метод	0,10	-
453	312812,42	2169011,04	Картометрический метод	0,10	-
454	312811,37	2169012,24	Картометрический метод	0,10	-
455	312811,91	2169012,71	Картометрический метод	0,10	-
456	312806,42	2169018,99	Картометрический метод	0,10	-
457	312799,69	2169026,77	Картометрический метод	0,10	-
458	312798,64	2169027,96	Картометрический метод	0,10	-
459	312799,36	2169028,43	Картометрический метод	0,10	-
460	312807,83	2169037,01	Картометрический метод	0,10	-
461	312804,91	2169039,89	Картометрический метод	0,10	-
462	312801,35	2169043,14	Картометрический метод	0,10	-
463	312800,30	2169044,13	Картометрический метод	0,10	-
464	312808,20	2169052,14	Картометрический метод	0,10	-
465	312794,03	2169065,37	Картометрический метод	0,10	-
466	312782,04	2169049,28	Картометрический метод	0,10	-
467	312769,20	2169031,23	Картометрический метод	0,10	-
468	312763,14	2169022,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
469	312755,17	2169011,55	Картометрический метод	0,10	-
470	312752,18	2169005,90	Картометрический метод	0,10	-
471	312747,29	2168999,68	Картометрический метод	0,10	-
472	312740,47	2168990,80	Картометрический метод	0,10	-
473	312750,98	2168980,65	Картометрический метод	0,10	-
474	312770,39	2168961,90	Картометрический метод	0,10	-
475	312775,32	2168966,59	Картометрический метод	0,10	-
476	312781,02	2168972,01	Картометрический метод	0,10	-
477	312791,32	2168980,56	Картометрический метод	0,10	-
478	312809,16	2168992,70	Картометрический метод	0,10	-
479	312810,65	2168993,88	Картометрический метод	0,10	-
480	312807,69	2168980,19	Картометрический метод	0,10	-
481	312873,08	2168963,37	Картометрический метод	0,10	-
482	312829,46	2168927,14	Картометрический метод	0,10	-
483	312865,80	2168899,02	Картометрический метод	0,10	-
484	312854,00	2168885,49	Картометрический метод	0,10	-
485	312868,34	2168873,50	Картометрический метод	0,10	-
486	312862,71	2168865,77	Картометрический метод	0,10	-
487	312872,77	2168856,85	Картометрический метод	0,10	-
488	312890,61	2168879,81	Картометрический метод	0,10	-
489	312896,78	2168875,03	Картометрический метод	0,10	-
490	312877,30	2168851,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
491	312901,61	2168827,74	Картометрический метод	0,10	-
492	312924,53	2168853,55	Картометрический метод	0,10	-
493	312984,89	2168806,83	Картометрический метод	0,10	-
494	312982,21	2168804,11	Картометрический метод	0,10	-
495	313007,02	2168779,95	Картометрический метод	0,10	-
496	313012,44	2168785,51	Картометрический метод	0,10	-
497	312983,90	2168756,20	Картометрический метод	0,10	-
498	313005,90	2168737,76	Картометрический метод	0,10	-
499	313034,10	2168768,74	Картометрический метод	0,10	-
500	313055,24	2168752,38	Картометрический метод	0,10	-
501	313026,59	2168720,41	Картометрический метод	0,10	-
502	313044,33	2168705,33	Картометрический метод	0,10	-
503	313063,24	2168725,58	Картометрический метод	0,10	-
504	313082,99	2168709,69	Картометрический метод	0,10	-
505	313063,78	2168688,65	Картометрический метод	0,10	-
506	313082,72	2168672,41	Картометрический метод	0,10	-
507	313108,55	2168650,96	Картометрический метод	0,10	-
508	313132,18	2168632,61	Картометрический метод	0,10	-
509	313157,42	2168661,68	Картометрический метод	0,10	-
510	313167,78	2168652,44	Картометрический метод	0,10	-
511	313194,09	2168685,02	Картометрический метод	0,10	-
512	313193,24	2168685,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
513	313190,05	2168688,65	Картометрический метод	0,10	-
514	313187,98	2168686,29	Картометрический метод	0,10	-
515	313184,25	2168689,53	Картометрический метод	0,10	-
516	313185,23	2168690,57	Картометрический метод	0,10	-
517	313182,03	2168693,57	Картометрический метод	0,10	-
518	313179,69	2168695,12	Картометрический метод	0,10	-
519	313163,79	2168709,73	Картометрический метод	0,10	-
520	313162,13	2168711,25	Картометрический метод	0,10	-
521	313163,18	2168712,21	Картометрический метод	0,10	-
522	313158,91	2168716,87	Картометрический метод	0,10	-
523	313154,10	2168722,68	Картометрический метод	0,10	-
524	313152,51	2168724,37	Картометрический метод	0,10	-
525	313175,91	2168704,69	Картометрический метод	0,10	-
526	313180,54	2168708,36	Картометрический метод	0,10	-
527	313183,33	2168705,57	Картометрический метод	0,10	-
528	313189,50	2168703,29	Картометрический метод	0,10	-
529	313209,35	2168723,02	Картометрический метод	0,10	-
530	313208,27	2168724,12	Картометрический метод	0,10	-
531	313205,48	2168726,95	Картометрический метод	0,10	-
532	313204,82	2168727,61	Картометрический метод	0,10	-
533	313213,03	2168734,12	Картометрический метод	0,10	-
534	313228,04	2168746,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
535	313230,95	2168743,38	Картометрический метод	0,10	-
536	313238,00	2168754,10	Картометрический метод	0,10	-
537	313332,67	2168829,88	Картометрический метод	0,10	-
538	313532,68	2168768,16	Картометрический метод	0,10	-
539	313667,84	2168725,19	Картометрический метод	0,10	-
540	313659,54	2168786,92	Картометрический метод	0,10	-
541	313669,36	2168794,94	Картометрический метод	0,10	-
542	313699,40	2168813,76	Картометрический метод	0,10	-
543	313717,06	2168822,95	Картометрический метод	0,10	-
544	313761,20	2168836,09	Картометрический метод	0,10	-
545	313802,68	2168852,49	Картометрический метод	0,10	-
546	313821,18	2168866,33	Картометрический метод	0,10	-
547	313836,89	2168880,16	Картометрический метод	0,10	-
548	313850,72	2168874,93	Картометрический метод	0,10	-
549	313861,38	2168853,05	Картометрический метод	0,10	-
550	313865,30	2168837,91	Картометрический метод	0,10	-
551	313871,84	2168820,15	Картометрический метод	0,10	-
552	313876,52	2168805,57	Картометрический метод	0,10	-
553	313881,19	2168793,79	Картометрический метод	0,10	-
554	313881,19	2168774,73	Картометрический метод	0,10	-
555	313886,99	2168750,24	Картометрический метод	0,10	-
556	313890,35	2168725,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
557	313896,89	2168701,45	Картометрический метод	0,10	-
558	313892,22	2168677,71	Картометрический метод	0,10	-
559	313850,26	2168637,25	Картометрический метод	0,10	-
560	313803,88	2168582,66	Картометрический метод	0,10	-
561	313766,87	2168524,60	Картометрический метод	0,10	-
562	313722,11	2168450,02	Картометрический метод	0,10	-
563	313709,58	2168417,68	Картометрический метод	0,10	-
564	313710,33	2168382,72	Картометрический метод	0,10	-
565	313724,91	2168357,11	Картометрический метод	0,10	-
566	313751,27	2168345,14	Картометрический метод	0,10	-
567	313775,01	2168337,85	Картометрический метод	0,10	-
568	313786,79	2168328,69	Картометрический метод	0,10	-
569	313792,02	2168309,63	Картометрический метод	0,10	-
570	313795,13	2168293,68	Картометрический метод	0,10	-
571	313757,94	2168258,59	Картометрический метод	0,10	-
572	313707,26	2168208,09	Картометрический метод	0,10	-
573	313701,05	2168185,59	Картометрический метод	0,10	-
574	313712,93	2168167,33	Картометрический метод	0,10	-
575	313820,38	2168246,42	Картометрический метод	0,10	-
576	313829,26	2168257,50	Картометрический метод	0,10	-
577	313830,34	2168272,68	Картометрический метод	0,10	-
578	313826,69	2168284,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
579	313862,31	2168279,86	Картометрический метод	0,10	-
580	313896,61	2168275,20	Картометрический метод	0,10	-
581	313931,77	2168295,45	Картометрический метод	0,10	-
582	313963,67	2168313,70	Картометрический метод	0,10	-
583	313989,24	2168328,69	Картометрический метод	0,10	-
584	314014,29	2168337,29	Картометрический метод	0,10	-
585	314034,67	2168337,29	Картометрический метод	0,10	-
586	314065,14	2168326,08	Картометрический метод	0,10	-
587	314100,47	2168294,21	Картометрический метод	0,10	-
588	314168,95	2168230,59	Картометрический метод	0,10	-
589	314187,02	2168224,22	Картометрический метод	0,10	-
590	314205,27	2168231,13	Картометрический метод	0,10	-
591	314227,07	2168242,47	Картометрический метод	0,10	-
592	314245,31	2168229,17	Картометрический метод	0,10	-
593	314258,18	2168199,30	Картометрический метод	0,10	-
594	314274,03	2168177,43	Картометрический метод	0,10	-
595	314291,39	2168163,08	Картометрический метод	0,10	-
596	314297,01	2168160,26	Картометрический метод	0,10	-
597	314283,94	2168144,06	Картометрический метод	0,10	-
598	314310,56	2168134,21	Картометрический метод	0,10	-
599	314335,43	2168136,30	Картометрический метод	0,10	-
600	314362,17	2168161,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
601	314360,06	2168171,23	Картометрический метод	0,10	-
602	314363,68	2168178,79	Картометрический метод	0,10	-
603	314377,06	2168167,51	Картометрический метод	0,10	-
604	314391,87	2168145,73	Картометрический метод	0,10	-
605	314397,21	2168151,68	Картометрический метод	0,10	-
606	314457,31	2168149,11	Картометрический метод	0,10	-
607	314594,32	2168150,31	Картометрический метод	0,10	-
608	314605,22	2168111,69	Картометрический метод	0,10	-
609	314628,71	2168106,59	Картометрический метод	0,10	-
610	314655,34	2168102,66	Картометрический метод	0,10	-
611	314663,45	2168086,08	Картометрический метод	0,10	-
612	314672,63	2168061,80	Картометрический метод	0,10	-
613	314695,29	2168049,76	Картометрический метод	0,10	-
614	314727,02	2168044,67	Картометрический метод	0,10	-
615	314810,35	2168068,64	Картометрический метод	0,10	-
5	314827,59	2168083,14	Картометрический метод	0,10	-
616	313991,30	2169326,19	Картометрический метод	0,10	-
617	314010,36	2169332,74	Картометрический метод	0,10	-
618	313995,78	2169363,02	Картометрический метод	0,10	-
619	313984,57	2169396,11	Картометрический метод	0,10	-
620	313960,56	2169399,66	Картометрический метод	0,10	-
621	313960,05	2169395,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
622	313937,00	2169398,71	Картометрический метод	0,10	-
623	313921,70	2169402,74	Картометрический метод	0,10	-
624	313922,06	2169404,06	Картометрический метод	0,10	-
625	313910,73	2169382,27	Картометрический метод	0,10	-
626	313905,49	2169359,09	Картометрический метод	0,10	-
627	313909,42	2169344,70	Картометрический метод	0,10	-
628	313927,18	2169333,48	Картометрический метод	0,10	-
629	313945,12	2169335,35	Картометрический метод	0,10	-
630	313955,59	2169340,59	Картометрический метод	0,10	-
631	313965,50	2169337,41	Картометрический метод	0,10	-
632	313976,72	2169334,79	Картометрический метод	0,10	-
616	313991,30	2169326,19	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (3)					
633	315001,63	2170128,32	Картометрический метод	0,10	-
634	315036,86	2170143,48	Картометрический метод	0,10	-
635	315052,32	2170153,99	Картометрический метод	0,10	-
636	315066,90	2170171,75	Картометрический метод	0,10	-
637	315087,05	2170195,40	Картометрический метод	0,10	-
638	315094,97	2170203,07	Картометрический метод	0,10	-
639	315136,06	2170214,74	Картометрический метод	0,10	-
640	315163,89	2170222,15	Картометрический метод	0,10	-
641	315197,05	2170232,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
642	315216,03	2170246,12	Картометрический метод	0,10	-
643	315223,02	2170258,96	Картометрический метод	0,10	-
644	315256,06	2170370,18	Картометрический метод	0,10	-
645	315254,26	2170394,45	Картометрический метод	0,10	-
646	315243,10	2170437,99	Картометрический метод	0,10	-
647	315221,33	2170474,40	Картометрический метод	0,10	-
648	315186,31	2170503,42	Картометрический метод	0,10	-
649	315154,51	2170537,34	Картометрический метод	0,10	-
650	315129,68	2170552,68	Картометрический метод	0,10	-
651	315112,78	2170552,68	Картометрический метод	0,10	-
652	315083,50	2170539,85	Картометрический метод	0,10	-
653	315064,67	2170541,11	Картометрический метод	0,10	-
654	315022,25	2170549,34	Картометрический метод	0,10	-
655	314993,66	2170549,07	Картометрический метод	0,10	-
656	314936,03	2170526,45	Картометрический метод	0,10	-
657	314843,94	2170521,71	Картометрический метод	0,10	-
658	314793,30	2170514,73	Картометрический метод	0,10	-
659	314768,06	2170508,73	Картометрический метод	0,10	-
660	314743,37	2170492,54	Картометрический метод	0,10	-
661	314698,44	2170453,33	Картометрический метод	0,10	-
662	314646,83	2170378,83	Картометрический метод	0,10	-
663	314629,11	2170364,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
664	314612,79	2170359,85	Картометрический метод	0,10	-
665	314592,97	2170362,36	Картометрический метод	0,10	-
666	314579,30	2170370,31	Картометрический метод	0,10	-
667	314565,37	2170385,11	Картометрический метод	0,10	-
668	314556,84	2170406,44	Картометрический метод	0,10	-
669	314554,06	2170432,96	Картометрический метод	0,10	-
670	314547,09	2170453,06	Картометрический метод	0,10	-
671	314534,94	2170466,32	Картометрический метод	0,10	-
672	314476,76	2170479,02	Картометрический метод	0,10	-
673	314406,31	2170477,75	Картометрический метод	0,10	-
674	314380,66	2170459,33	Картометрический метод	0,10	-
675	314365,01	2170453,18	Картометрический метод	0,10	-
676	314339,78	2170447,48	Картометрический метод	0,10	-
677	314324,83	2170430,87	Картометрический метод	0,10	-
678	314323,30	2170415,10	Картометрический метод	0,10	-
679	314326,22	2170349,24	Картометрический метод	0,10	-
680	314323,43	2170333,05	Картометрический метод	0,10	-
681	314312,43	2170313,94	Картометрический метод	0,10	-
682	314306,87	2170309,71	Картометрический метод	0,10	-
683	314327,19	2170307,08	Картометрический метод	0,10	-
684	314348,66	2170309,67	Картометрический метод	0,10	-
685	314371,73	2170323,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
686	314366,46	2170342,83	Картометрический метод	0,10	-
687	314355,25	2170357,98	Картометрический метод	0,10	-
688	314353,94	2170369,94	Картометрический метод	0,10	-
689	314363,33	2170385,60	Картометрический метод	0,10	-
690	314372,13	2170379,93	Картометрический метод	0,10	-
691	314389,23	2170363,60	Картометрический метод	0,10	-
692	314416,07	2170349,48	Картометрический метод	0,10	-
693	314463,48	2170322,46	Картометрический метод	0,10	-
694	314504,42	2170316,48	Картометрический метод	0,10	-
695	314552,46	2170315,73	Картометрический метод	0,10	-
696	314560,32	2170302,64	Картометрический метод	0,10	-
697	314558,45	2170277,59	Картометрический метод	0,10	-
698	314572,28	2170243,94	Картометрический метод	0,10	-
699	314582,19	2170222,82	Картометрический метод	0,10	-
700	314580,88	2170206,37	Картометрический метод	0,10	-
701	314562,56	2170190,65	Картометрический метод	0,10	-
702	314520,60	2170161,71	Картометрический метод	0,10	-
703	314485,96	2170115,26	Картометрический метод	0,10	-
704	314484,29	2170096,98	Картометрический метод	0,10	-
705	314491,49	2170075,38	Картометрический метод	0,10	-
706	314509,44	2170076,92	Картометрический метод	0,10	-
707	314530,84	2170089,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
708	314553,13	2170094,09	Картометрический метод	0,10	-
709	314570,01	2170097,10	Картометрический метод	0,10	-
710	314583,56	2170109,63	Картометрический метод	0,10	-
711	314612,80	2170138,69	Картометрический метод	0,10	-
712	314642,33	2170163,09	Картометрический метод	0,10	-
713	314671,90	2170163,90	Картометрический метод	0,10	-
714	314692,27	2170149,32	Картометрический метод	0,10	-
715	314697,70	2170133,61	Картометрический метод	0,10	-
716	314695,64	2170120,34	Картометрический метод	0,10	-
717	314684,42	2170119,78	Картометрический метод	0,10	-
718	314671,90	2170112,49	Картометрический метод	0,10	-
719	314667,23	2170090,62	Картометрический метод	0,10	-
720	314659,37	2170048,56	Картометрический метод	0,10	-
721	314665,36	2169991,17	Картометрический метод	0,10	-
722	314674,52	2169931,16	Картометрический метод	0,10	-
723	314687,79	2169927,79	Картометрический метод	0,10	-
724	314700,78	2169939,82	Картометрический метод	0,10	-
725	314704,80	2169964,06	Картометрический метод	0,10	-
726	314716,02	2170005,56	Картометрический метод	0,10	-
727	314722,75	2170022,20	Картометрический метод	0,10	-
728	314732,65	2170022,76	Картометрический метод	0,10	-
729	314727,23	2169993,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
730	314721,44	2169960,13	Картометрический метод	0,10	-
731	314713,38	2169922,39	Картометрический метод	0,10	-
732	314712,38	2169894,87	Картометрический метод	0,10	-
733	314718,82	2169876,95	Картометрический метод	0,10	-
734	314746,49	2169876,95	Картометрический метод	0,10	-
735	314757,70	2169869,10	Картометрический метод	0,10	-
736	314754,34	2169858,63	Картометрический метод	0,10	-
737	314735,83	2169821,61	Картометрический метод	0,10	-
738	314749,66	2169816,38	Картометрический метод	0,10	-
739	314776,02	2169816,94	Картометрический метод	0,10	-
740	314801,82	2169820,31	Картометрический метод	0,10	-
741	314829,49	2169830,77	Картометрический метод	0,10	-
742	314835,47	2169845,36	Картометрический метод	0,10	-
743	314829,73	2169848,70	Картометрический метод	0,10	-
744	314829,71	2169861,06	Картометрический метод	0,10	-
745	314824,92	2169881,82	Картометрический метод	0,10	-
746	314830,03	2169884,02	Картометрический метод	0,10	-
747	314853,54	2169887,98	Картометрический метод	0,10	-
748	314868,06	2169896,61	Картометрический метод	0,10	-
749	314886,25	2169915,94	Картометрический метод	0,10	-
750	314885,10	2169929,17	Картометрический метод	0,10	-
751	314875,76	2169939,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
752	314870,88	2169938,55	Картометрический метод	0,10	-
753	314865,51	2169943,14	Картометрический метод	0,10	-
754	314834,12	2169926,77	Картометрический метод	0,10	-
755	314828,18	2169924,43	Картометрический метод	0,10	-
756	314807,46	2169912,87	Картометрический метод	0,10	-
757	314787,43	2169902,42	Картометрический метод	0,10	-
758	314775,46	2169911,34	Картометрический метод	0,10	-
759	314777,33	2169927,79	Картометрический метод	0,10	-
760	314795,61	2169942,41	Картометрический метод	0,10	-
761	314809,08	2169954,13	Картометрический метод	0,10	-
762	314822,72	2169972,51	Картометрический метод	0,10	-
763	314828,86	2169985,63	Картометрический метод	0,10	-
764	314843,74	2169997,88	Картометрический метод	0,10	-
765	314857,90	2170009,67	Картометрический метод	0,10	-
766	314863,88	2170024,07	Картометрический метод	0,10	-
767	314867,81	2170037,90	Картометрический метод	0,10	-
768	314897,88	2170052,42	Картометрический метод	0,10	-
769	314909,87	2170061,64	Картометрический метод	0,10	-
770	314915,29	2170074,91	Картометрический метод	0,10	-
771	314917,16	2170083,51	Картометрический метод	0,10	-
772	314905,38	2170091,36	Картометрический метод	0,10	-
773	314879,03	2170106,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
774	314867,06	2170138,29	Картометрический метод	0,10	-
775	314878,33	2170138,81	Картометрический метод	0,10	-
776	314886,13	2170139,59	Картометрический метод	0,10	-
777	314933,61	2170120,34	Картометрический метод	0,10	-
778	314969,88	2170117,72	Картометрический метод	0,10	-
633	315001,63	2170128,32	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (4)					
779	314196,35	2170109,87	Картометрический метод	0,10	-
780	314233,36	2170125,57	Картометрический метод	0,10	-
781	314297,29	2170169,13	Картометрический метод	0,10	-
782	314331,42	2170200,80	Картометрический метод	0,10	-
783	314334,33	2170216,30	Картометрический метод	0,10	-
784	314327,58	2170237,21	Картометрический метод	0,10	-
785	314312,44	2170252,54	Картометрический метод	0,10	-
786	314285,33	2170267,68	Картометрический метод	0,10	-
787	314279,71	2170269,36	Картометрический метод	0,10	-
788	314283,71	2170277,44	Картометрический метод	0,10	-
789	314208,02	2170295,82	Картометрический метод	0,10	-
790	314202,27	2170282,24	Картометрический метод	0,10	-
791	314172,63	2170284,13	Картометрический метод	0,10	-
792	314133,74	2170295,35	Картометрический метод	0,10	-
793	314093,36	2170301,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
794	314079,53	2170307,88	Картометрический метод	0,10	-
795	314087,57	2170326,94	Картометрический метод	0,10	-
796	314107,95	2170356,67	Картометрический метод	0,10	-
797	314120,47	2170362,65	Картометрический метод	0,10	-
798	314133,74	2170349,38	Картометрический метод	0,10	-
799	314143,46	2170334,98	Картометрический метод	0,10	-
800	314160,66	2170330,87	Картометрический метод	0,10	-
801	314187,19	2170319,09	Картометрический метод	0,10	-
802	314194,48	2170327,69	Картометрический метод	0,10	-
803	314185,88	2170351,44	Картометрический метод	0,10	-
804	314162,72	2170338,36	Картометрический метод	0,10	-
805	314153,10	2170339,33	Картометрический метод	0,10	-
806	314147,95	2170345,05	Картометрический метод	0,10	-
807	314146,68	2170356,92	Картометрический метод	0,10	-
808	314151,43	2170380,08	Картометрический метод	0,10	-
809	314151,14	2170408,96	Картометрический метод	0,10	-
810	314143,76	2170443,02	Картометрический метод	0,10	-
811	314155,89	2170509,86	Картометрический метод	0,10	-
812	314150,17	2170527,02	Картометрический метод	0,10	-
813	314129,80	2170548,08	Картометрический метод	0,10	-
814	314115,43	2170558,26	Картометрический метод	0,10	-
815	314091,70	2170586,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
816	314077,34	2170593,43	Картометрический метод	0,10	-
817	314039,12	2170595,93	Картометрический метод	0,10	-
818	314028,10	2170601,80	Картометрический метод	0,10	-
819	313995,87	2170624,68	Картометрический метод	0,10	-
820	313967,70	2170633,35	Картометрический метод	0,10	-
821	313927,09	2170635,29	Картометрический метод	0,10	-
822	313916,77	2170639,62	Картометрический метод	0,10	-
823	313905,14	2170650,65	Картометрический метод	0,10	-
824	313888,70	2170699,29	Картометрический метод	0,10	-
825	313877,16	2170718,47	Картометрический метод	0,10	-
826	313862,66	2170734,70	Картометрический метод	0,10	-
827	313849,64	2170731,49	Картометрический метод	0,10	-
828	313839,59	2170720,87	Картометрический метод	0,10	-
829	313826,69	2170675,31	Картометрический метод	0,10	-
830	313816,98	2170660,37	Картометрический метод	0,10	-
831	313775,52	2170627,47	Картометрический метод	0,10	-
832	313774,50	2170606,35	Картометрический метод	0,10	-
833	313782,15	2170575,86	Картометрический метод	0,10	-
834	313777,12	2170531,56	Картометрический метод	0,10	-
835	313766,84	2170501,30	Картометрический метод	0,10	-
836	313747,09	2170466,12	Картометрический метод	0,10	-
837	313743,43	2170452,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
838	313746,63	2170418,74	Картометрический метод	0,10	-
839	313746,63	2170361,42	Картометрический метод	0,10	-
840	313751,55	2170297,94	Картометрический метод	0,10	-
841	313745,03	2170232,38	Картометрический метод	0,10	-
842	313752,34	2170175,19	Картометрический метод	0,10	-
843	313758,28	2170167,07	Картометрический метод	0,10	-
844	313765,81	2170163,88	Картометрический метод	0,10	-
845	313788,54	2170163,43	Картометрический метод	0,10	-
846	313803,62	2170154,63	Картометрический метод	0,10	-
847	313833,71	2170126,40	Картометрический метод	0,10	-
848	313862,68	2170121,16	Картометрический метод	0,10	-
849	313876,52	2170101,35	Картометрический метод	0,10	-
850	313884,37	2170074,99	Картометрический метод	0,10	-
851	313888,29	2170047,32	Картометрический метод	0,10	-
852	313903,44	2170026,20	Картометрический метод	0,10	-
853	313930,54	2170008,25	Картометрический метод	0,10	-
854	313994,47	2169989,18	Картометрический метод	0,10	-
855	314074,30	2169985,26	Картометрический метод	0,10	-
856	314090,75	2169995,17	Картометрический метод	0,10	-
857	314115,24	2170042,65	Картометрический метод	0,10	-
858	314140,85	2170075,55	Картометрический метод	0,10	-
859	314164,03	2170100,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
779	314196,35	2170109,87	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (5)					
860	314742,65	2168334,95	Картометрический метод	0,10	-
861	314765,79	2168337,82	Картометрический метод	0,10	-
862	314781,56	2168357,27	Картометрический метод	0,10	-
863	314798,36	2168374,68	Картометрический метод	0,10	-
864	314806,14	2168373,69	Картометрический метод	0,10	-
865	314782,69	2168560,87	Картометрический метод	0,10	-
866	314741,38	2168567,96	Картометрический метод	0,10	-
867	314714,68	2168586,55	Картометрический метод	0,10	-
868	314687,76	2168595,86	Картометрический метод	0,10	-
869	314666,06	2168589,31	Картометрический метод	0,10	-
870	314622,02	2168571,29	Картометрический метод	0,10	-
871	314573,69	2168555,31	Картометрический метод	0,10	-
872	314525,15	2168540,77	Картометрический метод	0,10	-
873	314481,94	2168518,45	Картометрический метод	0,10	-
874	314448,92	2168488,81	Картометрический метод	0,10	-
875	314434,57	2168464,54	Картометрический метод	0,10	-
876	314423,94	2168421,30	Картометрический метод	0,10	-
877	314415,26	2168401,98	Картометрический метод	0,10	-
878	314430,06	2168376,81	Картометрический метод	0,10	-
879	314445,77	2168364,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
880	314477,19	2168336,22	Картометрический метод	0,10	-
881	314566,32	2168307,51	Картометрический метод	0,10	-
882	314608,30	2168312,63	Картометрический метод	0,10	-
883	314621,19	2168302,97	Картометрический метод	0,10	-
884	314639,43	2168291,53	Картометрический метод	0,10	-
885	314657,45	2168290,92	Картометрический метод	0,10	-
886	314682,64	2168297,27	Картометрический метод	0,10	-
887	314707,22	2168321,84	Картометрический метод	0,10	-
888	314726,68	2168334,95	Картометрический метод	0,10	-
860	314742,65	2168334,95	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (6)					
889	314446,26	2169566,45	Картометрический метод	0,10	-
890	314455,57	2169578,83	Картометрический метод	0,10	-
891	314439,13	2169599,06	Картометрический метод	0,10	-
892	314432,80	2169607,49	Картометрический метод	0,10	-
893	314448,92	2169630,17	Картометрический метод	0,10	-
894	314460,27	2169651,26	Картометрический метод	0,10	-
895	314455,30	2169667,03	Картометрический метод	0,10	-
896	314434,57	2169688,29	Картометрический метод	0,10	-
897	314413,31	2169712,04	Картометрический метод	0,10	-
898	314395,23	2169726,92	Картометрический метод	0,10	-
899	314381,41	2169723,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
900	314324,00	2169689,53	Картометрический метод	0,10	-
901	314313,90	2169676,95	Картометрический метод	0,10	-
902	314305,92	2169667,03	Картометрический метод	0,10	-
903	314302,73	2169645,76	Картометрический метод	0,10	-
904	314307,70	2169626,98	Картометрический метод	0,10	-
905	314331,44	2169603,77	Картометрический метод	0,10	-
906	314367,77	2169566,91	Картометрический метод	0,10	-
907	314387,79	2169553,26	Картометрический метод	0,10	-
908	314402,68	2169546,35	Картометрический метод	0,10	-
909	314418,27	2169541,92	Картометрический метод	0,10	-
910	314427,33	2169543,95	Картометрический метод	0,10	-
911	314435,75	2169551,20	Картометрический метод	0,10	-
889	314446,26	2169566,45	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (7)					
912	315039,23	2170023,51	Картометрический метод	0,10	-
913	315066,15	2170040,52	Картометрический метод	0,10	-
914	315103,41	2170067,14	Картометрический метод	0,10	-
915	315098,68	2170071,08	Картометрический метод	0,10	-
916	315075,09	2170082,10	Картометрический метод	0,10	-
917	315062,24	2170095,22	Картометрический метод	0,10	-
918	315062,13	2170103,81	Картометрический метод	0,10	-
919	315021,47	2170105,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
920	314973,59	2170093,59	Картометрический метод	0,10	-
921	314951,19	2170063,59	Картометрический метод	0,10	-
922	314943,52	2170040,52	Картометрический метод	0,10	-
923	314952,87	2170025,38	Картометрический метод	0,10	-
924	314974,65	2170014,97	Картометрический метод	0,10	-
925	315006,14	2170013,60	Картометрический метод	0,10	-
912	315039,23	2170023,51	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (8)					
926	314615,81	2170088,67	Картометрический метод	0,10	-
927	314638,83	2170103,89	Картометрический метод	0,10	-
928	314646,12	2170117,16	Картометрический метод	0,10	-
929	314648,74	2170129,69	Картометрический метод	0,10	-
930	314633,88	2170133,27	Картометрический метод	0,10	-
931	314618,58	2170125,22	Картометрический метод	0,10	-
932	314604,58	2170109,71	Картометрический метод	0,10	-
933	314587,12	2170088,12	Картометрический метод	0,10	-
934	314568,35	2170047,81	Картометрический метод	0,10	-
935	314572,84	2170038,65	Картометрический метод	0,10	-
936	314594,72	2170058,83	Картометрический метод	0,10	-
937	314605,26	2170076,92	Картометрический метод	0,10	-
926	314615,81	2170088,67	Картометрический метод	0,10	-
д. Усть- Долыссы (9)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
938	312779,86	2169049,72	Картометрический метод	0,10	-
939	312791,94	2169067,15	Картометрический метод	0,10	-
940	312787,55	2169070,19	Картометрический метод	0,10	-
941	312785,48	2169067,37	Картометрический метод	0,10	-
942	312761,29	2169079,66	Картометрический метод	0,10	-
943	312741,18	2169053,29	Картометрический метод	0,10	-
944	312748,37	2169046,96	Картометрический метод	0,10	-
945	312758,60	2169038,70	Картометрический метод	0,10	-
946	312759,00	2169039,20	Картометрический метод	0,10	-
947	312767,18	2169032,79	Картометрический метод	0,10	-
938	312779,86	2169049,72	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Уща-Река МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Уща-Река МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	261040±179 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	325494,84	2166994,42	Картометрический метод	0,10	-
2	325481,41	2167043,19	Картометрический метод	0,10	-
3	325461,18	2167037,61	Картометрический метод	0,10	-
4	325364,67	2167009,25	Картометрический метод	0,10	-
5	325369,46	2167013,16	Картометрический метод	0,10	-
6	325304,70	2167068,00	Картометрический метод	0,10	-
7	325277,84	2167106,15	Картометрический метод	0,10	-
8	325288,39	2167110,39	Картометрический метод	0,10	-
9	325292,53	2167117,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	325295,75	2167127,35	Картометрический метод	0,10	-
11	325295,03	2167137,58	Картометрический метод	0,10	-
12	325283,50	2167153,22	Картометрический метод	0,10	-
13	325267,72	2167166,34	Картометрический метод	0,10	-
14	325260,72	2167179,05	Картометрический метод	0,10	-
15	325261,99	2167198,42	Картометрический метод	0,10	-
16	325266,17	2167205,55	Картометрический метод	0,10	-
17	325270,27	2167203,06	Картометрический метод	0,10	-
18	325275,69	2167200,12	Картометрический метод	0,10	-
19	325284,52	2167236,20	Картометрический метод	0,10	-
20	325308,61	2167271,84	Картометрический метод	0,10	-
21	325317,02	2167298,00	Картометрический метод	0,10	-
22	325315,87	2167331,12	Картометрический метод	0,10	-
23	325302,65	2167357,43	Картометрический метод	0,10	-
24	325271,85	2167399,20	Картометрический метод	0,10	-
25	325264,64	2167423,57	Картометрический метод	0,10	-
26	325258,53	2167449,30	Картометрический метод	0,10	-
27	325260,22	2167470,05	Картометрический метод	0,10	-
28	325267,33	2167490,09	Картометрический метод	0,10	-
29	325270,58	2167508,17	Картометрический метод	0,10	-
30	325265,38	2167517,75	Картометрический метод	0,10	-
31	325257,81	2167522,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	325246,98	2167522,53	Картометрический метод	0,10	-
33	325230,11	2167514,60	Картометрический метод	0,10	-
34	325221,54	2167507,83	Картометрический метод	0,10	-
35	325212,88	2167508,19	Картометрический метод	0,10	-
36	325210,58	2167524,38	Картометрический метод	0,10	-
37	325210,78	2167543,64	Картометрический метод	0,10	-
38	325212,59	2167562,63	Картометрический метод	0,10	-
39	325213,24	2167584,61	Картометрический метод	0,10	-
40	325210,71	2167603,01	Картометрический метод	0,10	-
41	325204,67	2167614,47	Картометрический метод	0,10	-
42	325197,99	2167623,76	Картометрический метод	0,10	-
43	325192,85	2167631,07	Картометрический метод	0,10	-
44	325188,06	2167640,00	Картометрический метод	0,10	-
45	325191,09	2167656,42	Картометрический метод	0,10	-
46	325195,33	2167666,23	Картометрический метод	0,10	-
47	325209,84	2167696,35	Картометрический метод	0,10	-
48	325218,86	2167718,65	Картометрический метод	0,10	-
49	325223,34	2167706,74	Картометрический метод	0,10	-
50	325219,35	2167676,63	Картометрический метод	0,10	-
51	325214,94	2167661,30	Картометрический метод	0,10	-
52	325217,18	2167644,28	Картометрический метод	0,10	-
53	325230,67	2167613,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	325239,51	2167589,62	Картометрический метод	0,10	-
55	325246,40	2167572,51	Картометрический метод	0,10	-
56	325264,20	2167569,75	Картометрический метод	0,10	-
57	325280,94	2167579,24	Картометрический метод	0,10	-
58	325285,68	2167591,23	Картометрический метод	0,10	-
59	325290,61	2167608,57	Картометрический метод	0,10	-
60	325284,07	2167633,37	Картометрический метод	0,10	-
61	325282,46	2167667,71	Картометрический метод	0,10	-
62	325288,49	2167697,30	Картометрический метод	0,10	-
63	325295,52	2167713,63	Картометрический метод	0,10	-
64	325316,63	2167743,43	Картометрический метод	0,10	-
65	325341,07	2167779,18	Картометрический метод	0,10	-
66	325354,36	2167810,27	Картометрический метод	0,10	-
67	325361,19	2167826,08	Картометрический метод	0,10	-
68	325374,67	2167826,62	Картометрический метод	0,10	-
69	325380,96	2167812,79	Картометрический метод	0,10	-
70	325377,31	2167791,73	Картометрический метод	0,10	-
71	325373,98	2167769,91	Картометрический метод	0,10	-
72	325380,87	2167759,34	Картометрический метод	0,10	-
73	325397,87	2167761,75	Картометрический метод	0,10	-
74	325406,48	2167751,65	Картометрический метод	0,10	-
75	325416,40	2167735,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	325408,77	2167712,07	Картометрический метод	0,10	-
77	325391,44	2167682,29	Картометрический метод	0,10	-
78	325375,24	2167681,49	Картометрический метод	0,10	-
79	325362,73	2167673,45	Картометрический метод	0,10	-
80	325352,16	2167654,85	Картометрический метод	0,10	-
81	325348,14	2167611,90	Картометрический метод	0,10	-
82	325345,27	2167576,99	Картометрический метод	0,10	-
83	325330,23	2167544,61	Картометрический метод	0,10	-
84	325326,21	2167521,07	Картометрический метод	0,10	-
85	325332,76	2167501,66	Картометрический метод	0,10	-
86	325356,18	2167487,08	Картометрический метод	0,10	-
87	325366,75	2167478,12	Картометрический метод	0,10	-
88	325368,70	2167465,14	Картометрический метод	0,10	-
89	325359,05	2167444,93	Картометрический метод	0,10	-
90	325354,23	2167431,61	Картометрический метод	0,10	-
91	325362,27	2167418,98	Картометрический метод	0,10	-
92	325386,35	2167404,34	Картометрический метод	0,10	-
93	325438,31	2167374,30	Картометрический метод	0,10	-
94	325453,69	2167356,50	Картометрический метод	0,10	-
95	325475,91	2167342,89	Картометрический метод	0,10	-
96	325487,22	2167350,49	Картометрический метод	0,10	-
97	325494,08	2167375,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	325491,28	2167401,19	Картометрический метод	0,10	-
99	325462,87	2167428,90	Картометрический метод	0,10	-
100	325436,15	2167438,68	Картометрический метод	0,10	-
101	325404,76	2167454,61	Картометрический метод	0,10	-
102	325397,32	2167473,36	Картометрический метод	0,10	-
103	325397,79	2167539,41	Картометрический метод	0,10	-
104	325399,40	2167573,08	Картометрический метод	0,10	-
105	325403,88	2167589,65	Картометрический метод	0,10	-
106	325412,43	2167600,42	Картометрический метод	0,10	-
107	325421,34	2167600,42	Картометрический метод	0,10	-
108	325426,19	2167585,40	Картометрический метод	0,10	-
109	325428,61	2167565,32	Картометрический метод	0,10	-
110	325434,38	2167551,41	Картометрический метод	0,10	-
111	325443,87	2167539,29	Картометрический метод	0,10	-
112	325458,59	2167531,32	Картометрический метод	0,10	-
113	325473,88	2167524,27	Картометрический метод	0,10	-
114	325482,59	2167517,32	Картометрический метод	0,10	-
115	325498,42	2167514,51	Картометрический метод	0,10	-
116	325516,52	2167527,58	Картометрический метод	0,10	-
117	325535,65	2167564,12	Картометрический метод	0,10	-
118	325545,56	2167590,35	Картометрический метод	0,10	-
119	325549,03	2167609,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	325541,63	2167624,19	Картометрический метод	0,10	-
121	325524,50	2167630,31	Картометрический метод	0,10	-
122	325508,13	2167626,57	Картометрический метод	0,10	-
123	325491,40	2167613,73	Картометрический метод	0,10	-
124	325483,08	2167606,44	Картометрический метод	0,10	-
125	325470,61	2167607,84	Картометрический метод	0,10	-
126	325455,05	2167649,56	Картометрический метод	0,10	-
127	325438,40	2167688,84	Картометрический метод	0,10	-
128	325431,17	2167714,79	Картометрический метод	0,10	-
129	325434,00	2167740,10	Картометрический метод	0,10	-
130	325438,66	2167775,44	Картометрический метод	0,10	-
131	325434,50	2167803,81	Картометрический метод	0,10	-
132	325413,85	2167833,63	Картометрический метод	0,10	-
133	325410,17	2167863,91	Картометрический метод	0,10	-
134	325415,82	2167897,78	Картометрический метод	0,10	-
135	325417,08	2167924,38	Картометрический метод	0,10	-
136	325408,27	2167954,75	Картометрический метод	0,10	-
137	325438,41	2167941,66	Картометрический метод	0,10	-
138	325457,39	2167938,41	Картометрический метод	0,10	-
139	325459,89	2167938,85	Картометрический метод	0,10	-
140	325447,99	2167943,39	Картометрический метод	0,10	-
141	325431,18	2167956,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	325416,52	2167975,93	Картометрический метод	0,10	-
143	325407,11	2167994,92	Картометрический метод	0,10	-
144	325395,57	2168005,23	Картометрический метод	0,10	-
145	325377,29	2168003,22	Картометрический метод	0,10	-
146	325365,17	2167995,28	Картометрический метод	0,10	-
147	325356,31	2167978,66	Картометрический метод	0,10	-
148	325354,14	2167956,23	Картометрический метод	0,10	-
149	325327,77	2167987,65	Картометрический метод	0,10	-
150	325227,16	2167986,21	Картометрический метод	0,10	-
151	325198,55	2167959,05	Картометрический метод	0,10	-
152	325092,59	2168022,40	Картометрический метод	0,10	-
153	325051,10	2167863,07	Картометрический метод	0,10	-
154	325026,70	2167788,70	Картометрический метод	0,10	-
155	324985,50	2167657,88	Картометрический метод	0,10	-
156	324984,22	2167652,67	Картометрический метод	0,10	-
157	325050,83	2167568,56	Картометрический метод	0,10	-
158	325051,34	2167561,10	Картометрический метод	0,10	-
159	325071,05	2167388,65	Картометрический метод	0,10	-
160	325170,37	2167253,23	Картометрический метод	0,10	-
161	325163,84	2167239,56	Картометрический метод	0,10	-
162	325158,42	2167227,50	Картометрический метод	0,10	-
163	325156,38	2167215,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	325153,56	2167191,17	Картометрический метод	0,10	-
165	325153,93	2167188,02	Картометрический метод	0,10	-
166	325128,38	2167149,67	Картометрический метод	0,10	-
167	325125,62	2167148,43	Картометрический метод	0,10	-
168	325119,14	2167139,22	Картометрический метод	0,10	-
169	325113,21	2167130,80	Картометрический метод	0,10	-
170	325118,48	2167132,52	Картометрический метод	0,10	-
171	325060,46	2167050,02	Картометрический метод	0,10	-
172	325156,02	2167031,52	Картометрический метод	0,10	-
173	325248,83	2166917,48	Картометрический метод	0,10	-
1	325494,84	2166994,42	Картометрический метод	0,10	-
174	325201,15	2167592,18	Картометрический метод	0,10	-
175	325194,47	2167610,05	Картометрический метод	0,10	-
176	325183,64	2167627,55	Картометрический метод	0,10	-
177	325177,87	2167641,26	Картометрический метод	0,10	-
178	325186,50	2167669,77	Картометрический метод	0,10	-
179	325196,28	2167685,74	Картометрический метод	0,10	-
180	325197,20	2167702,83	Картометрический метод	0,10	-
181	325204,03	2167746,60	Картометрический метод	0,10	-
182	325209,77	2167775,03	Картометрический метод	0,10	-
183	325222,11	2167810,47	Картометрический метод	0,10	-
184	325236,48	2167834,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
185	325246,01	2167856,45	Картометрический метод	0,10	-
186	325244,03	2167870,47	Картометрический метод	0,10	-
187	325238,28	2167878,74	Картометрический метод	0,10	-
188	325225,70	2167881,25	Картометрический метод	0,10	-
189	325217,97	2167869,21	Картометрический метод	0,10	-
190	325209,27	2167844,19	Картометрический метод	0,10	-
191	325206,65	2167817,82	Картометрический метод	0,10	-
192	325200,36	2167810,81	Картометрический метод	0,10	-
193	325192,64	2167823,57	Картометрический метод	0,10	-
194	325188,86	2167843,16	Картометрический метод	0,10	-
195	325176,82	2167860,23	Картометрический метод	0,10	-
196	325161,01	2167867,95	Картометрический метод	0,10	-
197	325146,99	2167859,69	Картометрический метод	0,10	-
198	325135,39	2167828,05	Картометрический метод	0,10	-
199	325141,75	2167807,87	Картометрический метод	0,10	-
200	325141,91	2167798,10	Картометрический метод	0,10	-
201	325134,90	2167785,56	Картометрический метод	0,10	-
202	325133,81	2167777,82	Картометрический метод	0,10	-
203	325134,65	2167763,78	Картометрический метод	0,10	-
204	325136,19	2167745,65	Картометрический метод	0,10	-
205	325136,94	2167730,93	Картометрический метод	0,10	-
206	325133,03	2167707,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
207	325118,05	2167687,37	Картометрический метод	0,10	-
208	325100,55	2167670,23	Картометрический метод	0,10	-
209	325086,93	2167656,87	Картометрический метод	0,10	-
210	325072,22	2167645,69	Картометрический метод	0,10	-
211	325075,39	2167612,78	Картометрический метод	0,10	-
212	325096,13	2167593,54	Картометрический метод	0,10	-
213	325129,51	2167577,93	Картометрический метод	0,10	-
214	325150,26	2167555,28	Картометрический метод	0,10	-
215	325196,37	2167511,71	Картометрический метод	0,10	-
216	325197,12	2167527,93	Картометрический метод	0,10	-
217	325200,15	2167553,03	Картометрический метод	0,10	-
218	325200,15	2167574,68	Картометрический метод	0,10	-
174	325201,15	2167592,18	Картометрический метод	0,10	-
219	325271,10	2166981,76	Картометрический метод	0,10	-
220	325260,68	2166993,21	Картометрический метод	0,10	-
221	325253,07	2166989,43	Картометрический метод	0,10	-
222	325227,60	2166979,81	Картометрический метод	0,10	-
223	325205,03	2166978,85	Картометрический метод	0,10	-
224	325217,10	2166965,89	Картометрический метод	0,10	-
219	325271,10	2166981,76	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Федьково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Федьково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	195686±155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	316213,65	2182348,90	Картометрический метод	0,10	-
2	316217,36	2182350,00	Картометрический метод	0,10	-
3	316220,49	2182355,30	Картометрический метод	0,10	-
4	316219,75	2182381,48	Картометрический метод	0,10	-
5	316158,29	2182409,70	Картометрический метод	0,10	-
6	316128,77	2182414,90	Картометрический метод	0,10	-
7	316126,73	2182424,74	Картометрический метод	0,10	-
8	316152,35	2182443,12	Картометрический метод	0,10	-
9	316184,98	2182460,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	316237,26	2182595,98	Картометрический метод	0,10	-
11	316283,02	2182705,48	Картометрический метод	0,10	-
12	316304,96	2182717,21	Картометрический метод	0,10	-
13	316309,53	2182738,22	Картометрический метод	0,10	-
14	316300,69	2182753,61	Картометрический метод	0,10	-
15	316052,17	2182772,27	Картометрический метод	0,10	-
16	316049,98	2182772,57	Картометрический метод	0,10	-
17	316027,29	2182771,35	Картометрический метод	0,10	-
18	315997,43	2182738,58	Картометрический метод	0,10	-
19	315976,94	2182719,06	Картометрический метод	0,10	-
20	315950,89	2182713,92	Картометрический метод	0,10	-
21	315925,61	2182724,32	Картометрический метод	0,10	-
22	315909,47	2182752,48	Картометрический метод	0,10	-
23	315909,47	2182762,26	Картометрический метод	0,10	-
24	315922,11	2182782,25	Картометрический метод	0,10	-
25	315887,88	2182794,60	Картометрический метод	0,10	-
26	315883,82	2182790,41	Картометрический метод	0,10	-
27	315871,80	2182792,03	Картометрический метод	0,10	-
28	315871,35	2182796,85	Картометрический метод	0,10	-
29	315858,81	2182798,55	Картометрический метод	0,10	-
30	315814,74	2182764,07	Картометрический метод	0,10	-
31	315810,37	2182760,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	315836,96	2182703,99	Картометрический метод	0,10	-
33	315847,16	2182694,14	Картометрический метод	0,10	-
34	315747,11	2182489,44	Картометрический метод	0,10	-
35	315704,54	2182395,50	Картометрический метод	0,10	-
36	315720,14	2182388,23	Картометрический метод	0,10	-
37	315782,21	2182406,08	Картометрический метод	0,10	-
38	315787,53	2182391,07	Картометрический метод	0,10	-
39	315786,91	2182359,47	Картометрический метод	0,10	-
40	315794,10	2182329,99	Картометрический метод	0,10	-
41	315811,33	2182339,04	Картометрический метод	0,10	-
42	315826,34	2182340,64	Картометрический метод	0,10	-
43	315835,22	2182327,40	Картометрический метод	0,10	-
44	315841,18	2182294,57	Картометрический метод	0,10	-
45	315871,82	2182314,85	Картометрический метод	0,10	-
46	315886,87	2182312,65	Картометрический метод	0,10	-
47	315902,77	2182295,61	Картометрический метод	0,10	-
48	315950,12	2182287,31	Картометрический метод	0,10	-
49	315955,14	2182273,30	Картометрический метод	0,10	-
50	315942,75	2182257,25	Картометрический метод	0,10	-
51	315936,84	2182239,53	Картометрический метод	0,10	-
52	315939,62	2182235,30	Картометрический метод	0,10	-
53	315987,40	2182227,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	316008,05	2182235,82	Картометрический метод	0,10	-
55	316033,79	2182287,06	Картометрический метод	0,10	-
56	316052,59	2182324,40	Картометрический метод	0,10	-
57	316073,57	2182380,29	Картометрический метод	0,10	-
58	316099,25	2182377,02	Картометрический метод	0,10	-
59	316123,66	2182369,97	Картометрический метод	0,10	-
60	316146,99	2182377,35	Картометрический метод	0,10	-
61	316164,80	2182376,08	Картометрический метод	0,10	-
1	316213,65	2182348,90	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Фенёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Фенёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	523777±253 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Фенёво (1)					
1	320960,48	2170411,56	Картометрический метод	0,10	-
2	321004,37	2170525,73	Картометрический метод	0,10	-
3	321061,52	2170513,02	Картометрический метод	0,10	-
4	321071,20	2170627,04	Картометрический метод	0,10	-
5	320753,67	2170708,10	Картометрический метод	0,10	-
6	320598,26	2170796,44	Картометрический метод	0,10	-
7	320548,89	2170807,87	Картометрический метод	0,10	-
8	320523,95	2170777,22	Картометрический метод	0,10	-
9	320510,95	2170782,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	320490,68	2170754,61	Картометрический метод	0,10	-
11	320460,53	2170702,91	Картометрический метод	0,10	-
12	320486,53	2170629,62	Картометрический метод	0,10	-
13	320556,49	2170569,28	Картометрический метод	0,10	-
14	320560,33	2170565,97	Картометрический метод	0,10	-
15	320603,11	2170548,45	Картометрический метод	0,10	-
16	320603,86	2170548,16	Картометрический метод	0,10	-
17	320722,73	2170499,45	Картометрический метод	0,10	-
18	320768,99	2170472,44	Картометрический метод	0,10	-
19	320892,43	2170416,82	Картометрический метод	0,10	-
20	320943,57	2170401,68	Картометрический метод	0,10	-
1	320960,48	2170411,56	Картометрический метод	0,10	-
д. Фенёво (2)					
21	320281,51	2170764,49	Картометрический метод	0,10	-
22	320313,99	2170842,44	Картометрический метод	0,10	-
23	320323,90	2170911,81	Картометрический метод	0,10	-
24	320259,45	2170927,40	Картометрический метод	0,10	-
25	320259,19	2170927,53	Картометрический метод	0,10	-
26	320246,83	2170916,49	Картометрический метод	0,10	-
27	320225,19	2170918,47	Картометрический метод	0,10	-
28	320195,81	2170946,46	Картометрический метод	0,10	-
29	320176,16	2170961,95	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	320162,55	2170974,95	Картометрический метод	0,10	-
31	320133,72	2171009,51	Картометрический метод	0,10	-
32	320068,97	2171015,50	Картометрический метод	0,10	-
33	320033,63	2171036,53	Картометрический метод	0,10	-
34	320006,37	2171067,97	Картометрический метод	0,10	-
35	319998,12	2171094,22	Картометрический метод	0,10	-
36	319962,19	2171126,17	Картометрический метод	0,10	-
37	319954,90	2171161,25	Картометрический метод	0,10	-
38	319945,20	2171184,70	Картометрический метод	0,10	-
39	319945,19	2171184,69	Картометрический метод	0,10	-
40	319943,71	2171188,27	Картометрический метод	0,10	-
41	319871,06	2171269,37	Картометрический метод	0,10	-
42	319871,07	2171269,37	Картометрический метод	0,10	-
43	319822,97	2171323,06	Картометрический метод	0,10	-
44	319793,36	2171389,18	Картометрический метод	0,10	-
45	319702,84	2171419,00	Картометрический метод	0,10	-
46	319646,19	2171461,08	Картометрический метод	0,10	-
47	319702,58	2171519,04	Картометрический метод	0,10	-
48	319751,94	2171585,30	Картометрический метод	0,10	-
49	319765,98	2171612,06	Картометрический метод	0,10	-
50	319446,36	2171816,54	Картометрический метод	0,10	-
51	319446,36	2171849,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	319428,17	2171857,34	Картометрический метод	0,10	-
53	319413,10	2171855,52	Картометрический метод	0,10	-
54	319396,99	2171844,87	Картометрический метод	0,10	-
55	319381,91	2171828,50	Картометрический метод	0,10	-
56	319360,36	2171811,88	Картометрический метод	0,10	-
57	319349,19	2171793,68	Картометрический метод	0,10	-
58	319336,70	2171783,55	Картометрический метод	0,10	-
59	319324,49	2171781,21	Картометрический метод	0,10	-
60	319314,88	2171784,07	Картометрический метод	0,10	-
61	319294,62	2171809,54	Картометрический метод	0,10	-
62	319287,06	2171809,54	Картометрический метод	0,10	-
63	319268,62	2171798,62	Картометрический метод	0,10	-
64	319256,93	2171786,92	Картометрический метод	0,10	-
65	319248,36	2171769,77	Картометрический метод	0,10	-
66	319239,00	2171712,35	Картометрический метод	0,10	-
67	319240,48	2171670,12	Картометрический метод	0,10	-
68	319255,89	2171640,97	Картометрический метод	0,10	-
69	319273,55	2171626,31	Картометрический метод	0,10	-
70	319292,55	2171617,47	Картометрический метод	0,10	-
71	319319,80	2171610,34	Картометрический метод	0,10	-
72	319329,94	2171601,92	Картометрический метод	0,10	-
73	319341,64	2171575,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	319342,42	2171558,01	Картометрический метод	0,10	-
75	319338,00	2171540,33	Картометрический метод	0,10	-
76	319339,83	2171512,02	Картометрический метод	0,10	-
77	319344,77	2171503,19	Картометрический метод	0,10	-
78	319344,76	2171485,78	Картометрический метод	0,10	-
79	319360,87	2171472,54	Картометрический метод	0,10	-
80	319355,93	2171454,86	Картометрический метод	0,10	-
81	319363,21	2171432,77	Картометрический метод	0,10	-
82	319365,55	2171412,50	Картометрический метод	0,10	-
83	319373,08	2171395,63	Картометрический метод	0,10	-
84	319388,43	2171381,07	Картометрический метод	0,10	-
85	319399,07	2171375,09	Картометрический метод	0,10	-
86	319408,68	2171376,13	Картометрический метод	0,10	-
87	319417,00	2171388,36	Картометрический метод	0,10	-
88	319420,90	2171399,78	Картометрический метод	0,10	-
89	319419,60	2171447,07	Картометрический метод	0,10	-
90	319424,01	2171457,98	Картометрический метод	0,10	-
91	319432,59	2171463,43	Картометрический метод	0,10	-
92	319492,89	2171461,09	Картометрический метод	0,10	-
93	319529,78	2171471,49	Картометрический метод	0,10	-
94	319565,63	2171485,52	Картометрический метод	0,10	-
95	319591,62	2171483,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
96	319603,82	2171475,13	Картометрический метод	0,10	-
97	319611,89	2171460,06	Картометрический метод	0,10	-
98	319617,52	2171406,53	Картометрический метод	0,10	-
99	319631,12	2171354,82	Картометрический метод	0,10	-
100	319661,52	2171267,00	Картометрический метод	0,10	-
101	319683,36	2171230,88	Картометрический метод	0,10	-
102	319704,39	2171212,95	Картометрический метод	0,10	-
103	319730,12	2171195,81	Картометрический метод	0,10	-
104	319745,18	2171172,16	Картометрический метод	0,10	-
105	319755,06	2171150,34	Картометрический метод	0,10	-
106	319757,42	2171128,25	Картометрический метод	0,10	-
107	319751,43	2171112,14	Картометрический метод	0,10	-
108	319738,18	2171097,59	Картометрический метод	0,10	-
109	319704,66	2171076,54	Картометрический метод	0,10	-
110	319695,30	2171060,69	Картометрический метод	0,10	-
111	319685,17	2171028,73	Картометрический метод	0,10	-
112	319678,15	2171021,20	Картометрический метод	0,10	-
113	319654,25	2171013,15	Картометрический метод	0,10	-
114	319634,25	2171016,26	Картометрический метод	0,10	-
115	319568,74	2171040,96	Картометрический метод	0,10	-
116	319549,46	2171043,29	Картометрический метод	0,10	-
117	319530,82	2171039,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	319491,84	2171018,08	Картометрический метод	0,10	-
119	319470,41	2171011,89	Картометрический метод	0,10	-
120	319438,58	2171011,32	Картометрический метод	0,10	-
121	319398,81	2171015,48	Картометрический метод	0,10	-
122	319361,13	2171024,06	Картометрический метод	0,10	-
123	319339,82	2171023,28	Картометрический метод	0,10	-
124	319324,23	2171030,81	Картометрический метод	0,10	-
125	319314,61	2171046,92	Картометрический метод	0,10	-
126	319310,46	2171061,99	Картометрический метод	0,10	-
127	319302,75	2171072,95	Картометрический метод	0,10	-
128	319293,58	2171073,69	Картометрический метод	0,10	-
129	319273,30	2171071,61	Картометрический метод	0,10	-
130	319257,47	2171076,80	Картометрический метод	0,10	-
131	319241,62	2171063,02	Картометрический метод	0,10	-
132	319367,87	2170928,18	Картометрический метод	0,10	-
133	319352,79	2170920,40	Картометрический метод	0,10	-
134	319375,90	2170862,18	Картометрический метод	0,10	-
135	319391,50	2170734,86	Картометрический метод	0,10	-
136	319458,54	2170747,87	Картометрический метод	0,10	-
137	319459,06	2170755,95	Картометрический метод	0,10	-
138	319468,36	2170773,83	Картометрический метод	0,10	-
139	319462,68	2170775,70	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	319450,94	2170785,44	Картометрический метод	0,10	-
141	319449,13	2170805,73	Картометрический метод	0,10	-
142	319448,58	2170830,29	Картометрический метод	0,10	-
143	319427,54	2170846,97	Картометрический метод	0,10	-
144	319426,94	2170861,06	Картометрический метод	0,10	-
145	319460,49	2170854,11	Картометрический метод	0,10	-
146	319931,94	2170843,94	Картометрический метод	0,10	-
147	319986,54	2170830,49	Картометрический метод	0,10	-
148	320057,92	2170833,69	Картометрический метод	0,10	-
149	320062,22	2170842,78	Картометрический метод	0,10	-
150	320093,34	2170841,30	Картометрический метод	0,10	-
151	320095,96	2170839,31	Картометрический метод	0,10	-
152	320102,19	2170831,59	Картометрический метод	0,10	-
153	320123,38	2170812,64	Картометрический метод	0,10	-
154	320153,26	2170807,29	Картометрический метод	0,10	-
155	320214,29	2170798,92	Картометрический метод	0,10	-
156	320236,07	2170786,61	Картометрический метод	0,10	-
157	320246,68	2170783,19	Картометрический метод	0,10	-
21	320281,51	2170764,49	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Хомчиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Хомчиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28309±59 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Хомчиха (1)					
1	305335,01	2171346,22	Картометрический метод	0,10	-
2	305324,90	2171382,06	Картометрический метод	0,10	-
3	305336,68	2171472,89	Картометрический метод	0,10	-
4	305278,11	2171503,01	Картометрический метод	0,10	-
5	305232,90	2171455,76	Картометрический метод	0,10	-
6	305232,78	2171455,61	Картометрический метод	0,10	-
7	305279,85	2171379,05	Картометрический метод	0,10	-
8	305298,25	2171352,27	Картометрический метод	0,10	-
9	305299,96	2171349,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	305312,43	2171336,21	Картометрический метод	0,10	-
1	305335,01	2171346,22	Картометрический метод	0,10	-
д. Хомчиха (2)					
11	305675,60	2171231,55	Картометрический метод	0,10	-
12	305668,37	2171296,29	Картометрический метод	0,10	-
13	305695,68	2171311,42	Картометрический метод	0,10	-
14	305683,37	2171331,51	Картометрический метод	0,10	-
15	305636,28	2171378,65	Картометрический метод	0,10	-
16	305590,62	2171329,25	Картометрический метод	0,10	-
17	305574,02	2171293,99	Картометрический метод	0,10	-
18	305577,38	2171286,94	Картометрический метод	0,10	-
19	305577,40	2171286,93	Картометрический метод	0,10	-
20	305589,51	2171281,87	Картометрический метод	0,10	-
21	305611,43	2171269,34	Картометрический метод	0,10	-
22	305611,45	2171269,33	Картометрический метод	0,10	-
23	305611,44	2171269,35	Картометрический метод	0,10	-
11	305675,60	2171231,55	Картометрический метод	0,10	-
д. Хомчиха (3)					
24	305529,34	2171207,56	Картометрический метод	0,10	-
25	305529,44	2171207,65	Картометрический метод	0,10	-
26	305524,62	2171213,07	Картометрический метод	0,10	-
27	305498,69	2171242,27	Картометрический метод	0,10	-
28	305475,21	2171224,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
29	305445,34	2171267,81	Картометрический метод	0,10	-
30	305377,63	2171218,63	Картометрический метод	0,10	-
31	305431,93	2171143,88	Картометрический метод	0,10	-
24	305529,34	2171207,56	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Червоеды МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Червоеды МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	739259±301 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	312198,92	2161941,41	Картометрический метод	0,10	-
2	312194,82	2161935,36	Картометрический метод	0,10	-
3	312174,40	2161887,62	Картометрический метод	0,10	-
4	312152,77	2161851,58	Картометрический метод	0,10	-
5	312130,46	2161832,50	Картометрический метод	0,10	-
6	312110,58	2161831,77	Картометрический метод	0,10	-
7	312098,91	2161841,44	Картометрический метод	0,10	-
8	312096,36	2161880,65	Картометрический метод	0,10	-
9	312058,97	2161891,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	312050,76	2161907,64	Картометрический метод	0,10	-
11	312033,26	2161926,42	Картометрический метод	0,10	-
12	312007,54	2161934,81	Картометрический метод	0,10	-
13	311985,74	2161942,69	Картометрический метод	0,10	-
14	311964,99	2161950,79	Картометрический метод	0,10	-
15	311946,45	2161957,97	Картометрический метод	0,10	-
16	311938,06	2161990,80	Картометрический метод	0,10	-
17	311937,51	2162031,28	Картометрический метод	0,10	-
18	311949,00	2162054,99	Картометрический метод	0,10	-
19	311946,45	2162080,16	Картометрический метод	0,10	-
20	311969,80	2162119,00	Картометрический метод	0,10	-
21	311981,28	2162145,81	Картометрический метод	0,10	-
22	311988,21	2162167,69	Картометрический метод	0,10	-
23	311972,16	2162201,80	Картометрический метод	0,10	-
24	311984,21	2162225,77	Картометрический метод	0,10	-
25	312015,39	2162282,22	Картометрический метод	0,10	-
26	312027,60	2162291,16	Картометрический метод	0,10	-
27	312049,31	2162278,39	Картометрический метод	0,10	-
28	312071,19	2162264,89	Картометрический метод	0,10	-
29	312088,58	2162272,80	Картометрический метод	0,10	-
30	312107,30	2162286,78	Картометрический метод	0,10	-
31	312120,79	2162299,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	312182,58	2162351,91	Картометрический метод	0,10	-
33	312247,27	2162383,28	Картометрический метод	0,10	-
34	312248,50	2162390,90	Картометрический метод	0,10	-
35	312386,46	2162485,36	Картометрический метод	0,10	-
36	312389,80	2162487,68	Картометрический метод	0,10	-
37	312389,81	2162487,68	Картометрический метод	0,10	-
38	312407,22	2162499,59	Картометрический метод	0,10	-
39	312407,23	2162499,60	Картометрический метод	0,10	-
40	312407,22	2162499,60	Картометрический метод	0,10	-
41	312428,13	2162515,67	Картометрический метод	0,10	-
42	312435,37	2162520,46	Картометрический метод	0,10	-
43	312434,30	2162523,86	Картометрический метод	0,10	-
44	312428,91	2162578,06	Картометрический метод	0,10	-
45	312420,25	2162591,28	Картометрический метод	0,10	-
46	312401,17	2162587,54	Картометрический метод	0,10	-
47	312380,10	2162570,56	Картометрический метод	0,10	-
48	312368,63	2162550,31	Картометрический метод	0,10	-
49	312354,83	2162529,36	Картометрический метод	0,10	-
50	312316,17	2162525,53	Картометрический метод	0,10	-
51	312277,48	2162563,58	Картометрический метод	0,10	-
52	312262,74	2162582,25	Картометрический метод	0,10	-
53	312264,02	2162601,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	312283,35	2162624,01	Картометрический метод	0,10	-
55	312284,08	2162638,78	Картометрический метод	0,10	-
56	312275,69	2162660,67	Картометрический метод	0,10	-
57	312277,51	2162676,72	Картометрический метод	0,10	-
58	312300,59	2162702,21	Картометрический метод	0,10	-
59	312315,93	2162724,03	Картометрический метод	0,10	-
60	312328,72	2162744,79	Картометрический метод	0,10	-
61	312319,19	2162756,15	Картометрический метод	0,10	-
62	312300,59	2162746,29	Картометрический метод	0,10	-
63	312258,36	2162678,72	Картометрический метод	0,10	-
64	312232,81	2162667,25	Картометрический метод	0,10	-
65	312213,32	2162679,27	Картометрический метод	0,10	-
66	312202,38	2162718,59	Картометрический метод	0,10	-
67	312223,53	2162771,84	Картометрический метод	0,10	-
68	312264,75	2162795,00	Картометрический метод	0,10	-
69	312311,27	2162817,45	Картометрический метод	0,10	-
70	312324,51	2162829,64	Картометрический метод	0,10	-
71	312320,75	2162846,19	Картометрический метод	0,10	-
72	312303,30	2162852,96	Картометрический метод	0,10	-
73	312257,09	2162834,39	Картометрический метод	0,10	-
74	312205,48	2162795,73	Картометрический метод	0,10	-
75	312194,53	2162815,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	312199,82	2162835,67	Картометрический метод	0,10	-
77	312228,41	2162870,17	Картометрический метод	0,10	-
78	312260,45	2162939,90	Картометрический метод	0,10	-
79	312273,96	2162942,10	Картометрический метод	0,10	-
80	312292,87	2162923,77	Картометрический метод	0,10	-
81	312315,48	2162920,50	Картометрический метод	0,10	-
82	312324,51	2162936,90	Картометрический метод	0,10	-
83	312306,91	2162958,11	Картометрический метод	0,10	-
84	312310,67	2162976,77	Картометрический метод	0,10	-
85	312329,77	2163003,25	Картометрический метод	0,10	-
86	312342,66	2163020,15	Картометрический метод	0,10	-
87	312303,78	2163133,60	Картометрический метод	0,10	-
88	312311,20	2163285,24	Картометрический метод	0,10	-
89	312310,30	2163289,52	Картометрический метод	0,10	-
90	312300,45	2163297,99	Картометрический метод	0,10	-
91	312280,19	2163313,42	Картометрический метод	0,10	-
92	312268,65	2163334,59	Картометрический метод	0,10	-
93	312218,94	2163427,93	Картометрический метод	0,10	-
94	312206,30	2163439,15	Картометрический метод	0,10	-
95	312188,09	2163453,92	Картометрический метод	0,10	-
96	312157,48	2163454,59	Картометрический метод	0,10	-
97	312172,66	2163434,93	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	312123,35	2163326,99	Картометрический метод	0,10	-
99	312094,49	2163249,72	Картометрический метод	0,10	-
100	312080,94	2163214,09	Картометрический метод	0,10	-
101	312073,91	2163179,37	Картометрический метод	0,10	-
102	312061,40	2163155,10	Картометрический метод	0,10	-
103	312021,26	2163139,98	Картометрический метод	0,10	-
104	312004,79	2163141,68	Картометрический метод	0,10	-
105	311982,25	2163133,26	Картометрический метод	0,10	-
106	311967,87	2163153,79	Картометрический метод	0,10	-
107	311955,92	2163170,22	Картометрический метод	0,10	-
108	311977,02	2163204,38	Картометрический метод	0,10	-
109	311998,66	2163239,29	Картометрический метод	0,10	-
110	312046,10	2163296,38	Картометрический метод	0,10	-
111	312076,53	2163351,80	Картометрический метод	0,10	-
112	312083,88	2163396,30	Картометрический метод	0,10	-
113	312072,75	2163401,54	Картометрический метод	0,10	-
114	312055,75	2163384,33	Картометрический метод	0,10	-
115	312029,72	2163337,73	Картометрический метод	0,10	-
116	312001,60	2163291,77	Картометрический метод	0,10	-
117	311971,37	2163248,10	Картометрический метод	0,10	-
118	311939,47	2163247,48	Картометрический метод	0,10	-
119	311927,49	2163269,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	311931,94	2163289,51	Картометрический метод	0,10	-
121	311935,02	2163307,80	Картометрический метод	0,10	-
122	311941,63	2163327,35	Картометрический метод	0,10	-
123	311948,32	2163350,00	Картометрический метод	0,10	-
124	311710,04	2163123,79	Картометрический метод	0,10	-
125	311713,94	2163120,31	Картометрический метод	0,10	-
126	311722,13	2163103,39	Картометрический метод	0,10	-
127	311742,26	2163090,92	Картометрический метод	0,10	-
128	311767,37	2163091,45	Картометрический метод	0,10	-
129	311809,40	2163105,35	Картометрический метод	0,10	-
130	311847,70	2163134,91	Картометрический метод	0,10	-
131	311864,08	2163155,57	Картометрический метод	0,10	-
132	311879,22	2163155,04	Картометрический метод	0,10	-
133	311881,72	2163141,15	Картометрический метод	0,10	-
134	311883,67	2163124,23	Картометрический метод	0,10	-
135	311895,61	2163126,72	Картометрический метод	0,10	-
136	311914,31	2163144,35	Картометрический метод	0,10	-
137	311927,49	2163149,34	Картометрический метод	0,10	-
138	311933,19	2163137,41	Картометрический метод	0,10	-
139	311926,95	2163119,77	Картометрический метод	0,10	-
140	311916,04	2163099,50	Картометрический метод	0,10	-
141	311903,09	2163051,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	311881,00	2163039,27	Картометрический метод	0,10	-
143	311829,53	2163017,90	Картометрический метод	0,10	-
144	311767,61	2162997,29	Картометрический метод	0,10	-
145	311771,11	2162985,30	Картометрический метод	0,10	-
146	311791,24	2162942,02	Картометрический метод	0,10	-
147	311806,38	2162923,68	Картометрический метод	0,10	-
148	311845,56	2162927,23	Картометрический метод	0,10	-
149	311898,69	2162948,74	Картометрический метод	0,10	-
150	311974,43	2162959,77	Картометрический метод	0,10	-
151	311989,34	2162948,83	Картометрический метод	0,10	-
152	311980,96	2162944,50	Картометрический метод	0,10	-
153	311955,10	2162940,71	Картометрический метод	0,10	-
154	311926,77	2162927,03	Картометрический метод	0,10	-
155	311883,88	2162883,78	Картометрический метод	0,10	-
156	311882,91	2162875,66	Картометрический метод	0,10	-
157	311890,67	2162874,69	Картометрический метод	0,10	-
158	311905,32	2162886,25	Картометрический метод	0,10	-
159	311936,48	2162915,82	Картометрический метод	0,10	-
160	311968,51	2162924,20	Картометрический метод	0,10	-
161	312023,58	2162946,36	Картометрический метод	0,10	-
162	312055,71	2162963,48	Картометрический метод	0,10	-
163	312055,09	2162969,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	312041,94	2162970,63	Картометрический метод	0,10	-
165	312015,20	2162958,45	Картометрический метод	0,10	-
166	312011,14	2162963,48	Картометрический метод	0,10	-
167	312032,97	2162980,48	Картометрический метод	0,10	-
168	312054,12	2163000,15	Картометрический метод	0,10	-
169	312063,27	2163027,78	Картометрический метод	0,10	-
170	312054,12	2163043,65	Картометрический метод	0,10	-
171	312018,46	2163067,36	Картометрический метод	0,10	-
172	311985,61	2163113,47	Картометрический метод	0,10	-
173	311996,81	2163120,75	Картометрический метод	0,10	-
174	312097,62	2163099,65	Картометрический метод	0,10	-
175	312113,27	2163059,47	Картометрический метод	0,10	-
176	312112,91	2163025,74	Картометрический метод	0,10	-
177	312089,59	2162988,21	Картометрический метод	0,10	-
178	312095,56	2163050,93	Картометрический метод	0,10	-
179	312085,11	2163067,92	Картометрический метод	0,10	-
180	312073,16	2163073,33	Картометрический метод	0,10	-
181	312061,96	2163067,36	Картометрический метод	0,10	-
182	312072,60	2163038,98	Картометрический метод	0,10	-
183	312075,21	2163010,05	Картометрический метод	0,10	-
184	312064,62	2162985,96	Картометрический метод	0,10	-
185	312066,63	2162953,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	312049,43	2162913,90	Картометрический метод	0,10	-
187	312038,50	2162877,09	Картометрический метод	0,10	-
188	312033,79	2162833,08	Картометрический метод	0,10	-
189	311988,68	2162823,62	Картометрический метод	0,10	-
190	311960,03	2162811,79	Картометрический метод	0,10	-
191	311945,47	2162773,52	Картометрический метод	0,10	-
192	311943,42	2162730,03	Картометрический метод	0,10	-
193	311940,80	2162688,02	Картометрический метод	0,10	-
194	311925,68	2162629,41	Картометрический метод	0,10	-
195	311920,33	2162576,76	Картометрический метод	0,10	-
196	311905,97	2162544,06	Картометрический метод	0,10	-
197	311893,75	2162538,96	Картометрический метод	0,10	-
198	311813,87	2162565,40	Картометрический метод	0,10	-
199	311779,95	2162556,46	Картометрический метод	0,10	-
200	311763,17	2162541,51	Картометрический метод	0,10	-
201	311767,55	2162528,74	Картометрический метод	0,10	-
202	311783,78	2162525,46	Картометрический метод	0,10	-
203	311831,92	2162535,13	Картометрический метод	0,10	-
204	311839,77	2162522,36	Картометрический метод	0,10	-
205	311797,80	2162466,17	Картометрический метод	0,10	-
206	311786,33	2162444,49	Картометрический метод	0,10	-
207	311796,55	2162417,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	311778,49	2162378,84	Картометрический метод	0,10	-
209	311752,78	2162354,95	Картометрический метод	0,10	-
210	311722,69	2162359,51	Картометрический метод	0,10	-
211	311693,69	2162352,39	Картометрический метод	0,10	-
212	311673,63	2162353,67	Картометрический метод	0,10	-
213	311643,33	2162393,82	Картометрический метод	0,10	-
214	311621,96	2162415,90	Картометрический метод	0,10	-
215	311613,77	2162449,74	Картометрический метод	0,10	-
216	311617,94	2162467,39	Картометрический метод	0,10	-
217	311616,58	2162466,56	Картометрический метод	0,10	-
218	311562,76	2162402,64	Картометрический метод	0,10	-
219	311530,05	2162363,28	Картометрический метод	0,10	-
220	311494,85	2162359,11	Картометрический метод	0,10	-
221	311397,69	2162164,72	Картометрический метод	0,10	-
222	311313,21	2162120,23	Картометрический метод	0,10	-
223	311264,06	2162095,22	Картометрический метод	0,10	-
224	311281,07	2162051,91	Картометрический метод	0,10	-
225	311292,87	2162048,81	Картометрический метод	0,10	-
226	311318,99	2162056,39	Картометрический метод	0,10	-
227	311333,46	2162062,44	Картометрический метод	0,10	-
228	311331,70	2162067,61	Картометрический метод	0,10	-
229	311362,36	2162084,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	311421,23	2162097,40	Картометрический метод	0,10	-
231	311474,96	2162119,81	Картометрический метод	0,10	-
232	311503,53	2162130,20	Картометрический метод	0,10	-
233	311531,96	2162060,76	Картометрический метод	0,10	-
234	311575,91	2161952,88	Картометрический метод	0,10	-
235	311686,22	2161796,20	Картометрический метод	0,10	-
236	311711,06	2161821,40	Картометрический метод	0,10	-
237	311759,43	2161842,98	Картометрический метод	0,10	-
238	311797,93	2161811,06	Картометрический метод	0,10	-
239	311796,55	2161805,51	Картометрический метод	0,10	-
240	311876,42	2161798,95	Картометрический метод	0,10	-
241	311907,24	2161791,83	Картометрический метод	0,10	-
242	311922,74	2161802,78	Картометрический метод	0,10	-
243	311907,79	2161821,56	Картометрический метод	0,10	-
244	311885,36	2161820,83	Картометрический метод	0,10	-
245	311885,36	2161842,71	Картометрический метод	0,10	-
246	311893,02	2161852,38	Картометрический метод	0,10	-
247	311934,87	2161861,16	Картометрический метод	0,10	-
248	311951,52	2161847,37	Картометрический метод	0,10	-
249	311947,91	2161815,12	Картометрический метод	0,10	-
250	311960,60	2161811,20	Картометрический метод	0,10	-
251	311978,04	2161838,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	311991,07	2161849,75	Картометрический метод	0,10	-
253	312012,66	2161850,97	Картометрический метод	0,10	-
254	312021,21	2161832,65	Картометрический метод	0,10	-
255	312018,49	2161810,62	Картометрический метод	0,10	-
256	312046,75	2161799,68	Картометрический метод	0,10	-
257	312052,59	2161778,34	Картометрический метод	0,10	-
258	312031,98	2161769,40	Картометрический метод	0,10	-
259	311986,94	2161772,69	Картометрический метод	0,10	-
260	311954,11	2161766,12	Картометрический метод	0,10	-
261	311938,79	2161738,58	Картометрический метод	0,10	-
262	311941,89	2161717,25	Картометрический метод	0,10	-
263	311970,23	2161657,86	Картометрический метод	0,10	-
264	312003,00	2161534,61	Картометрический метод	0,10	-
265	311998,02	2161489,37	Картометрический метод	0,10	-
266	312034,35	2161466,04	Картометрический метод	0,10	-
267	312036,31	2161442,17	Картометрический метод	0,10	-
268	312026,44	2161423,28	Картометрический метод	0,10	-
269	312061,40	2161447,96	Картометрический метод	0,10	-
270	312102,42	2161475,19	Картометрический метод	0,10	-
271	312151,43	2161503,52	Картометрический метод	0,10	-
1	312198,92	2161941,41	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Чернецово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Чернецово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1821374±472 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Чернецово (1)					
1	317832,37	2161666,78	Картометрический метод	0,10	-
2	317868,91	2161679,76	Картометрический метод	0,10	-
3	317895,45	2161695,29	Картометрический метод	0,10	-
4	317945,86	2161722,84	Картометрический метод	0,10	-
5	317989,51	2161722,96	Картометрический метод	0,10	-
6	318088,06	2161676,92	Картометрический метод	0,10	-
7	318134,06	2161747,87	Картометрический метод	0,10	-
8	318273,61	2161692,86	Картометрический метод	0,10	-
9	318356,10	2161764,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	318398,64	2161858,27	Картометрический метод	0,10	-
11	318394,98	2161923,15	Картометрический метод	0,10	-
12	318362,91	2161966,09	Картометрический метод	0,10	-
13	318330,88	2161996,22	Картометрический метод	0,10	-
14	318295,49	2162001,04	Картометрический метод	0,10	-
15	318260,40	2161971,12	Картометрический метод	0,10	-
16	318130,04	2162088,34	Картометрический метод	0,10	-
17	318148,89	2162133,35	Картометрический метод	0,10	-
18	318201,69	2162108,78	Картометрический метод	0,10	-
19	318191,36	2162131,25	Картометрический метод	0,10	-
20	318172,56	2162151,55	Картометрический метод	0,10	-
21	318167,22	2162171,85	Картометрический метод	0,10	-
22	318178,54	2162185,52	Картометрический метод	0,10	-
23	318208,71	2162187,67	Картометрический метод	0,10	-
24	318257,10	2162195,87	Картометрический метод	0,10	-
25	318302,14	2162271,86	Картометрический метод	0,10	-
26	318298,66	2162276,41	Картометрический метод	0,10	-
27	318269,34	2162286,19	Картометрический метод	0,10	-
28	318263,17	2162295,58	Картометрический метод	0,10	-
29	318283,12	2162317,94	Картометрический метод	0,10	-
30	318286,07	2162327,45	Картометрический метод	0,10	-
31	318279,91	2162342,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	318280,39	2162354,31	Картометрический метод	0,10	-
33	318272,36	2162365,43	Картометрический метод	0,10	-
34	318260,01	2162368,92	Картометрический метод	0,10	-
35	318240,73	2162367,71	Картометрический метод	0,10	-
36	318194,19	2162386,93	Картометрический метод	0,10	-
37	318037,83	2162530,71	Картометрический метод	0,10	-
38	318016,17	2162531,99	Картометрический метод	0,10	-
39	318005,61	2162515,56	Картометрический метод	0,10	-
40	317986,79	2162482,96	Картометрический метод	0,10	-
41	317956,24	2162381,13	Картометрический метод	0,10	-
42	317939,16	2162376,39	Картометрический метод	0,10	-
43	317917,66	2162372,91	Картометрический метод	0,10	-
44	317904,69	2162375,76	Картометрический метод	0,10	-
45	317896,16	2162377,67	Картометрический метод	0,10	-
46	317899,63	2162425,71	Картометрический метод	0,10	-
47	317900,25	2162436,21	Картометрический метод	0,10	-
48	317900,90	2162445,33	Картометрический метод	0,10	-
49	317855,99	2162477,89	Картометрический метод	0,10	-
50	317880,02	2162513,33	Картометрический метод	0,10	-
51	317854,41	2162535,14	Картометрический метод	0,10	-
52	317851,11	2162538,18	Картометрический метод	0,10	-
53	317949,12	2162634,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	317947,20	2162636,25	Картометрический метод	0,10	-
55	317931,93	2162650,76	Картометрический метод	0,10	-
56	317901,92	2162676,92	Картометрический метод	0,10	-
57	317814,16	2162590,69	Картометрический метод	0,10	-
58	317843,77	2162562,35	Картометрический метод	0,10	-
59	317858,55	2162548,64	Картометрический метод	0,10	-
60	317851,85	2162542,02	Картометрический метод	0,10	-
61	317849,44	2162539,72	Картометрический метод	0,10	-
62	317615,49	2162755,41	Картометрический метод	0,10	-
63	317643,56	2162890,88	Картометрический метод	0,10	-
64	317642,31	2162896,17	Картометрический метод	0,10	-
65	317613,94	2162944,67	Картометрический метод	0,10	-
66	317596,18	2163015,53	Картометрический метод	0,10	-
67	317597,31	2163023,72	Картометрический метод	0,10	-
68	317593,13	2163049,48	Картометрический метод	0,10	-
69	317582,25	2163065,27	Картометрический метод	0,10	-
70	317579,92	2163084,82	Картометрический метод	0,10	-
71	317457,30	2163109,96	Картометрический метод	0,10	-
72	317494,54	2163144,33	Картометрический метод	0,10	-
73	317495,61	2163162,98	Картометрический метод	0,10	-
74	317484,76	2163174,46	Картометрический метод	0,10	-
75	317436,46	2163187,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	317400,23	2163203,65	Картометрический метод	0,10	-
77	317350,55	2163216,64	Картометрический метод	0,10	-
78	317339,09	2163229,18	Картометрический метод	0,10	-
79	317339,09	2163250,58	Картометрический метод	0,10	-
80	317352,69	2163270,76	Картометрический метод	0,10	-
81	317410,01	2163317,25	Картометрический метод	0,10	-
82	317428,51	2163326,56	Картометрический метод	0,10	-
83	317444,71	2163329,31	Картометрический метод	0,10	-
84	317491,94	2163319,38	Картометрический метод	0,10	-
85	317517,94	2163323,96	Картометрический метод	0,10	-
86	317552,46	2163339,25	Картометрический метод	0,10	-
87	317577,57	2163409,93	Картометрический метод	0,10	-
88	317514,36	2163481,33	Картометрический метод	0,10	-
89	317525,00	2163491,16	Картометрический метод	0,10	-
90	317539,11	2163515,52	Картометрический метод	0,10	-
91	317550,77	2163550,09	Картометрический метод	0,10	-
92	317544,84	2163598,39	Картометрический метод	0,10	-
93	317545,00	2163614,64	Картометрический метод	0,10	-
94	317550,71	2163616,60	Картометрический метод	0,10	-
95	317589,83	2163614,34	Картометрический метод	0,10	-
96	317596,01	2163686,51	Картометрический метод	0,10	-
97	317571,87	2163783,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	317542,76	2163818,14	Картометрический метод	0,10	-
99	317532,21	2163814,27	Картометрический метод	0,10	-
100	317538,27	2163795,95	Картометрический метод	0,10	-
101	317551,73	2163745,22	Картометрический метод	0,10	-
102	317555,26	2163714,38	Картометрический метод	0,10	-
103	317555,81	2163698,05	Картометрический метод	0,10	-
104	317553,14	2163651,79	Картометрический метод	0,10	-
105	317552,58	2163643,67	Картометрический метод	0,10	-
106	317546,22	2163642,89	Картометрический метод	0,10	-
107	317507,44	2163639,94	Картометрический метод	0,10	-
108	317484,71	2163648,26	Картометрический метод	0,10	-
109	317465,90	2163659,69	Картометрический метод	0,10	-
110	317447,76	2163707,25	Картометрический метод	0,10	-
111	317403,02	2163710,91	Картометрический метод	0,10	-
112	317333,99	2163723,85	Картометрический метод	0,10	-
113	317274,47	2163705,82	Картометрический метод	0,10	-
114	317185,08	2163686,87	Картометрический метод	0,10	-
115	317178,86	2163672,56	Картометрический метод	0,10	-
116	317147,99	2163605,30	Картометрический метод	0,10	-
117	317132,00	2163571,82	Картометрический метод	0,10	-
118	317092,05	2163526,47	Картометрический метод	0,10	-
119	317062,77	2163492,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	317001,37	2163474,60	Картометрический метод	0,10	-
121	316946,92	2163444,36	Картометрический метод	0,10	-
122	316950,90	2163400,28	Картометрический метод	0,10	-
123	316975,41	2163378,77	Картометрический метод	0,10	-
124	316931,97	2163336,31	Картометрический метод	0,10	-
125	316945,97	2163318,48	Картометрический метод	0,10	-
126	316906,27	2163287,78	Картометрический метод	0,10	-
127	316912,31	2163263,91	Картометрический метод	0,10	-
128	316920,19	2163237,01	Картометрический метод	0,10	-
129	316911,91	2163179,09	Картометрический метод	0,10	-
130	316926,00	2163178,29	Картометрический метод	0,10	-
131	316934,59	2163178,29	Картометрический метод	0,10	-
132	316941,91	2163177,66	Картометрический метод	0,10	-
133	316942,47	2163222,05	Картометрический метод	0,10	-
134	316958,54	2163248,64	Картометрический метод	0,10	-
135	317002,06	2163259,13	Картометрический метод	0,10	-
136	317015,75	2163283,32	Картометрический метод	0,10	-
137	317028,24	2163288,25	Картометрический метод	0,10	-
138	317061,50	2163300,50	Картометрический метод	0,10	-
139	317069,95	2163322,62	Картометрический метод	0,10	-
140	317082,89	2163325,01	Картометрический метод	0,10	-
141	317097,55	2163328,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	317133,11	2163334,40	Картометрический метод	0,10	-
143	317158,65	2163339,33	Картометрический метод	0,10	-
144	317172,65	2163317,05	Картометрический метод	0,10	-
145	317180,60	2163302,72	Картометрический метод	0,10	-
146	317205,43	2163259,13	Картометрический метод	0,10	-
147	317205,43	2163243,53	Картометрический метод	0,10	-
148	317207,35	2163210,74	Картометрический метод	0,10	-
149	317215,62	2163207,25	Картометрический метод	0,10	-
150	317227,18	2163201,11	Картометрический метод	0,10	-
151	317207,78	2163166,17	Картометрический метод	0,10	-
152	317179,56	2163028,48	Картометрический метод	0,10	-
153	317136,04	2163044,80	Картометрический метод	0,10	-
154	317146,12	2163079,19	Картометрический метод	0,10	-
155	317112,82	2163091,40	Картометрический метод	0,10	-
156	317098,18	2163055,75	Картометрический метод	0,10	-
157	317027,85	2163077,07	Картометрический метод	0,10	-
158	316971,26	2163108,78	Картометрический метод	0,10	-
159	316927,27	2163136,92	Картометрический метод	0,10	-
160	316861,99	2163047,83	Картометрический метод	0,10	-
161	316871,42	2163032,84	Картометрический метод	0,10	-
162	316810,14	2162952,63	Картометрический метод	0,10	-
163	316880,96	2162867,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	316833,88	2162857,15	Картометрический метод	0,10	-
165	316742,20	2162864,79	Картометрический метод	0,10	-
166	316656,27	2162883,89	Картометрический метод	0,10	-
167	316624,44	2162889,62	Картометрический метод	0,10	-
168	316468,94	2162840,34	Картометрический метод	0,10	-
169	316340,27	2162820,45	Картометрический метод	0,10	-
170	316315,73	2162812,58	Картометрический метод	0,10	-
171	316246,23	2162773,30	Картометрический метод	0,10	-
172	316176,41	2162737,00	Картометрический метод	0,10	-
173	316173,75	2162706,15	Картометрический метод	0,10	-
174	316188,87	2162680,91	Картометрический метод	0,10	-
175	316187,25	2162641,82	Картометрический метод	0,10	-
176	316174,65	2162610,25	Картометрический метод	0,10	-
177	316185,33	2162576,34	Картометрический метод	0,10	-
178	316182,08	2162549,47	Картометрический метод	0,10	-
179	316173,19	2162524,88	Картометрический метод	0,10	-
180	316166,31	2162499,92	Картометрический метод	0,10	-
181	316161,62	2162481,70	Картометрический метод	0,10	-
182	316195,23	2162486,20	Картометрический метод	0,10	-
183	316207,38	2162469,85	Картометрический метод	0,10	-
184	316225,10	2162462,67	Картометрический метод	0,10	-
185	316274,27	2162482,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	316296,89	2162488,08	Картометрический метод	0,10	-
187	316304,83	2162502,10	Картометрический метод	0,10	-
188	316324,87	2162521,59	Картометрический метод	0,10	-
189	316362,01	2162549,29	Картометрический метод	0,10	-
190	316366,23	2162565,87	Картометрический метод	0,10	-
191	316361,82	2162587,30	Картометрический метод	0,10	-
192	316351,76	2162624,53	Картометрический метод	0,10	-
193	316365,67	2162641,94	Картометрический метод	0,10	-
194	316376,62	2162648,39	Картометрический метод	0,10	-
195	316393,01	2162660,88	Картометрический метод	0,10	-
196	316426,01	2162663,05	Картометрический метод	0,10	-
197	316449,50	2162661,43	Картометрический метод	0,10	-
198	316461,40	2162653,98	Картометрический метод	0,10	-
199	316473,80	2162636,37	Картометрический метод	0,10	-
200	316483,59	2162615,62	Картометрический метод	0,10	-
201	316489,52	2162606,46	Картометрический метод	0,10	-
202	316514,79	2162603,54	Картометрический метод	0,10	-
203	316534,31	2162595,24	Картометрический метод	0,10	-
204	316536,08	2162577,74	Картометрический метод	0,10	-
205	316532,80	2162546,93	Картометрический метод	0,10	-
206	316526,46	2162497,88	Картометрический метод	0,10	-
207	316534,34	2162487,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	316562,67	2162491,52	Картометрический метод	0,10	-
209	316585,17	2162486,54	Картометрический метод	0,10	-
210	316592,38	2162476,07	Картометрический метод	0,10	-
211	316589,04	2162452,54	Картометрический метод	0,10	-
212	316616,98	2162424,85	Картометрический метод	0,10	-
213	316616,74	2162414,61	Картометрический метод	0,10	-
214	316599,11	2162397,78	Картометрический метод	0,10	-
215	316579,83	2162384,59	Картометрический метод	0,10	-
216	316563,44	2162369,14	Картометрический метод	0,10	-
217	316556,26	2162340,91	Картометрический метод	0,10	-
218	316556,49	2162316,76	Картометрический метод	0,10	-
219	316550,87	2162294,18	Картометрический метод	0,10	-
220	316558,80	2162277,77	Картометрический метод	0,10	-
221	316559,23	2162265,54	Картометрический метод	0,10	-
222	316552,22	2162254,18	Картометрический метод	0,10	-
223	316537,98	2162253,30	Картометрический метод	0,10	-
224	316513,10	2162260,65	Картометрический метод	0,10	-
225	316455,60	2162270,58	Картометрический метод	0,10	-
226	316414,30	2162269,18	Картометрический метод	0,10	-
227	316370,77	2162252,36	Картометрический метод	0,10	-
228	316349,92	2162251,42	Картометрический метод	0,10	-
229	316265,81	2162213,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	316250,71	2162202,74	Картометрический метод	0,10	-
231	316170,93	2162155,70	Картометрический метод	0,10	-
232	316158,99	2162140,68	Картометрический метод	0,10	-
233	316153,15	2162072,79	Картометрический метод	0,10	-
234	316130,23	2162041,59	Картометрический метод	0,10	-
235	316086,10	2162016,00	Картометрический метод	0,10	-
236	316066,83	2162017,37	Картометрический метод	0,10	-
237	316040,48	2162006,21	Картометрический метод	0,10	-
238	316019,20	2162003,03	Картометрический метод	0,10	-
239	315998,56	2161951,94	Картометрический метод	0,10	-
240	316060,43	2161934,06	Картометрический метод	0,10	-
241	316102,34	2161885,69	Картометрический метод	0,10	-
242	316138,15	2161865,53	Картометрический метод	0,10	-
243	316223,68	2161836,91	Картометрический метод	0,10	-
244	316283,85	2161839,96	Картометрический метод	0,10	-
245	316306,99	2161886,32	Картометрический метод	0,10	-
246	316260,66	2161967,48	Картометрический метод	0,10	-
247	316257,81	2161992,59	Картометрический метод	0,10	-
248	316288,19	2162047,08	Картометрический метод	0,10	-
249	316314,15	2162074,32	Картометрический метод	0,10	-
250	316334,01	2162076,16	Картометрический метод	0,10	-
251	316374,10	2161990,09	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	316381,13	2161964,52	Картометрический метод	0,10	-
253	316411,17	2161947,85	Картометрический метод	0,10	-
254	316414,60	2161970,90	Картометрический метод	0,10	-
255	316430,43	2161992,50	Картометрический метод	0,10	-
256	316459,32	2162000,57	Картометрический метод	0,10	-
257	316525,19	2161991,73	Картометрический метод	0,10	-
258	316547,92	2161993,10	Картометрический метод	0,10	-
259	316559,54	2162004,84	Картометрический метод	0,10	-
260	316577,28	2162027,80	Картометрический метод	0,10	-
261	316580,66	2162063,25	Картометрический метод	0,10	-
262	316576,91	2162117,01	Картометрический метод	0,10	-
263	316562,73	2162168,90	Картометрический метод	0,10	-
264	316584,18	2162213,15	Картометрический метод	0,10	-
265	316610,87	2162257,56	Картометрический метод	0,10	-
266	316620,39	2162267,08	Картометрический метод	0,10	-
267	316650,06	2162282,76	Картометрический метод	0,10	-
268	316669,64	2162298,44	Картометрический метод	0,10	-
269	316681,22	2162320,83	Картометрический метод	0,10	-
270	316696,53	2162377,01	Картометрический метод	0,10	-
271	316702,87	2162424,70	Картометрический метод	0,10	-
272	316725,94	2162431,60	Картометрический метод	0,10	-
273	316782,84	2162414,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	316867,85	2162394,56	Картометрический метод	0,10	-
275	316894,62	2162374,31	Картометрический метод	0,10	-
276	316937,18	2162345,53	Картометрический метод	0,10	-
277	316968,72	2162326,17	Картометрический метод	0,10	-
278	316987,39	2162315,57	Картометрический метод	0,10	-
279	316989,08	2162318,44	Картометрический метод	0,10	-
280	317133,22	2162306,20	Картометрический метод	0,10	-
281	317167,02	2162314,28	Картометрический метод	0,10	-
282	317204,84	2162338,52	Картометрический метод	0,10	-
283	317216,97	2162348,62	Картометрический метод	0,10	-
284	317241,86	2162364,15	Картометрический метод	0,10	-
285	317250,94	2162374,19	Картометрический метод	0,10	-
286	317256,58	2162390,16	Картометрический метод	0,10	-
287	317257,68	2162404,59	Картометрический метод	0,10	-
288	317262,21	2162407,75	Картометрический метод	0,10	-
289	317268,79	2162406,68	Картометрический метод	0,10	-
290	317281,09	2162383,44	Картометрический метод	0,10	-
291	317289,15	2162356,63	Картометрический метод	0,10	-
292	317290,92	2162327,64	Картометрический метод	0,10	-
293	317306,19	2162280,02	Картометрический метод	0,10	-
294	317316,05	2162266,80	Картометрический метод	0,10	-
295	317347,91	2162247,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	317436,46	2162201,97	Картометрический метод	0,10	-
297	317477,86	2162170,91	Картометрический метод	0,10	-
298	317494,27	2162149,89	Картометрический метод	0,10	-
299	317501,11	2162127,89	Картометрический метод	0,10	-
300	317501,42	2162046,67	Картометрический метод	0,10	-
301	317522,15	2161976,90	Картометрический метод	0,10	-
302	317522,61	2161942,50	Картометрический метод	0,10	-
303	317514,33	2161895,68	Картометрический метод	0,10	-
304	317510,67	2161882,61	Картометрический метод	0,10	-
305	317512,73	2161868,91	Картометрический метод	0,10	-
306	317520,54	2161862,23	Картометрический метод	0,10	-
307	317560,99	2161854,57	Картометрический метод	0,10	-
308	317587,91	2161841,99	Картометрический метод	0,10	-
309	317622,16	2161830,20	Картометрический метод	0,10	-
310	317640,94	2161816,03	Картометрический метод	0,10	-
311	317671,84	2161786,55	Картометрический метод	0,10	-
312	317707,35	2161766,16	Картометрический метод	0,10	-
313	317723,28	2161748,65	Картометрический метод	0,10	-
314	317738,25	2161725,07	Картометрический метод	0,10	-
315	317755,29	2161707,09	Картометрический метод	0,10	-
316	317809,75	2161668,69	Картометрический метод	0,10	-
1	317832,37	2161666,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
д. Чернецово (2)					
317	318586,32	2162907,86	Картометрический метод	0,10	-
318	318587,63	2162916,96	Картометрический метод	0,10	-
319	318578,00	2162932,82	Картометрический метод	0,10	-
320	318507,78	2162937,73	Картометрический метод	0,10	-
321	318502,14	2162945,32	Картометрический метод	0,10	-
322	318438,76	2162917,19	Картометрический метод	0,10	-
323	318400,63	2162905,17	Картометрический метод	0,10	-
324	318407,55	2162875,78	Картометрический метод	0,10	-
317	318586,32	2162907,86	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Яковлево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Яковлево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	77044±97 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	325143,19	2185140,74	Картометрический метод	0,10	-
2	324892,51	2185497,44	Картометрический метод	0,10	-
3	324727,81	2185480,19	Картометрический метод	0,10	-
4	324640,06	2185443,92	Картометрический метод	0,10	-
5	324662,48	2185393,48	Картометрический метод	0,10	-
6	324748,86	2185405,35	Картометрический метод	0,10	-
7	324775,23	2185402,05	Картометрический метод	0,10	-
8	324785,63	2185394,80	Картометрический метод	0,10	-
9	325033,54	2185048,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	325143,19	2185140,74	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Башмаково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Башмаково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	634815±279 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Башмаково (1)					
1	290439,44	2159617,84	Картометрический метод	0,10	-
2	290432,76	2159632,84	Картометрический метод	0,10	-
3	290442,97	2159647,03	Картометрический метод	0,10	-
4	290424,87	2159654,96	Картометрический метод	0,10	-
5	290408,08	2159666,41	Картометрический метод	0,10	-
6	290385,75	2159677,86	Картометрический метод	0,10	-
7	290375,86	2159696,57	Картометрический метод	0,10	-
8	290376,89	2159725,76	Картометрический метод	0,10	-
9	290368,37	2159765,46	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	290366,29	2159803,01	Картометрический метод	0,10	-
11	290366,29	2159840,02	Картометрический метод	0,10	-
12	290371,17	2159893,60	Картометрический метод	0,10	-
13	290381,79	2159896,60	Картометрический метод	0,10	-
14	290421,95	2159914,08	Картометрический метод	0,10	-
15	290378,11	2159946,83	Картометрический метод	0,10	-
16	290279,33	2160042,71	Картометрический метод	0,10	-
17	290315,78	2160096,85	Картометрический метод	0,10	-
18	290188,33	2160183,06	Картометрический метод	0,10	-
19	290164,16	2160160,89	Картометрический метод	0,10	-
20	290151,03	2160149,98	Картометрический метод	0,10	-
21	290112,10	2160154,25	Картометрический метод	0,10	-
22	290095,31	2160163,02	Картометрический метод	0,10	-
23	290083,87	2160190,69	Картометрический метод	0,10	-
24	290075,66	2160223,69	Картометрический метод	0,10	-
25	290062,88	2160239,91	Картометрический метод	0,10	-
26	290037,31	2160241,82	Картометрический метод	0,10	-
27	289992,85	2160224,16	Картометрический метод	0,10	-
28	289895,44	2160159,33	Картометрический метод	0,10	-
29	289849,58	2160104,45	Картометрический метод	0,10	-
30	289813,33	2160052,75	Картометрический метод	0,10	-
31	289782,23	2160038,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	289762,20	2160031,76	Картометрический метод	0,10	-
33	289741,21	2160029,09	Картометрический метод	0,10	-
34	289717,75	2160031,19	Картометрический метод	0,10	-
35	289705,54	2160038,63	Картометрический метод	0,10	-
36	289704,41	2160061,68	Картометрический метод	0,10	-
37	289710,31	2160096,44	Картометрический метод	0,10	-
38	289719,66	2160134,21	Картометрический метод	0,10	-
39	289747,89	2160161,12	Картометрический метод	0,10	-
40	289814,97	2160184,17	Картометрический метод	0,10	-
41	289837,58	2160208,29	Картометрический метод	0,10	-
42	289851,68	2160228,46	Картометрический метод	0,10	-
43	289861,79	2160253,26	Картометрический метод	0,10	-
44	289860,46	2160280,17	Картометрический метод	0,10	-
45	289849,58	2160283,60	Картометрический метод	0,10	-
46	289830,66	2160261,41	Картометрический метод	0,10	-
47	289823,15	2160244,39	Картометрический метод	0,10	-
48	289813,32	2160232,73	Картометрический метод	0,10	-
49	289794,21	2160226,68	Картометрический метод	0,10	-
50	289744,65	2160223,69	Картометрический метод	0,10	-
51	289722,33	2160214,92	Картометрический метод	0,10	-
52	289695,43	2160199,46	Картометрический метод	0,10	-
53	289669,12	2160196,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	289648,89	2160209,61	Картометрический метод	0,10	-
55	289633,44	2160224,30	Картометрический метод	0,10	-
56	289624,66	2160241,86	Картометрический метод	0,10	-
57	289621,42	2160270,09	Картометрический метод	0,10	-
58	289628,67	2160298,33	Картометрический метод	0,10	-
59	289631,34	2160329,48	Картометрический метод	0,10	-
60	289620,82	2160384,51	Картометрический метод	0,10	-
61	289618,19	2160472,02	Картометрический метод	0,10	-
62	289610,87	2160540,20	Картометрический метод	0,10	-
63	289610,87	2160577,38	Картометрический метод	0,10	-
64	289604,86	2160603,11	Картометрический метод	0,10	-
65	289598,21	2160607,41	Картометрический метод	0,10	-
66	289598,14	2160607,73	Картометрический метод	0,10	-
67	289599,50	2160601,06	Картометрический метод	0,10	-
68	289581,95	2160502,56	Картометрический метод	0,10	-
69	289588,85	2160398,58	Картометрический метод	0,10	-
70	289574,01	2160304,19	Картометрический метод	0,10	-
71	289552,34	2160235,81	Картометрический метод	0,10	-
72	289510,27	2160189,32	Картометрический метод	0,10	-
73	289502,09	2160175,66	Картометрический метод	0,10	-
74	289502,55	2160172,96	Картометрический метод	0,10	-
75	289506,82	2160172,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	289505,30	2160155,88	Картометрический метод	0,10	-
77	289513,17	2160125,37	Картометрический метод	0,10	-
78	289512,63	2160087,73	Картометрический метод	0,10	-
79	289506,30	2160073,58	Картометрический метод	0,10	-
80	289470,38	2160012,92	Картометрический метод	0,10	-
81	289464,90	2159986,08	Картометрический метод	0,10	-
82	289458,09	2159911,64	Картометрический метод	0,10	-
83	289452,99	2159893,50	Картометрический метод	0,10	-
84	289440,14	2159879,13	Картометрический метод	0,10	-
85	289394,24	2159862,89	Картометрический метод	0,10	-
86	289355,47	2159855,52	Картометрический метод	0,10	-
87	289331,85	2159842,10	Картометрический метод	0,10	-
88	289308,04	2159816,21	Картометрический метод	0,10	-
89	289243,59	2159724,57	Картометрический метод	0,10	-
90	289216,23	2159694,94	Картометрический метод	0,10	-
91	289183,97	2159663,16	Картометрический метод	0,10	-
92	289213,82	2159659,19	Картометрический метод	0,10	-
93	289255,76	2159652,19	Картометрический метод	0,10	-
94	289494,75	2159564,52	Картометрический метод	0,10	-
95	289609,64	2159519,92	Картометрический метод	0,10	-
96	289664,06	2159504,81	Картометрический метод	0,10	-
97	289698,83	2159500,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	289743,43	2159502,55	Картометрический метод	0,10	-
99	289820,91	2159521,06	Картометрический метод	0,10	-
100	289847,35	2159527,86	Картометрический метод	0,10	-
101	289923,32	2159563,00	Картометрический метод	0,10	-
102	289992,10	2159602,31	Картометрический метод	0,10	-
103	290103,22	2159660,13	Картометрический метод	0,10	-
104	290153,49	2159681,30	Картометрический метод	0,10	-
105	290185,23	2159688,85	Картометрический метод	0,10	-
106	290225,29	2159687,34	Картометрический метод	0,10	-
107	290275,57	2159673,36	Картометрический метод	0,10	-
1	290439,44	2159617,84	Картометрический метод	0,10	-
д. Башмаково (2)					
108	289698,48	2160771,03	Картометрический метод	0,10	-
109	289723,33	2160777,06	Картометрический метод	0,10	-
110	289728,32	2160784,02	Картометрический метод	0,10	-
111	289728,69	2160796,92	Картометрический метод	0,10	-
112	289738,29	2160810,28	Картометрический метод	0,10	-
113	289752,60	2160818,85	Картометрический метод	0,10	-
114	289776,79	2160818,19	Картометрический метод	0,10	-
115	289792,70	2160824,87	Картометрический метод	0,10	-
116	289807,70	2160839,19	Картометрический метод	0,10	-
117	289807,37	2160855,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	289812,36	2160862,96	Картометрический метод	0,10	-
119	289823,99	2160865,78	Картометрический метод	0,10	-
120	289842,39	2160863,61	Картометрический метод	0,10	-
121	289859,00	2160863,61	Картометрический метод	0,10	-
122	289874,89	2160876,21	Картометрический метод	0,10	-
123	289869,75	2160922,08	Картометрический метод	0,10	-
124	289848,77	2160901,96	Картометрический метод	0,10	-
125	289822,95	2160895,13	Картометрический метод	0,10	-
126	289761,81	2160888,33	Картометрический метод	0,10	-
127	289674,78	2160925,31	Картометрический метод	0,10	-
128	289624,49	2160933,55	Картометрический метод	0,10	-
129	289542,95	2160933,60	Картометрический метод	0,10	-
130	289496,71	2160958,25	Картометрический метод	0,10	-
131	289473,86	2160915,29	Картометрический метод	0,10	-
132	289470,26	2160912,49	Картометрический метод	0,10	-
133	289470,26	2160912,47	Картометрический метод	0,10	-
134	289501,37	2160850,10	Картометрический метод	0,10	-
135	289524,59	2160752,96	Картометрический метод	0,10	-
136	289557,89	2160710,79	Картометрический метод	0,10	-
137	289566,21	2160695,00	Картометрический метод	0,10	-
138	289598,99	2160701,15	Картометрический метод	0,10	-
139	289611,75	2160708,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	289635,02	2160736,65	Картометрический метод	0,10	-
141	289650,61	2160741,64	Картометрический метод	0,10	-
142	289676,17	2160738,46	Картометрический метод	0,10	-
143	289686,81	2160745,15	Картометрический метод	0,10	-
144	289691,14	2160762,09	Картометрический метод	0,10	-
108	289698,48	2160771,03	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бисюрево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бисюрево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	378619±215 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	295397,95	2164082,59	Картометрический метод	0,10	-
2	295413,26	2164146,85	Картометрический метод	0,10	-
3	295481,49	2164144,77	Картометрический метод	0,10	-
4	295510,39	2164148,55	Картометрический метод	0,10	-
5	295538,00	2164158,75	Картометрический метод	0,10	-
6	295525,33	2164195,97	Картометрический метод	0,10	-
7	295524,77	2164225,08	Картометрический метод	0,10	-
8	295525,90	2164278,74	Картометрический метод	0,10	-
9	295471,84	2164284,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	295462,78	2164315,78	Картометрический метод	0,10	-
11	295462,77	2164343,75	Картометрический метод	0,10	-
12	295426,49	2164346,00	Картометрический метод	0,10	-
13	295411,75	2164372,09	Картометрический метод	0,10	-
14	295338,05	2164447,67	Картометрический метод	0,10	-
15	295241,87	2164531,57	Картометрический метод	0,10	-
16	295250,38	2164561,04	Картометрический метод	0,10	-
17	295275,67	2164577,30	Картометрический метод	0,10	-
18	295332,00	2164576,93	Картометрический метод	0,10	-
19	295345,60	2164585,24	Картометрический метод	0,10	-
20	295358,83	2164603,38	Картометрический метод	0,10	-
21	295361,48	2164629,46	Картометрический метод	0,10	-
22	295353,92	2164652,50	Картометрический метод	0,10	-
23	295322,55	2164678,21	Картометрический метод	0,10	-
24	295310,83	2164697,86	Картометрический метод	0,10	-
25	295297,22	2164736,41	Картометрический метод	0,10	-
26	295275,30	2164764,75	Картометрический метод	0,10	-
27	295201,61	2164829,76	Картометрический метод	0,10	-
28	295132,05	2164824,09	Картометрический метод	0,10	-
29	295085,55	2164793,28	Картометрический метод	0,10	-
30	295010,15	2164738,31	Картометрический метод	0,10	-
31	294972,17	2164717,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	294976,97	2164685,30	Картометрический метод	0,10	-
33	294987,66	2164653,27	Картометрический метод	0,10	-
34	294990,31	2164610,55	Картометрический метод	0,10	-
35	294980,10	2164564,07	Картометрический метод	0,10	-
36	294958,57	2164511,54	Картометрический метод	0,10	-
37	294944,20	2164496,44	Картометрический метод	0,10	-
38	294920,38	2164481,69	Картометрический метод	0,10	-
39	294893,17	2164476,77	Картометрический метод	0,10	-
40	294844,03	2164364,53	Картометрический метод	0,10	-
41	294829,29	2164314,26	Картометрический метод	0,10	-
42	294825,13	2164284,79	Картометрический метод	0,10	-
43	294828,16	2164197,47	Картометрический метод	0,10	-
44	294837,98	2164166,13	Картометрический метод	0,10	-
45	294856,51	2164135,89	Картометрический метод	0,10	-
46	294901,49	2164103,75	Картометрический метод	0,10	-
47	294847,81	2164074,48	Картометрический метод	0,10	-
48	294859,15	2164034,79	Картометрический метод	0,10	-
49	294884,09	2163976,21	Картометрический метод	0,10	-
50	294901,47	2163972,80	Картометрический метод	0,10	-
51	294947,60	2163953,92	Картометрический метод	0,10	-
52	295006,57	2163935,02	Картометрический метод	0,10	-
53	295101,82	2163952,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	295162,28	2164000,02	Картометрический метод	0,10	-
55	295175,13	2164021,57	Картометрический метод	0,10	-
56	295198,58	2164042,35	Картометрический метод	0,10	-
57	295223,89	2164058,79	Картометрический метод	0,10	-
58	295290,61	2164084,30	Картометрический метод	0,10	-
59	295347,88	2164092,99	Картометрический метод	0,10	-
1	295397,95	2164082,59	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Боек МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Боек МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	57108±84 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277383,96	2155897,39	Картометрический метод	0,10	-
2	277419,17	2155918,71	Картометрический метод	0,10	-
3	277452,87	2155960,61	Картометрический метод	0,10	-
4	277458,64	2156034,66	Картометрический метод	0,10	-
5	277465,98	2156087,12	Картометрический метод	0,10	-
6	277461,78	2156173,55	Картометрический метод	0,10	-
7	277441,72	2156158,85	Картометрический метод	0,10	-
8	277251,89	2156014,24	Картометрический метод	0,10	-
9	277209,29	2155986,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	277173,62	2155967,66	Картометрический метод	0,10	-
11	277164,13	2155956,84	Картометрический метод	0,10	-
12	277160,51	2155954,48	Картометрический метод	0,10	-
13	277155,41	2155946,90	Картометрический метод	0,10	-
14	277142,70	2155932,41	Картометрический метод	0,10	-
15	277127,98	2155906,17	Картометрический метод	0,10	-
16	277117,87	2155891,16	Картометрический метод	0,10	-
17	277110,68	2155875,34	Картометрический метод	0,10	-
18	277079,83	2155820,33	Картометрический метод	0,10	-
19	277074,69	2155783,96	Картометрический метод	0,10	-
20	277091,90	2155798,21	Картометрический метод	0,10	-
21	277102,62	2155802,78	Картометрический метод	0,10	-
22	277126,52	2155826,86	Картометрический метод	0,10	-
23	277127,26	2155827,47	Картометрический метод	0,10	-
24	277128,60	2155828,95	Картометрический метод	0,10	-
25	277142,94	2155843,40	Картометрический метод	0,10	-
26	277160,66	2155862,04	Картометрический метод	0,10	-
27	277221,07	2155870,85	Картометрический метод	0,10	-
28	277319,01	2155878,87	Картометрический метод	0,10	-
1	277383,96	2155897,39	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Большие Кулиги МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Большие Кулиги МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	230069±168 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	278371,99	2154501,58	Картометрический метод	0,10	-
2	278364,44	2154587,37	Картометрический метод	0,10	-
3	278428,45	2154582,52	Картометрический метод	0,10	-
4	278429,73	2154603,19	Картометрический метод	0,10	-
5	278396,57	2154636,50	Картометрический метод	0,10	-
6	278356,49	2154693,57	Картометрический метод	0,10	-
7	278341,00	2154729,10	Картометрический метод	0,10	-
8	278323,12	2154733,06	Картометрический метод	0,10	-
9	278298,65	2154799,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	278374,64	2154868,54	Картометрический метод	0,10	-
11	278333,44	2154928,26	Картометрический метод	0,10	-
12	278173,56	2154876,48	Картометрический метод	0,10	-
13	278123,67	2154866,66	Картометрический метод	0,10	-
14	278083,98	2154849,27	Картометрический метод	0,10	-
15	278071,13	2154839,07	Картометрический метод	0,10	-
16	278045,42	2154809,59	Картометрический метод	0,10	-
17	278025,01	2154795,61	Картометрический метод	0,10	-
18	278005,37	2154786,54	Картометрический метод	0,10	-
19	277975,23	2154783,52	Картометрический метод	0,10	-
20	277953,88	2154786,36	Картометрический метод	0,10	-
21	277763,08	2154667,89	Картометрический метод	0,10	-
22	277740,78	2154666,72	Картометрический метод	0,10	-
23	277721,12	2154653,15	Картометрический метод	0,10	-
24	277694,96	2154645,41	Картометрический метод	0,10	-
25	277697,30	2154620,52	Картометрический метод	0,10	-
26	277698,45	2154620,25	Картометрический метод	0,10	-
27	277700,72	2154591,14	Картометрический метод	0,10	-
28	277700,09	2154590,92	Картометрический метод	0,10	-
29	277706,80	2154519,68	Картометрический метод	0,10	-
30	277714,70	2154506,49	Картометрический метод	0,10	-
31	277712,81	2154459,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	277729,81	2154409,36	Картометрический метод	0,10	-
33	277722,26	2154390,09	Картометрический метод	0,10	-
34	277732,46	2154376,48	Картометрический метод	0,10	-
35	277727,92	2154365,91	Картометрический метод	0,10	-
36	277768,50	2154349,22	Картометрический метод	0,10	-
37	277761,66	2154329,20	Картометрический метод	0,10	-
38	277778,88	2154322,76	Картометрический метод	0,10	-
39	277808,73	2154314,64	Картометрический метод	0,10	-
40	277809,92	2154332,96	Картометрический метод	0,10	-
41	277806,98	2154334,99	Картометрический метод	0,10	-
42	277807,12	2154338,93	Картометрический метод	0,10	-
43	277806,91	2154356,62	Картометрический метод	0,10	-
44	277806,83	2154368,69	Картометрический метод	0,10	-
45	277862,49	2154393,49	Картометрический метод	0,10	-
46	277866,65	2154412,76	Картометрический метод	0,10	-
47	277889,70	2154416,18	Картометрический метод	0,10	-
48	277898,39	2154385,18	Картометрический метод	0,10	-
49	277930,52	2154390,47	Картометрический метод	0,10	-
50	277927,50	2154409,36	Картометрический метод	0,10	-
51	277975,50	2154419,57	Картометрический метод	0,10	-
52	277999,86	2154420,93	Картометрический метод	0,10	-
53	278006,33	2154407,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	278016,76	2154385,09	Картометрический метод	0,10	-
55	278063,44	2154406,78	Картометрический метод	0,10	-
56	278040,95	2154422,15	Картометрический метод	0,10	-
57	278037,30	2154429,64	Картометрический метод	0,10	-
58	278016,85	2154424,88	Картометрический метод	0,10	-
59	277999,55	2154498,10	Картометрический метод	0,10	-
60	278071,15	2154520,48	Картометрический метод	0,10	-
61	278076,80	2154495,54	Картометрический метод	0,10	-
62	278085,87	2154473,61	Картометрический метод	0,10	-
63	278085,11	2154455,86	Картометрический метод	0,10	-
64	278105,39	2154459,82	Картометрический метод	0,10	-
65	278167,53	2154461,14	Картометрический метод	0,10	-
66	278168,65	2154549,58	Картометрический метод	0,10	-
67	278278,63	2154578,67	Картометрический метод	0,10	-
68	278283,92	2154502,71	Картометрический метод	0,10	-
1	278371,99	2154501,58	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Борисково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Борисково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	224173±166 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	291655,19	2166702,02	Картометрический метод	0,10	-
2	291663,13	2166712,99	Картометрический метод	0,10	-
3	291648,40	2166777,23	Картометрический метод	0,10	-
4	291637,82	2166876,25	Картометрический метод	0,10	-
5	291627,60	2166886,46	Картометрический метод	0,10	-
6	291622,71	2166898,18	Картометрический метод	0,10	-
7	291621,20	2166920,85	Картометрический метод	0,10	-
8	291616,65	2166932,56	Картометрический метод	0,10	-
9	291609,48	2166939,36	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	291537,88	2166973,13	Картометрический метод	0,10	-
11	291537,87	2166973,13	Картометрический метод	0,10	-
12	291531,00	2166967,59	Картометрический метод	0,10	-
13	291524,90	2166945,32	Картометрический метод	0,10	-
14	291512,22	2166934,85	Картометрический метод	0,10	-
15	291490,74	2166929,60	Картометрический метод	0,10	-
16	291488,30	2166957,13	Картометрический метод	0,10	-
17	291478,54	2166964,82	Картометрический метод	0,10	-
18	291471,94	2166967,71	Картометрический метод	0,10	-
19	291454,18	2166966,95	Картометрический метод	0,10	-
20	291428,48	2166943,14	Картометрический метод	0,10	-
21	291416,39	2166954,49	Картометрический метод	0,10	-
22	291386,93	2166967,33	Картометрический метод	0,10	-
23	291323,83	2166986,98	Картометрический метод	0,10	-
24	291286,91	2167005,07	Картометрический метод	0,10	-
25	291286,82	2167005,09	Картометрический метод	0,10	-
26	291249,77	2167030,40	Картометрический метод	0,10	-
27	291226,37	2167078,06	Картометрический метод	0,10	-
28	291204,41	2167132,11	Картометрический метод	0,10	-
29	291190,08	2167176,71	Картометрический метод	0,10	-
30	291185,12	2167218,63	Картометрический метод	0,10	-
31	291170,83	2167243,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	291170,79	2167243,22	Картометрический метод	0,10	-
33	291170,77	2167243,22	Картометрический метод	0,10	-
34	291113,74	2167230,73	Картометрический метод	0,10	-
35	291020,41	2167196,35	Картометрический метод	0,10	-
36	290913,48	2167147,22	Картометрический метод	0,10	-
37	290918,01	2167083,35	Картометрический метод	0,10	-
38	290913,10	2167047,45	Картометрический метод	0,10	-
39	290890,82	2166980,94	Картометрический метод	0,10	-
40	290893,09	2166963,17	Картометрический метод	0,10	-
41	290916,12	2166915,17	Картометрический метод	0,10	-
42	290913,50	2166898,55	Картометрический метод	0,10	-
43	290888,94	2166845,64	Картометрический метод	0,10	-
44	290845,11	2166767,41	Картометрический метод	0,10	-
45	290848,51	2166753,05	Картометрический метод	0,10	-
46	290863,39	2166723,79	Картометрический метод	0,10	-
47	290870,80	2166705,35	Картометрический метод	0,10	-
48	290973,54	2166734,91	Картометрический метод	0,10	-
49	290999,25	2166747,76	Картометрический метод	0,10	-
50	291017,38	2166761,74	Картометрический метод	0,10	-
51	291067,64	2166841,86	Картометрический метод	0,10	-
52	291084,27	2166854,71	Картометрический метод	0,10	-
53	291131,87	2166863,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	291157,20	2166870,58	Картометрический метод	0,10	-
55	291176,46	2166871,34	Картометрический метод	0,10	-
56	291194,22	2166858,49	Картометрический метод	0,10	-
57	291209,34	2166839,59	Картометрический метод	0,10	-
58	291229,36	2166802,94	Картометрический метод	0,10	-
59	291242,58	2166787,06	Картометрический метод	0,10	-
60	291266,78	2166774,97	Картометрический метод	0,10	-
61	291282,26	2166784,04	Картометрический метод	0,10	-
62	291417,54	2166690,69	Картометрический метод	0,10	-
63	291436,04	2166738,31	Картометрический метод	0,10	-
64	291446,62	2166786,68	Картометрический метод	0,10	-
65	291538,82	2166738,31	Картометрический метод	0,10	-
66	291592,09	2166716,76	Картометрический метод	0,10	-
1	291655,19	2166702,02	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Бородино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Бородино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	207935±160 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	285715,69	2163126,09	Картометрический метод	0,10	-
2	285687,40	2163232,32	Картометрический метод	0,10	-
3	285677,82	2163239,53	Картометрический метод	0,10	-
4	285607,92	2163233,88	Картометрический метод	0,10	-
5	285554,65	2163233,88	Картометрический метод	0,10	-
6	285552,37	2163261,11	Картометрический метод	0,10	-
7	285544,97	2163290,73	Картометрический метод	0,10	-
8	285446,43	2163280,59	Картометрический метод	0,10	-
9	285444,68	2163325,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	285431,46	2163401,30	Картометрический метод	0,10	-
11	285518,37	2163404,70	Картометрический метод	0,10	-
12	285569,76	2163415,28	Картометрический метод	0,10	-
13	285621,90	2163400,92	Картометрический метод	0,10	-
14	285672,91	2163408,86	Картометрический метод	0,10	-
15	285670,64	2163417,55	Картометрический метод	0,10	-
16	285652,13	2163446,27	Картометрический метод	0,10	-
17	285657,42	2163472,74	Картометрический метод	0,10	-
18	285666,42	2163498,15	Картометрический метод	0,10	-
19	285665,93	2163517,47	Картометрический метод	0,10	-
20	285658,68	2163534,38	Картометрический метод	0,10	-
21	285636,26	2163560,40	Картометрический метод	0,10	-
22	285601,87	2163623,13	Картометрический метод	0,10	-
23	285544,82	2163601,97	Картометрический метод	0,10	-
24	285508,55	2163578,17	Картометрический метод	0,10	-
25	285474,91	2163617,10	Картометрический метод	0,10	-
26	285466,98	2163606,89	Картометрический метод	0,10	-
27	285443,93	2163569,10	Картометрический метод	0,10	-
28	285407,84	2163532,65	Картометрический метод	0,10	-
29	285410,39	2163529,72	Картометрический метод	0,10	-
30	285411,30	2163511,00	Картометрический метод	0,10	-
31	285399,10	2163498,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285375,36	2163480,17	Картометрический метод	0,10	-
33	285373,83	2163478,95	Картометрический метод	0,10	-
34	285340,40	2163450,44	Картометрический метод	0,10	-
35	285325,93	2163443,32	Картометрический метод	0,10	-
36	285315,26	2163431,03	Картометрический метод	0,10	-
37	285310,68	2163418,55	Картометрический метод	0,10	-
38	285304,72	2163402,32	Картометрический метод	0,10	-
39	285302,43	2163395,82	Картометрический метод	0,10	-
40	285295,43	2163358,59	Картометрический метод	0,10	-
41	285292,79	2163330,62	Картометрический метод	0,10	-
42	285295,06	2163289,43	Картометрический метод	0,10	-
43	285261,44	2163283,40	Картометрический метод	0,10	-
44	285162,05	2163289,43	Картометрический метод	0,10	-
45	285042,28	2163279,23	Картометрический метод	0,10	-
46	285042,28	2163279,22	Картометрический метод	0,10	-
47	285097,44	2163211,58	Картометрический метод	0,10	-
48	284998,91	2163153,09	Картометрический метод	0,10	-
49	284968,97	2163188,90	Картометрический метод	0,10	-
50	284950,08	2163188,15	Картометрический метод	0,10	-
51	284890,00	2163134,48	Картометрический метод	0,10	-
52	284926,27	2163090,64	Картометрический метод	0,10	-
53	284973,12	2163032,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	284987,30	2163016,28	Картометрический метод	0,10	-
55	285133,08	2163113,88	Картометрический метод	0,10	-
56	285187,36	2163047,63	Картометрический метод	0,10	-
57	285347,96	2163017,95	Картометрический метод	0,10	-
58	285403,15	2163107,85	Картометрический метод	0,10	-
1	285715,69	2163126,09	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Брудово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Брудово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1312449±401 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Брудово (1)					
1	282023,52	2159661,45	Картометрический метод	0,10	-
2	282035,30	2159679,85	Картометрический метод	0,10	-
3	282041,26	2159697,45	Картометрический метод	0,10	-
4	282046,80	2159727,41	Картометрический метод	0,10	-
5	282034,87	2159771,57	Картометрический метод	0,10	-
6	282048,79	2159784,63	Картометрический метод	0,10	-
7	282053,90	2159781,51	Картометрический метод	0,10	-
8	282057,31	2159764,04	Картометрический метод	0,10	-
9	282071,36	2159750,98	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	282083,43	2159740,05	Картометрический метод	0,10	-
11	282082,86	2159725,00	Картометрический метод	0,10	-
12	282079,88	2159698,87	Картометрический метод	0,10	-
13	282087,41	2159680,42	Картометрический метод	0,10	-
14	282107,43	2159691,35	Картометрический метод	0,10	-
15	282124,89	2159717,90	Картометрический метод	0,10	-
16	282126,45	2159738,91	Картометрический метод	0,10	-
17	282103,88	2159808,06	Картометрический метод	0,10	-
18	282090,96	2159873,23	Картометрический метод	0,10	-
19	282108,42	2159884,30	Картометрический метод	0,10	-
20	282115,38	2159902,34	Картометрический метод	0,10	-
21	282111,97	2159914,83	Картометрический метод	0,10	-
22	282096,92	2159916,25	Картометрический метод	0,10	-
23	282082,44	2159907,73	Картометрический метод	0,10	-
24	282063,84	2159884,30	Картометрический метод	0,10	-
25	282033,84	2159877,60	Картометрический метод	0,10	-
26	282008,29	2159877,03	Картометрический метод	0,10	-
27	281995,79	2159892,65	Картометрический метод	0,10	-
28	281995,79	2159922,18	Картометрический метод	0,10	-
29	281964,70	2159931,70	Картометрический метод	0,10	-
30	281921,11	2159935,67	Картометрический метод	0,10	-
31	281910,18	2159986,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	281926,65	2159987,78	Картометрический метод	0,10	-
33	281919,12	2160030,38	Картометрический метод	0,10	-
34	281931,19	2160036,34	Картометрический метод	0,10	-
35	281942,12	2160003,82	Картометрический метод	0,10	-
36	281957,74	2159972,30	Картометрический метод	0,10	-
37	281977,76	2159963,79	Картометрический метод	0,10	-
38	282000,76	2159957,68	Картометрический метод	0,10	-
39	282012,29	2159959,90	Картометрический метод	0,10	-
40	282020,87	2159980,67	Картометрический метод	0,10	-
41	282033,74	2159999,79	Картометрический метод	0,10	-
42	282048,36	2159993,69	Картометрический метод	0,10	-
43	282067,81	2159977,64	Картометрический метод	0,10	-
44	282082,86	2160023,79	Картометрический метод	0,10	-
45	282092,94	2160036,28	Картометрический метод	0,10	-
46	282156,05	2160066,46	Картометрический метод	0,10	-
47	282152,94	2160066,87	Картометрический метод	0,10	-
48	282134,40	2160075,19	Картометрический метод	0,10	-
49	282101,72	2160101,07	Картометрический метод	0,10	-
50	282011,96	2160154,94	Картометрический метод	0,10	-
51	281944,67	2160199,90	Картометрический метод	0,10	-
52	281894,39	2160220,69	Картометрический метод	0,10	-
53	281866,80	2160230,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	281823,16	2160241,47	Картометрический метод	0,10	-
55	281799,32	2160244,69	Картометрический метод	0,10	-
56	281776,48	2160244,87	Картометрический метод	0,10	-
57	281738,66	2160234,86	Картометрический метод	0,10	-
58	281716,93	2160235,79	Картометрический метод	0,10	-
59	281685,56	2160245,06	Картометрический метод	0,10	-
60	281651,73	2160255,08	Картометрический метод	0,10	-
61	281630,56	2160257,72	Картометрический метод	0,10	-
62	281602,21	2160252,44	Картометрический метод	0,10	-
63	281554,61	2160221,64	Картометрический метод	0,10	-
64	281548,56	2160271,71	Картометрический метод	0,10	-
65	281517,72	2160289,85	Картометрический метод	0,10	-
66	281480,49	2160313,46	Картометрический метод	0,10	-
67	281450,93	2160341,81	Картометрический метод	0,10	-
68	281411,62	2160434,03	Картометрический метод	0,10	-
69	281385,15	2160461,24	Картометрический метод	0,10	-
70	281374,57	2160479,38	Картометрический метод	0,10	-
71	281366,64	2160503,19	Картометрический метод	0,10	-
72	281363,06	2160532,62	Картометрический метод	0,10	-
73	281340,43	2160541,79	Картометрический метод	0,10	-
74	281318,97	2160552,00	Картометрический метод	0,10	-
75	281317,51	2160573,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	281330,85	2160602,84	Картометрический метод	0,10	-
77	281330,65	2160609,94	Картометрический метод	0,10	-
78	281325,29	2160641,66	Картометрический метод	0,10	-
79	281323,83	2160644,58	Картометрический метод	0,10	-
80	281285,75	2160692,90	Картометрический метод	0,10	-
81	281268,38	2160724,27	Картометрический метод	0,10	-
82	281253,24	2160773,01	Картометрический метод	0,10	-
83	281204,10	2160805,15	Картометрический метод	0,10	-
84	281173,86	2160835,38	Картометрический метод	0,10	-
85	281160,26	2160865,25	Картометрический метод	0,10	-
86	281154,73	2160867,20	Картометрический метод	0,10	-
87	281157,44	2160832,76	Картометрический метод	0,10	-
88	281096,12	2160822,87	Картометрический метод	0,10	-
89	281074,08	2160796,83	Картометрический метод	0,10	-
90	281057,38	2160766,22	Картометрический метод	0,10	-
91	281038,48	2160783,23	Картометрический метод	0,10	-
92	281015,96	2160783,23	Картометрический метод	0,10	-
93	281005,82	2160772,58	Картометрический метод	0,10	-
94	280998,52	2160746,28	Картометрический метод	0,10	-
95	280982,54	2160713,78	Картометрический метод	0,10	-
96	280956,79	2160688,03	Картометрический метод	0,10	-
97	280929,79	2160673,94	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	280903,87	2160684,14	Картометрический метод	0,10	-
99	280891,71	2160705,13	Картометрический метод	0,10	-
100	280901,92	2160740,34	Картометрический метод	0,10	-
101	280904,58	2160760,09	Картометрический метод	0,10	-
102	280876,46	2160760,15	Картометрический метод	0,10	-
103	280874,96	2160811,95	Картометрический метод	0,10	-
104	280862,85	2160841,44	Картометрический метод	0,10	-
105	280828,84	2160864,10	Картометрический метод	0,10	-
106	280849,07	2160900,55	Картометрический метод	0,10	-
107	280844,80	2160911,11	Картометрический метод	0,10	-
108	280845,26	2160930,15	Картометрический метод	0,10	-
109	280857,76	2160948,73	Картометрический метод	0,10	-
110	280870,60	2160952,43	Картометрический метод	0,10	-
111	280874,20	2160963,12	Картометрический метод	0,10	-
112	280874,20	2160997,51	Картометрический метод	0,10	-
113	280866,24	2161012,25	Картометрический метод	0,10	-
114	280855,21	2161012,82	Картометрический метод	0,10	-
115	280831,03	2160985,24	Картометрический метод	0,10	-
116	280815,16	2160976,53	Картометрический метод	0,10	-
117	280846,60	2161037,57	Картометрический метод	0,10	-
118	280828,46	2161031,72	Картометрический метод	0,10	-
119	280816,36	2161004,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	280783,83	2160975,54	Картометрический метод	0,10	-
121	280768,97	2160957,88	Картометрический метод	0,10	-
122	280761,48	2160933,54	Картометрический метод	0,10	-
123	280760,66	2160901,71	Картометрический метод	0,10	-
124	280777,69	2160874,27	Картометрический метод	0,10	-
125	280794,64	2160843,74	Картометрический метод	0,10	-
126	280790,71	2160807,36	Картометрический метод	0,10	-
127	280791,05	2160767,73	Картометрический метод	0,10	-
128	280789,47	2160736,85	Картометрический метод	0,10	-
129	280786,33	2160710,24	Картометрический метод	0,10	-
130	280750,74	2160701,60	Картометрический метод	0,10	-
131	280738,84	2160705,86	Картометрический метод	0,10	-
132	280736,82	2160720,57	Картометрический метод	0,10	-
133	280734,35	2160755,46	Картометрический метод	0,10	-
134	280736,48	2160863,61	Картометрический метод	0,10	-
135	280753,10	2160889,32	Картометрический метод	0,10	-
136	280753,10	2160908,29	Картометрический метод	0,10	-
137	280736,82	2160920,64	Картометрический метод	0,10	-
138	280737,27	2160938,38	Картометрический метод	0,10	-
139	280738,84	2160952,30	Картометрический метод	0,10	-
140	280729,74	2160960,28	Картометрический метод	0,10	-
141	280683,38	2160906,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	280667,54	2160873,49	Картометрический метод	0,10	-
143	280670,35	2160862,82	Картометрический метод	0,10	-
144	280683,82	2160857,21	Картометрический метод	0,10	-
145	280702,01	2160854,85	Картометрический метод	0,10	-
146	280702,80	2160841,83	Картометрический метод	0,10	-
147	280696,85	2160806,91	Картометрический метод	0,10	-
148	280686,52	2160791,86	Картометрический метод	0,10	-
149	280676,64	2160789,06	Картометрический метод	0,10	-
150	280662,38	2160804,10	Картометрический метод	0,10	-
151	280658,00	2160824,76	Картометрический метод	0,10	-
152	280655,31	2160834,64	Картометрический метод	0,10	-
153	280617,58	2160797,82	Картометрический метод	0,10	-
154	280595,80	2160759,75	Картометрический метод	0,10	-
155	280583,56	2160722,14	Картометрический метод	0,10	-
156	280570,09	2160703,17	Картометрический метод	0,10	-
157	280558,38	2160700,17	Картометрический метод	0,10	-
158	280531,84	2160712,96	Картометрический метод	0,10	-
159	280509,51	2160667,56	Картометрический метод	0,10	-
160	280492,81	2160593,76	Картометрический метод	0,10	-
161	280478,27	2160521,39	Картометрический метод	0,10	-
162	280453,74	2160400,00	Картометрический метод	0,10	-
163	280425,74	2160259,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	280414,68	2160203,86	Картометрический метод	0,10	-
165	280405,32	2160105,77	Картометрический метод	0,10	-
166	280355,55	2159907,92	Картометрический метод	0,10	-
167	280353,02	2159895,25	Картометрический метод	0,10	-
168	280373,26	2159893,06	Картометрический метод	0,10	-
169	280409,91	2159896,72	Картометрический метод	0,10	-
170	280440,36	2159916,13	Картометрический метод	0,10	-
171	280468,35	2159929,21	Картометрический метод	0,10	-
172	280499,41	2159932,68	Картометрический метод	0,10	-
173	280543,34	2159929,82	Картометрический метод	0,10	-
174	280574,40	2159914,09	Картометрический метод	0,10	-
175	280572,97	2159865,66	Картометрический метод	0,10	-
176	280616,08	2159827,46	Картометрический метод	0,10	-
177	280643,46	2159826,84	Картометрический метод	0,10	-
178	280664,51	2159836,85	Картометрический метод	0,10	-
179	280665,94	2159850,54	Картометрический метод	0,10	-
180	280667,98	2159870,77	Картометрический метод	0,10	-
181	280675,33	2159883,03	Картометрический метод	0,10	-
182	280689,64	2159885,08	Картометрический метод	0,10	-
183	280705,57	2159882,21	Картометрический метод	0,10	-
184	280728,66	2159833,99	Картометрический метод	0,10	-
185	280750,94	2159808,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	280720,70	2159733,06	Картометрический метод	0,10	-
187	280695,36	2159744,50	Картометрический метод	0,10	-
188	280688,21	2159730,20	Картометрический метод	0,10	-
189	280683,92	2159684,84	Картометрический метод	0,10	-
190	280673,70	2159639,27	Картометрический метод	0,10	-
191	280681,67	2159628,44	Картометрический метод	0,10	-
192	280694,75	2159633,55	Картометрический метод	0,10	-
193	280705,57	2159645,81	Картометрический метод	0,10	-
194	280706,19	2159675,44	Картометрический метод	0,10	-
195	280710,48	2159691,99	Картометрический метод	0,10	-
196	280721,75	2159713,94	Картометрический метод	0,10	-
197	280737,88	2159709,37	Картометрический метод	0,10	-
198	280756,66	2159712,83	Картометрический метод	0,10	-
199	280777,21	2159718,05	Картометрический метод	0,10	-
200	280793,57	2159712,38	Картометрический метод	0,10	-
201	280806,10	2159697,93	Картометрический метод	0,10	-
202	280811,56	2159681,75	Картометрический метод	0,10	-
203	280942,80	2159657,91	Картометрический метод	0,10	-
204	281054,71	2159637,91	Картометрический метод	0,10	-
205	281054,98	2159748,38	Картометрический метод	0,10	-
206	281043,13	2159772,48	Картометрический метод	0,10	-
207	281030,57	2159781,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	281029,70	2159799,38	Картометрический метод	0,10	-
209	281091,50	2159874,80	Картометрический метод	0,10	-
210	281127,37	2159846,70	Картометрический метод	0,10	-
211	281168,43	2159828,34	Картометрический метод	0,10	-
212	281205,16	2159816,24	Картометрический метод	0,10	-
213	281224,83	2159786,42	Картометрический метод	0,10	-
214	281276,04	2159765,89	Картометрический метод	0,10	-
215	281287,49	2159792,47	Картометрический метод	0,10	-
216	281326,39	2159822,93	Картометрический метод	0,10	-
217	281369,82	2159862,69	Картометрический метод	0,10	-
218	281400,94	2159887,76	Картометрический метод	0,10	-
219	281431,42	2159880,09	Картометрический метод	0,10	-
220	281432,41	2159880,96	Картометрический метод	0,10	-
221	281436,12	2159884,24	Картометрический метод	0,10	-
222	281432,98	2159880,64	Картометрический метод	0,10	-
223	281433,62	2159880,28	Картометрический метод	0,10	-
224	281489,32	2159899,61	Картометрический метод	0,10	-
225	281527,94	2159923,60	Картометрический метод	0,10	-
226	281557,47	2159954,70	Картометрический метод	0,10	-
227	281564,43	2159975,29	Картометрический метод	0,10	-
228	281570,53	2160008,37	Картометрический метод	0,10	-
229	281591,97	2160048,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	281631,02	2160032,93	Картометрический метод	0,10	-
231	281655,15	2160026,83	Картометрический метод	0,10	-
232	281667,08	2160036,91	Картометрический метод	0,10	-
233	281672,40	2160039,65	Картометрический метод	0,10	-
234	281683,69	2160065,45	Картометрический метод	0,10	-
235	281695,62	2160079,50	Картометрический метод	0,10	-
236	281701,72	2160075,38	Картометрический метод	0,10	-
237	281704,14	2160039,89	Картометрический метод	0,10	-
238	281712,66	2160005,24	Картометрический метод	0,10	-
239	281725,72	2159987,21	Картометрический метод	0,10	-
240	281781,31	2159963,32	Картометрический метод	0,10	-
241	281835,58	2159934,95	Картометрический метод	0,10	-
242	281850,54	2159926,73	Картометрический метод	0,10	-
243	281847,99	2159908,70	Картометрический метод	0,10	-
244	281830,95	2159891,66	Картометрический метод	0,10	-
245	281699,74	2159824,50	Картометрический метод	0,10	-
246	281679,15	2159807,89	Картометрический метод	0,10	-
247	281680,37	2159784,67	Картометрический метод	0,10	-
248	281698,74	2159776,37	Картометрический метод	0,10	-
249	281736,39	2159802,49	Картометрический метод	0,10	-
250	281778,27	2159822,56	Картометрический метод	0,10	-
251	281823,43	2159836,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	281880,08	2159852,05	Картометрический метод	0,10	-
253	281974,78	2159853,04	Картометрический метод	0,10	-
254	281989,69	2159832,45	Картометрический метод	0,10	-
255	281970,24	2159806,47	Картометрический метод	0,10	-
256	281942,47	2159802,88	Картометрический метод	0,10	-
257	281834,04	2159799,75	Картометрический метод	0,10	-
258	281776,85	2159805,47	Картометрический метод	0,10	-
259	281699,17	2159760,89	Картометрический метод	0,10	-
260	281699,84	2159734,87	Картометрический метод	0,10	-
261	281733,41	2159715,65	Картометрический метод	0,10	-
262	281779,45	2159728,94	Картометрический метод	0,10	-
263	281858,07	2159734,77	Картометрический метод	0,10	-
264	281904,07	2159739,88	Картометрический метод	0,10	-
265	281950,32	2159739,81	Картометрический метод	0,10	-
266	281982,73	2159750,61	Картометрический метод	0,10	-
267	281993,71	2159747,92	Картометрический метод	0,10	-
268	282006,30	2159731,79	Картометрический метод	0,10	-
269	282010,84	2159713,33	Картометрический метод	0,10	-
270	282002,32	2159681,24	Картометрический метод	0,10	-
271	282002,12	2159663,47	Картометрический метод	0,10	-
1	282023,52	2159661,45	Картометрический метод	0,10	-
д. Брудово (2)					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
272	282532,06	2159629,11	Картометрический метод	0,10	-
273	282644,88	2159693,30	Картометрический метод	0,10	-
274	282684,95	2159713,24	Картометрический метод	0,10	-
275	282685,35	2159714,79	Картометрический метод	0,10	-
276	282685,59	2159713,57	Картометрический метод	0,10	-
277	282770,87	2159758,28	Картометрический метод	0,10	-
278	282751,43	2159846,45	Картометрический метод	0,10	-
279	282625,24	2159907,23	Картометрический метод	0,10	-
280	282617,54	2159910,24	Картометрический метод	0,10	-
281	282605,76	2159910,98	Картометрический метод	0,10	-
282	282577,79	2159898,88	Картометрический метод	0,10	-
283	282542,07	2159893,40	Картометрический метод	0,10	-
284	282508,81	2159881,69	Картометрический метод	0,10	-
285	282453,07	2159873,00	Картометрический метод	0,10	-
286	282389,74	2159873,56	Картометрический метод	0,10	-
287	282330,22	2159878,84	Картометрический метод	0,10	-
288	282310,36	2159886,60	Картометрический метод	0,10	-
289	282292,79	2159901,54	Картометрический метод	0,10	-
290	282269,34	2159954,06	Картометрический метод	0,10	-
291	282243,83	2160004,10	Картометрический метод	0,10	-
292	282237,62	2160000,79	Картометрический метод	0,10	-
293	282238,62	2159972,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
294	282234,07	2159949,90	Картометрический метод	0,10	-
295	282222,57	2159925,34	Картометрический метод	0,10	-
296	282214,05	2159887,29	Картометрический метод	0,10	-
297	282214,05	2159846,68	Картометрический метод	0,10	-
298	282225,13	2159821,12	Картометрический метод	0,10	-
299	282255,66	2159805,65	Картометрический метод	0,10	-
300	282270,14	2159802,10	Картометрический метод	0,10	-
301	282297,26	2159798,12	Картометрический метод	0,10	-
302	282318,27	2159795,14	Картометрический метод	0,10	-
303	282328,78	2159788,04	Картометрический метод	0,10	-
304	282334,74	2159780,09	Картометрический метод	0,10	-
305	282333,75	2159764,47	Картометрический метод	0,10	-
306	282301,21	2159706,32	Картометрический метод	0,10	-
307	282286,75	2159675,67	Картометрический метод	0,10	-
308	282295,69	2159655,23	Картометрический метод	0,10	-
309	282322,81	2159644,72	Картометрический метод	0,10	-
310	282370,38	2159639,18	Картометрический метод	0,10	-
311	282346,81	2159589,49	Картометрический метод	0,10	-
312	282320,83	2159546,47	Картометрический метод	0,10	-
313	282291,29	2159519,35	Картометрический метод	0,10	-
314	282254,66	2159510,41	Картометрический метод	0,10	-
315	282213,06	2159515,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
316	282200,14	2159530,99	Картометрический метод	0,10	-
317	282188,50	2159564,50	Картометрический метод	0,10	-
318	282168,05	2159575,58	Картометрический метод	0,10	-
319	282108,94	2159541,09	Картометрический метод	0,10	-
320	282124,06	2159536,77	Картометрический метод	0,10	-
321	282131,04	2159535,13	Картометрический метод	0,10	-
322	282149,63	2159529,71	Картометрический метод	0,10	-
323	282156,87	2159527,40	Картометрический метод	0,10	-
324	282160,89	2159526,25	Картометрический метод	0,10	-
325	282161,53	2159525,91	Картометрический метод	0,10	-
326	282169,61	2159523,33	Картометрический метод	0,10	-
327	282191,62	2159509,93	Картометрический метод	0,10	-
328	282194,34	2159508,48	Картометрический метод	0,10	-
329	282199,39	2159505,19	Картометрический метод	0,10	-
330	282205,83	2159501,27	Картометрический метод	0,10	-
331	282225,69	2159488,07	Картометрический метод	0,10	-
332	282229,70	2159485,46	Картометрический метод	0,10	-
333	282248,01	2159476,85	Картометрический метод	0,10	-
334	282263,14	2159470,46	Картометрический метод	0,10	-
335	282285,42	2159463,93	Картометрический метод	0,10	-
336	282310,07	2159465,82	Картометрический метод	0,10	-
337	282312,41	2159466,18	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
338	282339,85	2159477,70	Картометрический метод	0,10	-
339	282393,82	2159521,07	Картометрический метод	0,10	-
340	282417,82	2159543,93	Картометрический метод	0,10	-
341	282428,02	2159552,72	Картометрический метод	0,10	-
342	282453,23	2159576,14	Картометрический метод	0,10	-
343	282467,65	2159586,86	Картометрический метод	0,10	-
344	282468,38	2159587,49	Картометрический метод	0,10	-
345	282471,33	2159589,60	Картометрический метод	0,10	-
346	282499,74	2159610,72	Картометрический метод	0,10	-
347	282505,44	2159613,97	Картометрический метод	0,10	-
348	282514,97	2159620,77	Картометрический метод	0,10	-
349	282531,75	2159631,18	Картометрический метод	0,10	-
272	282532,06	2159629,11	Картометрический метод	0,10	-
350	282728,00	2159812,20	Картометрический метод	0,10	-
351	282737,50	2159830,10	Картометрический метод	0,10	-
352	282613,53	2159884,68	Картометрический метод	0,10	-
353	282554,31	2159822,14	Картометрический метод	0,10	-
354	282569,11	2159752,75	Картометрический метод	0,10	-
355	282578,39	2159737,95	Картометрический метод	0,10	-
356	282598,72	2159798,94	Картометрический метод	0,10	-
357	282596,29	2159825,46	Картометрический метод	0,10	-
358	282597,84	2159845,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
359	282611,98	2159855,07	Картометрический метод	0,10	-
360	282672,09	2159837,84	Картометрический метод	0,10	-
350	282728,00	2159812,20	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Быково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Быково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	302377±192 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	285701,15	2155844,52	Картометрический метод	0,10	-
2	285697,78	2155946,02	Картометрический метод	0,10	-
3	285697,10	2155960,59	Картометрический метод	0,10	-
4	285687,79	2156029,02	Картометрический метод	0,10	-
5	285668,58	2156031,93	Картометрический метод	0,10	-
6	285656,88	2156039,58	Картометрический метод	0,10	-
7	285632,25	2156070,98	Картометрический метод	0,10	-
8	285608,24	2156102,87	Картометрический метод	0,10	-
9	285590,42	2156133,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	285585,92	2156154,73	Картометрический метод	0,10	-
11	285584,42	2156206,10	Картометрический метод	0,10	-
12	285591,67	2156238,09	Картометрический метод	0,10	-
13	285618,27	2156277,54	Картометрический метод	0,10	-
14	285635,18	2156307,20	Картометрический метод	0,10	-
15	285659,76	2156344,22	Картометрический метод	0,10	-
16	285674,38	2156349,44	Картометрический метод	0,10	-
17	285683,36	2156336,07	Картометрический метод	0,10	-
18	285693,59	2156320,62	Картометрический метод	0,10	-
19	285706,96	2156319,16	Картометрический метод	0,10	-
20	285728,26	2156332,52	Картометрический метод	0,10	-
21	285797,39	2156353,83	Картометрический метод	0,10	-
22	285817,11	2156348,34	Картометрический метод	0,10	-
23	285893,47	2156419,63	Картометрический метод	0,10	-
24	285890,34	2156423,48	Картометрический метод	0,10	-
25	285878,66	2156435,23	Картометрический метод	0,10	-
26	285858,38	2156449,58	Картометрический метод	0,10	-
27	285786,57	2156464,31	Картометрический метод	0,10	-
28	285708,33	2156466,95	Картометрический метод	0,10	-
29	285714,12	2156490,12	Картометрический метод	0,10	-
30	285712,63	2156501,38	Картометрический метод	0,10	-
31	285686,33	2156537,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285657,69	2156554,63	Картометрический метод	0,10	-
33	285609,32	2156592,04	Картометрический метод	0,10	-
34	285595,30	2156606,49	Картометрический метод	0,10	-
35	285486,48	2156550,10	Картометрический метод	0,10	-
36	285463,43	2156595,07	Картометрический метод	0,10	-
37	285525,15	2156630,26	Картометрический метод	0,10	-
38	285504,46	2156655,03	Картометрический метод	0,10	-
39	285362,16	2156819,84	Картометрический метод	0,10	-
40	285281,39	2156790,13	Картометрический метод	0,10	-
41	285262,89	2156796,66	Картометрический метод	0,10	-
42	285110,09	2156882,37	Картометрический метод	0,10	-
43	285109,96	2156882,17	Картометрический метод	0,10	-
44	285066,57	2156783,65	Картометрический метод	0,10	-
45	285053,34	2156735,28	Картометрический метод	0,10	-
46	285049,57	2156677,08	Картометрический метод	0,10	-
47	285052,97	2156610,94	Картометрический метод	0,10	-
48	285072,61	2156537,62	Картометрический метод	0,10	-
49	285097,94	2156524,77	Картометрический метод	0,10	-
50	285146,69	2156602,25	Картометрический метод	0,10	-
51	285174,66	2156551,23	Картометрический метод	0,10	-
52	285218,51	2156553,50	Картометрический метод	0,10	-
53	285212,84	2156369,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	285204,14	2156341,11	Картометрический метод	0,10	-
55	285209,06	2156330,15	Картометрический метод	0,10	-
56	285223,42	2156327,88	Картометрический метод	0,10	-
57	285234,38	2156337,72	Картометрический метод	0,10	-
58	285243,45	2156365,30	Картометрический метод	0,10	-
59	285254,79	2156378,53	Картометрический метод	0,10	-
60	285272,95	2156383,05	Картометрический метод	0,10	-
61	285297,12	2156380,78	Картометрический метод	0,10	-
62	285387,45	2156333,55	Картометрический метод	0,10	-
63	285325,84	2156299,16	Картометрический метод	0,10	-
64	285307,32	2156273,83	Картометрический метод	0,10	-
65	285304,30	2156260,23	Картометрический метод	0,10	-
66	285336,43	2156231,90	Картометрический метод	0,10	-
67	285370,44	2156186,54	Картометрический метод	0,10	-
68	285393,88	2156174,82	Картометрический метод	0,10	-
69	285419,21	2156174,06	Картометрический метод	0,10	-
70	285430,17	2156180,12	Картометрический метод	0,10	-
71	285443,77	2156189,94	Картометрический метод	0,10	-
72	285452,45	2156180,88	Картометрический метод	0,10	-
73	285447,92	2156151,76	Картометрический метод	0,10	-
74	285453,21	2156138,53	Картометрический метод	0,10	-
75	285466,06	2156129,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	285492,91	2156127,95	Картометрический метод	0,10	-
77	285508,36	2156140,81	Картометрический метод	0,10	-
78	285536,72	2156130,98	Картометрический метод	0,10	-
79	285530,70	2156103,77	Картометрический метод	0,10	-
80	285531,61	2156050,67	Картометрический метод	0,10	-
81	285542,41	2156021,37	Картометрический метод	0,10	-
82	285557,55	2156001,73	Картометрический метод	0,10	-
83	285562,72	2155998,15	Картометрический метод	0,10	-
84	285571,45	2155999,06	Картометрический метод	0,10	-
85	285588,44	2155990,08	Картометрический метод	0,10	-
86	285613,77	2155964,59	Картометрический метод	0,10	-
87	285622,27	2155959,46	Картометрический метод	0,10	-
88	285636,38	2155964,59	Картометрический метод	0,10	-
89	285641,46	2155961,33	Картометрический метод	0,10	-
90	285645,19	2155962,24	Картометрический метод	0,10	-
91	285664,87	2155896,67	Картометрический метод	0,10	-
92	285684,14	2155862,28	Картометрический метод	0,10	-
1	285701,15	2155844,52	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Вильно МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Вильно МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	209281±160 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	293498,64	2161285,61	Картометрический метод	0,10	-
2	293509,94	2161298,26	Картометрический метод	0,10	-
3	293482,24	2161309,17	Картометрический метод	0,10	-
4	293370,10	2161322,95	Картометрический метод	0,10	-
5	293324,82	2161329,26	Картометрический метод	0,10	-
6	293319,07	2161334,34	Картометрический метод	0,10	-
7	293324,21	2161342,04	Картометрический метод	0,10	-
8	293338,39	2161347,57	Картометрический метод	0,10	-
9	293354,36	2161353,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	293358,49	2161359,57	Картометрический метод	0,10	-
11	293350,79	2161367,67	Картометрический метод	0,10	-
12	293312,49	2161380,56	Картометрический метод	0,10	-
13	293282,71	2161398,01	Картометрический метод	0,10	-
14	293251,67	2161429,17	Картометрический метод	0,10	-
15	293223,30	2161464,56	Картометрический метод	0,10	-
16	293193,71	2161478,41	Картометрический метод	0,10	-
17	293119,91	2161466,94	Картометрический метод	0,10	-
18	293103,61	2161481,33	Картометрический метод	0,10	-
19	293077,70	2161538,92	Картометрический метод	0,10	-
20	293046,30	2161614,42	Картометрический метод	0,10	-
21	293039,13	2161629,85	Картометрический метод	0,10	-
22	293040,81	2161654,16	Картометрический метод	0,10	-
23	293045,02	2161689,84	Картометрический метод	0,10	-
24	293064,17	2161724,94	Картометрический метод	0,10	-
25	293089,95	2161765,26	Картометрический метод	0,10	-
26	293086,50	2161818,68	Картометрический метод	0,10	-
27	293100,60	2161876,62	Картометрический метод	0,10	-
28	293076,13	2161927,25	Картометрический метод	0,10	-
29	293052,40	2161950,98	Картометрический метод	0,10	-
30	293037,72	2161965,58	Картометрический метод	0,10	-
31	293041,19	2161984,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	293070,90	2162020,86	Картометрический метод	0,10	-
33	293089,39	2162045,33	Картометрический метод	0,10	-
34	293101,94	2162075,83	Картометрический метод	0,10	-
35	293094,58	2162091,57	Картометрический метод	0,10	-
36	293102,28	2162100,37	Картометрический метод	0,10	-
37	293138,20	2162137,01	Картометрический метод	0,10	-
38	293163,43	2162155,99	Картометрический метод	0,10	-
39	293193,89	2162171,84	Картометрический метод	0,10	-
40	293223,69	2162182,59	Картометрический метод	0,10	-
41	293243,82	2162188,87	Картометрический метод	0,10	-
42	293271,46	2162195,82	Картометрический метод	0,10	-
43	293295,24	2162198,51	Картометрический метод	0,10	-
44	293319,40	2162200,13	Картометрический метод	0,10	-
45	293362,15	2162220,12	Картометрический метод	0,10	-
46	293396,03	2162245,55	Картометрический метод	0,10	-
47	293438,27	2162289,06	Картометрический метод	0,10	-
48	293540,87	2162165,74	Картометрический метод	0,10	-
49	293615,46	2162265,09	Картометрический метод	0,10	-
50	293639,63	2162292,40	Картометрический метод	0,10	-
51	293592,91	2162339,81	Картометрический метод	0,10	-
52	293526,01	2162405,50	Картометрический метод	0,10	-
53	293528,16	2162410,44	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	293519,49	2162415,20	Картометрический метод	0,10	-
55	293504,00	2162384,21	Картометрический метод	0,10	-
56	293478,88	2162344,14	Картометрический метод	0,10	-
57	293441,06	2162300,69	Картометрический метод	0,10	-
58	293399,11	2162257,04	Картометрический метод	0,10	-
59	293363,76	2162228,31	Картометрический метод	0,10	-
60	293333,34	2162211,88	Картометрический метод	0,10	-
61	293307,26	2162204,87	Картометрический метод	0,10	-
62	293271,93	2162201,67	Картометрический метод	0,10	-
63	293227,31	2162189,77	Картометрический метод	0,10	-
64	293183,29	2162173,89	Картометрический метод	0,10	-
65	293151,36	2162155,56	Картометрический метод	0,10	-
66	293120,34	2162130,62	Картометрический метод	0,10	-
67	293094,28	2162100,39	Картометрический метод	0,10	-
68	293053,83	2162059,19	Картометрический метод	0,10	-
69	293022,83	2162033,51	Картометрический метод	0,10	-
70	292966,13	2161979,45	Картометрический метод	0,10	-
71	292892,42	2161911,80	Картометрический метод	0,10	-
72	292806,25	2161823,74	Картометрический метод	0,10	-
73	292734,05	2161744,76	Картометрический метод	0,10	-
74	292622,06	2161646,88	Картометрический метод	0,10	-
75	292628,78	2161633,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	292662,81	2161582,64	Картометрический метод	0,10	-
77	292672,14	2161588,97	Картометрический метод	0,10	-
78	292762,23	2161573,66	Картометрический метод	0,10	-
79	292790,85	2161567,85	Картометрический метод	0,10	-
80	292836,79	2161452,60	Картометрический метод	0,10	-
81	292871,66	2161383,74	Картометрический метод	0,10	-
82	292895,23	2161400,41	Картометрический метод	0,10	-
83	292865,08	2161449,10	Картометрический метод	0,10	-
84	292837,23	2161492,08	Картометрический метод	0,10	-
85	292827,91	2161516,09	Картометрический метод	0,10	-
86	292830,98	2161538,90	Картометрический метод	0,10	-
87	292841,83	2161552,82	Картометрический метод	0,10	-
88	292857,29	2161554,69	Картометрический метод	0,10	-
89	292879,33	2161539,23	Картометрический метод	0,10	-
90	292898,74	2161525,30	Картометрический метод	0,10	-
91	292915,74	2161519,16	Картометрический метод	0,10	-
92	292932,73	2161516,86	Картометрический метод	0,10	-
93	292959,81	2161523,44	Картометрический метод	0,10	-
94	292973,74	2161518,39	Картометрический метод	0,10	-
95	292979,55	2161509,51	Картометрический метод	0,10	-
96	292979,41	2161492,50	Картометрический метод	0,10	-
97	292970,21	2161466,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	292977,29	2161449,10	Картометрический метод	0,10	-
99	293020,76	2161486,91	Картометрический метод	0,10	-
100	293068,09	2161448,94	Картометрический метод	0,10	-
101	293114,55	2161412,43	Картометрический метод	0,10	-
102	293178,59	2161373,21	Картометрический метод	0,10	-
103	293241,29	2161340,01	Картометрический метод	0,10	-
104	293311,15	2161305,22	Картометрический метод	0,10	-
105	293330,13	2161300,67	Картометрический метод	0,10	-
106	293337,39	2161285,10	Картометрический метод	0,10	-
107	293323,77	2161250,15	Картометрический метод	0,10	-
108	293305,00	2161198,19	Картометрический метод	0,10	-
109	293291,72	2161165,09	Картометрический метод	0,10	-
110	293324,28	2161161,08	Картометрический метод	0,10	-
111	293326,60	2161191,69	Картометрический метод	0,10	-
112	293331,07	2161221,94	Картометрический метод	0,10	-
113	293347,36	2161238,94	Картометрический метод	0,10	-
114	293400,02	2161256,28	Картометрический метод	0,10	-
115	293467,69	2161276,60	Картометрический метод	0,10	-
1	293498,64	2161285,61	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Глинчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Глинчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	96113±109 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277948,19	2174838,82	Картометрический метод	0,10	-
2	277955,76	2174995,29	Картометрический метод	0,10	-
3	277953,86	2175067,07	Картометрический метод	0,10	-
4	277947,44	2175081,82	Картометрический метод	0,10	-
5	277929,30	2175087,86	Картометрический метод	0,10	-
6	277913,42	2175084,08	Картометрический метод	0,10	-
7	277887,38	2175096,94	Картометрический метод	0,10	-
8	277854,86	2175092,20	Картометрический метод	0,10	-
9	277848,25	2175102,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	277848,84	2175139,82	Картометрический метод	0,10	-
11	277860,91	2175171,39	Картометрический метод	0,10	-
12	277882,08	2175205,60	Картометрический метод	0,10	-
13	277874,69	2175213,15	Картометрический метод	0,10	-
14	277850,33	2175195,77	Картометрический метод	0,10	-
15	277826,15	2175201,07	Картометрический метод	0,10	-
16	277815,38	2175209,94	Картометрический метод	0,10	-
17	277813,68	2175231,29	Картометрический метод	0,10	-
18	277768,52	2175200,68	Картометрический метод	0,10	-
19	277743,02	2175199,36	Картометрический метод	0,10	-
20	277723,57	2175220,52	Картометрический метод	0,10	-
21	277700,69	2175211,83	Картометрический метод	0,10	-
22	277692,76	2175212,38	Картометрический метод	0,10	-
23	277672,17	2175197,29	Картометрический метод	0,10	-
24	277600,19	2175238,09	Картометрический метод	0,10	-
25	277566,57	2175234,31	Картометрический метод	0,10	-
26	277555,13	2175247,36	Картометрический метод	0,10	-
27	277544,29	2175255,92	Картометрический метод	0,10	-
28	277534,18	2175267,96	Картометрический метод	0,10	-
29	277534,25	2175268,18	Картометрический метод	0,10	-
30	277529,14	2175269,09	Картометрический метод	0,10	-
31	277488,91	2175286,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	277466,04	2175264,93	Картометрический метод	0,10	-
33	277445,46	2175248,29	Картометрический метод	0,10	-
34	277498,92	2175226,00	Картометрический метод	0,10	-
35	277530,28	2175209,37	Картометрический метод	0,10	-
36	277557,12	2175187,46	Картометрический метод	0,10	-
37	277653,46	2175083,14	Картометрический метод	0,10	-
38	277639,11	2175057,83	Картометрический метод	0,10	-
39	277637,21	2175023,43	Картометрический метод	0,10	-
40	277604,73	2174952,58	Картометрический метод	0,10	-
41	277687,27	2174904,58	Картометрический метод	0,10	-
42	277693,52	2174911,76	Картометрический метод	0,10	-
43	277727,90	2174888,89	Картометрический метод	0,10	-
44	277796,86	2174971,65	Картометрический метод	0,10	-
45	277850,52	2174927,44	Картометрический метод	0,10	-
46	277868,10	2174899,09	Картометрический метод	0,10	-
47	277902,47	2174870,94	Картометрический метод	0,10	-
1	277948,19	2174838,82	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Голыни МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Голыни МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	488057±245 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	285476,57	2155798,26	Картометрический метод	0,10	-
2	285500,10	2155816,93	Картометрический метод	0,10	-
3	285508,12	2155817,57	Картометрический метод	0,10	-
4	285519,34	2155808,43	Картометрический метод	0,10	-
5	285527,36	2155812,92	Картометрический метод	0,10	-
6	285532,33	2155824,31	Картометрический метод	0,10	-
7	285524,47	2155902,38	Картометрический метод	0,10	-
8	285524,95	2155931,24	Картометрический метод	0,10	-
9	285529,60	2155949,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	285560,71	2155997,94	Картометрический метод	0,10	-
11	285562,72	2155998,15	Картометрический метод	0,10	-
12	285557,55	2156001,73	Картометрический метод	0,10	-
13	285542,41	2156021,37	Картометрический метод	0,10	-
14	285531,61	2156050,67	Картометрический метод	0,10	-
15	285530,70	2156103,77	Картометрический метод	0,10	-
16	285536,72	2156130,98	Картометрический метод	0,10	-
17	285508,36	2156140,81	Картометрический метод	0,10	-
18	285492,91	2156127,95	Картометрический метод	0,10	-
19	285466,06	2156129,08	Картометрический метод	0,10	-
20	285453,21	2156138,53	Картометрический метод	0,10	-
21	285447,92	2156151,76	Картометрический метод	0,10	-
22	285452,45	2156180,88	Картометрический метод	0,10	-
23	285443,77	2156189,94	Картометрический метод	0,10	-
24	285430,17	2156180,12	Картометрический метод	0,10	-
25	285419,21	2156174,06	Картометрический метод	0,10	-
26	285393,88	2156174,82	Картометрический метод	0,10	-
27	285370,44	2156186,54	Картометрический метод	0,10	-
28	285336,43	2156231,90	Картометрический метод	0,10	-
29	285304,30	2156260,23	Картометрический метод	0,10	-
30	285307,32	2156273,83	Картометрический метод	0,10	-
31	285325,84	2156299,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285387,45	2156333,55	Картометрический метод	0,10	-
33	285297,12	2156380,78	Картометрический метод	0,10	-
34	285272,95	2156383,05	Картометрический метод	0,10	-
35	285254,79	2156378,53	Картометрический метод	0,10	-
36	285243,45	2156365,30	Картометрический метод	0,10	-
37	285234,38	2156337,72	Картометрический метод	0,10	-
38	285223,42	2156327,88	Картометрический метод	0,10	-
39	285209,06	2156330,15	Картометрический метод	0,10	-
40	285204,14	2156341,11	Картометрический метод	0,10	-
41	285212,84	2156369,45	Картометрический метод	0,10	-
42	285218,51	2156553,50	Картометрический метод	0,10	-
43	285174,66	2156551,23	Картометрический метод	0,10	-
44	285146,69	2156602,25	Картометрический метод	0,10	-
45	285097,94	2156524,77	Картометрический метод	0,10	-
46	285072,61	2156537,62	Картометрический метод	0,10	-
47	285052,97	2156610,94	Картометрический метод	0,10	-
48	285049,57	2156677,08	Картометрический метод	0,10	-
49	285053,34	2156735,28	Картометрический метод	0,10	-
50	285066,57	2156783,65	Картометрический метод	0,10	-
51	285109,96	2156882,17	Картометрический метод	0,10	-
52	285061,34	2156904,77	Картометрический метод	0,10	-
53	285038,31	2156910,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	284999,37	2156913,09	Картометрический метод	0,10	-
55	284883,75	2156908,57	Картометрический метод	0,10	-
56	284877,56	2156905,22	Картометрический метод	0,10	-
57	284879,95	2156831,55	Картометрический метод	0,10	-
58	284888,64	2156757,58	Картометрический метод	0,10	-
59	284897,32	2156654,55	Картометрический метод	0,10	-
60	284894,33	2156588,66	Картометрический метод	0,10	-
61	284883,75	2156453,36	Картометрический метод	0,10	-
62	284774,09	2156434,79	Картометрический метод	0,10	-
63	284764,06	2156324,88	Картометрический метод	0,10	-
64	284877,48	2156327,14	Картометрический метод	0,10	-
65	284877,56	2156281,08	Картометрический метод	0,10	-
66	284879,18	2156247,29	Картометрический метод	0,10	-
67	284787,98	2156195,90	Картометрический метод	0,10	-
68	284790,43	2156150,46	Картометрический метод	0,10	-
69	284683,22	2156135,54	Картометрический метод	0,10	-
70	284678,28	2156152,09	Картометрический метод	0,10	-
71	284672,14	2156151,93	Картометрический метод	0,10	-
72	284668,73	2156244,35	Картометрический метод	0,10	-
73	284579,54	2156249,62	Картометрический метод	0,10	-
74	284491,35	2156187,12	Картометрический метод	0,10	-
75	284490,47	2156119,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	284433,61	2156098,70	Картометрический метод	0,10	-
77	284431,15	2155992,48	Картометрический метод	0,10	-
78	284483,35	2155949,91	Картометрический метод	0,10	-
79	284571,46	2155965,80	Картометрический метод	0,10	-
80	284574,25	2155979,53	Картометрический метод	0,10	-
81	284624,60	2155996,00	Картометрический метод	0,10	-
82	284917,04	2155965,71	Картометрический метод	0,10	-
83	284957,90	2155919,76	Картометрический метод	0,10	-
84	285026,34	2155877,56	Картометрический метод	0,10	-
85	285062,20	2155851,20	Картометрический метод	0,10	-
86	285110,28	2155828,18	Картометрический метод	0,10	-
87	285114,18	2155863,17	Картометрический метод	0,10	-
88	285112,50	2155870,65	Картометрический метод	0,10	-
89	285122,57	2155884,81	Картометрический метод	0,10	-
90	285118,92	2155901,30	Картометрический метод	0,10	-
91	285119,51	2155912,53	Картометрический метод	0,10	-
92	285132,93	2155919,83	Картометрический метод	0,10	-
93	285152,92	2155922,90	Картометрический метод	0,10	-
94	285182,84	2155919,83	Картометрический метод	0,10	-
95	285201,81	2155916,77	Картометрический метод	0,10	-
96	285215,23	2155924,50	Картометрический метод	0,10	-
97	285217,86	2155934,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	285201,37	2155942,45	Картометрический метод	0,10	-
99	285179,77	2155945,51	Картометрический метод	0,10	-
100	285176,56	2155952,81	Картометрический метод	0,10	-
101	285181,82	2155957,92	Картометрический метод	0,10	-
102	285186,92	2155968,13	Картометрический метод	0,10	-
103	285181,23	2155980,54	Картометрический метод	0,10	-
104	285182,84	2155990,90	Картометрический метод	0,10	-
105	285278,57	2156075,83	Картометрический метод	0,10	-
106	285287,76	2156076,26	Картометрический метод	0,10	-
107	285299,58	2156056,27	Картометрический метод	0,10	-
108	285322,34	2156006,80	Картометрический метод	0,10	-
109	285342,34	2155982,14	Картометрический метод	0,10	-
110	285375,90	2155944,05	Картометрический метод	0,10	-
111	285380,42	2155932,23	Картометрический метод	0,10	-
112	285383,05	2155915,16	Картометрический метод	0,10	-
113	285372,69	2155860,15	Картометрический метод	0,10	-
114	285377,36	2155841,61	Картометрический метод	0,10	-
115	285385,68	2155834,90	Картометрический метод	0,10	-
116	285397,93	2155840,45	Картометрический метод	0,10	-
117	285404,21	2155854,89	Картометрический метод	0,10	-
118	285413,99	2155867,30	Картометрический метод	0,10	-
119	285420,53	2155866,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	285443,65	2155815,91	Картометрический метод	0,10	-
121	285460,06	2155801,06	Картометрический метод	0,10	-
1	285476,57	2155798,26	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Держитино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Держитино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	153751±137 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	288888,63	2174448,07	Картометрический метод	0,10	-
2	288909,24	2174494,54	Картометрический метод	0,10	-
3	288934,19	2174487,36	Картометрический метод	0,10	-
4	288969,52	2174486,98	Картометрический метод	0,10	-
5	288986,36	2174513,82	Картометрический метод	0,10	-
6	288985,02	2174528,23	Картометрический метод	0,10	-
7	288968,38	2174536,49	Картометрический метод	0,10	-
8	288946,84	2174556,90	Картометрический метод	0,10	-
9	288927,57	2174596,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	288886,93	2174606,97	Картометрический метод	0,10	-
11	288895,81	2174663,29	Картометрический метод	0,10	-
12	288891,65	2174678,40	Картометрический метод	0,10	-
13	288908,85	2174713,17	Картометрический метод	0,10	-
14	288896,57	2174740,75	Картометрический метод	0,10	-
15	288856,12	2174729,79	Картометрический метод	0,10	-
16	288777,31	2174754,55	Картометрический метод	0,10	-
17	288747,96	2174774,34	Картометрический метод	0,10	-
18	288736,88	2174779,06	Картометрический метод	0,10	-
19	288731,34	2174789,69	Картометрический метод	0,10	-
20	288726,05	2174795,33	Картометрический метод	0,10	-
21	288724,61	2174796,85	Картометрический метод	0,10	-
22	288708,44	2174796,85	Картометрический метод	0,10	-
23	288696,21	2174797,96	Картометрический метод	0,10	-
24	288684,88	2174798,39	Картометрический метод	0,10	-
25	288679,03	2174799,75	Картометрический метод	0,10	-
26	288658,85	2174802,23	Картометрический метод	0,10	-
27	288639,69	2174802,46	Картометрический метод	0,10	-
28	288639,17	2174802,56	Картометрический метод	0,10	-
29	288634,05	2174802,56	Картометрический метод	0,10	-
30	288614,04	2174807,42	Картометрический метод	0,10	-
31	288604,09	2174809,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	288601,37	2174809,34	Картометрический метод	0,10	-
33	288586,79	2174804,77	Картометрический метод	0,10	-
34	288587,78	2174755,91	Картометрический метод	0,10	-
35	288581,66	2174720,19	Картометрический метод	0,10	-
36	288573,64	2174689,05	Картометрический метод	0,10	-
37	288566,95	2174655,43	Картометрический метод	0,10	-
38	288574,21	2174648,74	Картометрический метод	0,10	-
39	288589,88	2174652,76	Картометрический метод	0,10	-
40	288612,04	2174658,10	Картометрический метод	0,10	-
41	288618,10	2174649,77	Картометрический метод	0,10	-
42	288623,28	2174624,95	Картометрический метод	0,10	-
43	288634,91	2174619,98	Картометрический метод	0,10	-
44	288652,96	2174606,80	Картометрический метод	0,10	-
45	288644,87	2174598,71	Картометрический метод	0,10	-
46	288575,50	2174581,59	Картометрический метод	0,10	-
47	288538,51	2174573,37	Картометрический метод	0,10	-
48	288512,61	2174589,00	Картометрический метод	0,10	-
49	288502,74	2174589,14	Картометрический метод	0,10	-
50	288477,94	2174574,44	Картометрический метод	0,10	-
51	288452,92	2174562,98	Картометрический метод	0,10	-
52	288433,43	2174567,18	Картометрический метод	0,10	-
53	288419,30	2174570,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	288404,40	2174567,75	Картометрический метод	0,10	-
55	288393,13	2174562,40	Картометрический метод	0,10	-
56	288380,33	2174567,18	Картометрический метод	0,10	-
57	288367,34	2174588,00	Картометрический метод	0,10	-
58	288349,96	2174591,44	Картометрический метод	0,10	-
59	288325,70	2174581,89	Картометрический метод	0,10	-
60	288306,78	2174562,40	Картометрический метод	0,10	-
61	288296,66	2174518,66	Картометрический метод	0,10	-
62	288287,30	2174488,86	Картометрический метод	0,10	-
63	288239,35	2174464,60	Картометрический метод	0,10	-
64	288215,10	2174469,38	Картометрический метод	0,10	-
65	288229,23	2174490,96	Картометрический метод	0,10	-
66	288234,77	2174512,55	Картометрический метод	0,10	-
67	288242,03	2174543,49	Картометрический метод	0,10	-
68	288240,69	2174557,05	Картометрический метод	0,10	-
69	288229,99	2174560,30	Картометрический метод	0,10	-
70	288222,38	2174562,50	Картометрический метод	0,10	-
71	288189,11	2174564,69	Картометрический метод	0,10	-
72	288186,66	2174581,58	Картометрический метод	0,10	-
73	288184,24	2174581,84	Картометрический метод	0,10	-
74	288177,82	2174593,56	Картометрический метод	0,10	-
75	288161,94	2174557,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	288149,09	2174521,00	Картометрический метод	0,10	-
77	288126,42	2174479,05	Картометрический метод	0,10	-
78	288179,70	2174443,53	Картометрический метод	0,10	-
79	288204,65	2174436,72	Картометрический метод	0,10	-
80	288255,49	2174438,23	Картометрический метод	0,10	-
81	288409,53	2174462,04	Картометрический метод	0,10	-
82	288542,95	2174450,32	Картометрический метод	0,10	-
83	288566,77	2174440,12	Картометрический метод	0,10	-
84	288580,56	2174429,16	Картометрический метод	0,10	-
85	288588,30	2174420,85	Картометрический метод	0,10	-
86	288599,28	2174421,23	Картометрический метод	0,10	-
87	288648,22	2174462,23	Картометрический метод	0,10	-
88	288667,50	2174468,65	Картометрический метод	0,10	-
89	288696,42	2174444,47	Картометрический метод	0,10	-
90	288697,93	2174426,34	Картометрический метод	0,10	-
91	288697,93	2174426,33	Картометрический метод	0,10	-
92	288658,05	2174383,62	Картометрический метод	0,10	-
93	288668,89	2174381,34	Картометрический метод	0,10	-
94	288679,47	2174393,16	Картометрический метод	0,10	-
95	288692,26	2174389,91	Картометрический метод	0,10	-
96	288692,65	2174388,81	Картометрический метод	0,10	-
97	288731,38	2174427,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	288766,91	2174466,01	Картометрический метод	0,10	-
99	288806,60	2174517,60	Картометрический метод	0,10	-
100	288803,41	2174479,99	Картометрический метод	0,10	-
1	288888,63	2174448,07	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Доминиково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Доминиково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	707689±294 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	276136,11	2169886,15	Картометрический метод	0,10	-
2	276018,34	2169931,12	Картометрический метод	0,10	-
3	275950,87	2169960,89	Картометрический метод	0,10	-
4	275983,29	2170019,10	Картометрический метод	0,10	-
5	275959,47	2170033,65	Картометрический метод	0,10	-
6	275970,71	2170061,43	Картометрический метод	0,10	-
7	276024,30	2170110,38	Картометрический метод	0,10	-
8	276038,20	2170126,92	Картометрический метод	0,10	-
9	276025,62	2170152,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	276049,44	2170170,57	Картометрический метод	0,10	-
11	276084,50	2170202,32	Картометрический метод	0,10	-
12	276091,12	2170235,40	Картометрический метод	0,10	-
13	276124,85	2170251,27	Картометрический метод	0,10	-
14	276150,65	2170249,29	Картометрический метод	0,10	-
15	276162,56	2170240,68	Картометрический метод	0,10	-
16	276189,03	2170232,75	Картометрический метод	0,10	-
17	276203,58	2170289,63	Картометрический метод	0,10	-
18	276250,55	2170313,44	Картометрический метод	0,10	-
19	276251,87	2170331,30	Картометрический метод	0,10	-
20	276265,77	2170345,20	Картометрический метод	0,10	-
21	276298,85	2170361,07	Картометрический метод	0,10	-
22	276294,21	2170374,96	Картометрический метод	0,10	-
23	276301,49	2170386,21	Картометрический метод	0,10	-
24	276320,68	2170392,16	Картометрический метод	0,10	-
25	276322,00	2170407,37	Картометрический метод	0,10	-
26	276333,90	2170418,62	Картометрический метод	0,10	-
27	276319,36	2170433,83	Картометрический метод	0,10	-
28	276330,60	2170449,71	Картометрический метод	0,10	-
29	276327,29	2170469,55	Картометрический метод	0,10	-
30	276335,23	2170478,81	Картометрический метод	0,10	-
31	276358,39	2170487,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	276368,97	2170499,98	Картометрический метод	0,10	-
33	276378,38	2170523,33	Картометрический метод	0,10	-
34	276388,98	2170547,37	Картометрический метод	0,10	-
35	276392,20	2170571,40	Картометрический метод	0,10	-
36	276385,77	2170598,79	Картометрический метод	0,10	-
37	276383,13	2170623,73	Картометрический метод	0,10	-
38	276394,97	2170632,31	Картометрический метод	0,10	-
39	276403,26	2170643,57	Картометрический метод	0,10	-
40	276415,70	2170659,56	Картометрический метод	0,10	-
41	276426,36	2170667,26	Картометрический метод	0,10	-
42	276433,47	2170674,96	Картометрический метод	0,10	-
43	276437,02	2170679,70	Картометрический метод	0,10	-
44	276439,98	2170692,14	Картометрический метод	0,10	-
45	276437,62	2170713,46	Картометрический метод	0,10	-
46	276437,02	2170721,16	Картометрический метод	0,10	-
47	276440,58	2170728,27	Картометрический метод	0,10	-
48	276460,13	2170750,19	Картометрический метод	0,10	-
49	276482,04	2170767,96	Картометрический метод	0,10	-
50	276487,96	2170778,62	Картометрический метод	0,10	-
51	276487,96	2170787,50	Картометрический метод	0,10	-
52	276486,78	2170825,41	Картометрический метод	0,10	-
53	276489,74	2170836,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	276499,81	2170840,81	Картометрический метод	0,10	-
55	276514,02	2170843,18	Картометрический метод	0,10	-
56	276540,09	2170846,73	Картометрический метод	0,10	-
57	276548,38	2170850,88	Картометрический метод	0,10	-
58	276557,86	2170859,76	Картометрический метод	0,10	-
59	276566,15	2170868,65	Картометрический метод	0,10	-
60	276577,40	2170893,52	Картометрический метод	0,10	-
61	276587,47	2170916,03	Картометрический метод	0,10	-
62	276596,35	2170926,69	Картометрический метод	0,10	-
63	276607,61	2170932,61	Картометрический метод	0,10	-
64	276617,68	2170936,17	Картометрический метод	0,10	-
65	276636,63	2170935,57	Картометрический метод	0,10	-
66	276680,47	2170913,66	Картометрический метод	0,10	-
67	276692,90	2170910,70	Картометрический метод	0,10	-
68	276707,71	2170913,07	Картометрический метод	0,10	-
69	276730,22	2170919,58	Картометрический метод	0,10	-
70	276742,80	2170920,13	Картометрический метод	0,10	-
71	276743,84	2170920,25	Картометрический метод	0,10	-
72	276744,43	2170928,47	Картометрический метод	0,10	-
73	276740,88	2170936,76	Картометрический метод	0,10	-
74	276695,76	2170975,15	Картометрический метод	0,10	-
75	276675,85	2170981,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	276648,81	2170981,88	Картометрический метод	0,10	-
77	276620,14	2170953,70	Картометрический метод	0,10	-
78	276583,33	2170952,56	Картометрический метод	0,10	-
79	276585,32	2170979,96	Картометрический метод	0,10	-
80	276573,58	2170995,48	Картометрический метод	0,10	-
81	276557,21	2171009,54	Картометрический метод	0,10	-
82	276541,69	2171006,60	Картометрический метод	0,10	-
83	276510,64	2170981,42	Картометрический метод	0,10	-
84	276480,22	2170968,84	Картометрический метод	0,10	-
85	276438,89	2170948,91	Картометрический метод	0,10	-
86	276392,31	2170915,55	Картометрический метод	0,10	-
87	276369,23	2170894,78	Картометрический метод	0,10	-
88	276348,46	2170840,86	Картометрический метод	0,10	-
89	276332,94	2170783,80	Картометрический метод	0,10	-
90	276341,48	2170703,53	Картометрический метод	0,10	-
91	276378,37	2170688,96	Картометрический метод	0,10	-
92	276350,14	2170615,12	Картометрический метод	0,10	-
93	276308,30	2170666,12	Картометрический метод	0,10	-
94	276262,16	2170740,80	Картометрический метод	0,10	-
95	276231,82	2170826,97	Картометрический метод	0,10	-
96	276203,81	2170911,89	Картометрический метод	0,10	-
97	276183,56	2170942,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	276170,96	2170983,34	Картометрический метод	0,10	-
99	276146,19	2170991,06	Картометрический метод	0,10	-
100	276139,90	2171013,86	Картометрический метод	0,10	-
101	276129,85	2171045,46	Картометрический метод	0,10	-
102	276127,34	2171085,32	Картометрический метод	0,10	-
103	276126,08	2171102,55	Картометрический метод	0,10	-
104	276117,82	2171110,09	Картометрический метод	0,10	-
105	276103,28	2171109,37	Картометрический метод	0,10	-
106	276088,56	2171098,60	Картометрический метод	0,10	-
107	276075,27	2171078,49	Картометрический метод	0,10	-
108	276078,50	2171053,00	Картометрический метод	0,10	-
109	276091,79	2171018,89	Картометрический метод	0,10	-
110	276104,54	2170997,89	Картометрический метод	0,10	-
111	276068,99	2170982,09	Картометрический метод	0,10	-
112	276039,90	2170963,06	Картометрический метод	0,10	-
113	276025,36	2170943,49	Картометрический метод	0,10	-
114	276031,62	2170923,28	Картометрический метод	0,10	-
115	276069,16	2170916,89	Картометрический метод	0,10	-
116	276088,07	2170932,86	Картометрический метод	0,10	-
117	276130,40	2170942,18	Картометрический метод	0,10	-
118	276145,31	2170913,16	Картометрический метод	0,10	-
119	276146,10	2170895,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	276139,07	2170885,31	Картометрический метод	0,10	-
121	276120,83	2170885,31	Картометрический метод	0,10	-
122	276110,12	2170873,43	Картометрический метод	0,10	-
123	276095,90	2170847,99	Картометрический метод	0,10	-
124	276094,73	2170826,24	Картометрический метод	0,10	-
125	276097,74	2170813,85	Картометрический метод	0,10	-
126	276108,45	2170815,03	Картометрический метод	0,10	-
127	276153,30	2170851,01	Картометрический метод	0,10	-
128	276166,18	2170832,10	Картометрический метод	0,10	-
129	276170,37	2170797,96	Картометрический метод	0,10	-
130	276188,11	2170765,32	Картометрический метод	0,10	-
131	276211,70	2170724,16	Картометрический метод	0,10	-
132	276188,11	2170698,72	Картометрический метод	0,10	-
133	276140,24	2170683,99	Картометрический метод	0,10	-
134	276071,80	2170688,68	Картометрический метод	0,10	-
135	276071,13	2170718,80	Картометрический метод	0,10	-
136	276078,83	2170756,62	Картометрический метод	0,10	-
137	276063,43	2170792,60	Картометрический метод	0,10	-
138	276035,82	2170793,10	Картометрический метод	0,10	-
139	276005,03	2170769,01	Картометрический метод	0,10	-
140	275983,27	2170767,83	Картометрический метод	0,10	-
141	275949,14	2170785,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	275918,77	2170791,51	Картометрический метод	0,10	-
143	275890,86	2170789,95	Картометрический метод	0,10	-
144	275886,27	2170811,18	Картометрический метод	0,10	-
145	275856,21	2170823,28	Картометрический метод	0,10	-
146	275839,21	2170821,56	Картометрический метод	0,10	-
147	275820,89	2170808,35	Картометрический метод	0,10	-
148	275781,97	2170763,75	Картометрический метод	0,10	-
149	275772,12	2170734,65	Картометрический метод	0,10	-
150	275765,52	2170700,83	Картометрический метод	0,10	-
151	275765,80	2170693,74	Картометрический метод	0,10	-
152	275769,57	2170682,47	Картометрический метод	0,10	-
153	275774,58	2170677,01	Картометрический метод	0,10	-
154	275780,57	2170674,02	Картометрический метод	0,10	-
155	275788,37	2170676,29	Картометрический метод	0,10	-
156	275798,47	2170686,88	Картометрический метод	0,10	-
157	275818,36	2170705,36	Картометрический метод	0,10	-
158	275838,88	2170722,07	Картометрический метод	0,10	-
159	275836,02	2170702,07	Картометрический метод	0,10	-
160	275860,57	2170721,80	Картометрический метод	0,10	-
161	275835,06	2170656,79	Картометрический метод	0,10	-
162	275840,35	2170623,92	Картометрический метод	0,10	-
163	275836,57	2170607,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	275822,58	2170591,81	Картометрический метод	0,10	-
165	275822,36	2170568,27	Картометрический метод	0,10	-
166	275812,35	2170560,08	Картометрический метод	0,10	-
167	275808,02	2170541,15	Картометрический метод	0,10	-
168	275785,92	2170482,96	Картометрический метод	0,10	-
169	275768,53	2170451,01	Картометрический метод	0,10	-
170	275763,24	2170448,00	Картометрический метод	0,10	-
171	275715,80	2170378,08	Картометрический метод	0,10	-
172	275671,92	2170310,05	Картометрический метод	0,10	-
173	275663,83	2170276,42	Картометрический метод	0,10	-
174	275656,44	2170264,07	Картометрический метод	0,10	-
175	275656,82	2170256,20	Картометрический метод	0,10	-
176	275663,40	2170251,75	Картометрический метод	0,10	-
177	275677,46	2170249,69	Картометрический метод	0,10	-
178	275718,01	2170245,56	Картометрический метод	0,10	-
179	275706,43	2170227,78	Картометрический метод	0,10	-
180	275693,32	2170213,96	Картометрический метод	0,10	-
181	275687,54	2170205,15	Картометрический метод	0,10	-
182	275685,34	2170179,81	Картометрический метод	0,10	-
183	275671,24	2170183,83	Картометрический метод	0,10	-
184	275658,16	2170216,30	Картометрический метод	0,10	-
185	275634,04	2170226,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	275607,59	2170182,52	Картометрический метод	0,10	-
187	275576,52	2170137,91	Картометрический метод	0,10	-
188	275540,23	2170094,07	Картометрический метод	0,10	-
189	275432,10	2170108,17	Картометрический метод	0,10	-
190	275376,44	2170109,47	Картометрический метод	0,10	-
191	275335,25	2170104,27	Картометрический метод	0,10	-
192	275309,09	2170102,23	Картометрический метод	0,10	-
193	275244,33	2170111,51	Картометрический метод	0,10	-
194	275227,27	2170098,33	Картометрический метод	0,10	-
195	275214,26	2170078,67	Картометрический метод	0,10	-
196	275288,29	2170027,65	Картометрический метод	0,10	-
197	275317,00	2170017,08	Картометрический метод	0,10	-
198	275384,76	2170008,55	Картометрический метод	0,10	-
199	275437,45	2170015,23	Картометрический метод	0,10	-
200	275448,68	2169990,60	Картометрический метод	0,10	-
201	275432,44	2169975,87	Картометрический метод	0,10	-
202	275432,74	2169972,88	Картометрический метод	0,10	-
203	275433,02	2169970,09	Картометрический метод	0,10	-
204	275460,87	2169932,32	Картометрический метод	0,10	-
205	275363,72	2169824,61	Картометрический метод	0,10	-
206	275324,79	2169751,67	Картометрический метод	0,10	-
207	275354,28	2169735,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	275328,97	2169691,53	Картометрический метод	0,10	-
209	275331,52	2169686,30	Картометрический метод	0,10	-
210	275328,15	2169680,36	Картометрический метод	0,10	-
211	275356,55	2169662,87	Картометрический метод	0,10	-
212	275389,89	2169692,79	Картометрический метод	0,10	-
213	275390,88	2169690,54	Картометрический метод	0,10	-
214	275402,99	2169700,72	Картометрический метод	0,10	-
215	275491,30	2169738,98	Картометрический метод	0,10	-
216	275492,38	2169739,67	Картометрический метод	0,10	-
217	275495,00	2169736,31	Картометрический метод	0,10	-
218	275537,28	2169768,14	Картометрический метод	0,10	-
219	275563,19	2169784,57	Картометрический метод	0,10	-
220	275550,92	2169744,56	Картометрический метод	0,10	-
221	275547,41	2169716,98	Картометрический метод	0,10	-
222	275562,71	2169698,97	Картометрический метод	0,10	-
223	275599,70	2169693,39	Картометрический метод	0,10	-
224	275599,70	2169668,69	Картометрический метод	0,10	-
225	275574,51	2169639,36	Картометрический метод	0,10	-
226	275505,73	2169630,92	Картометрический метод	0,10	-
227	275481,09	2169618,09	Картометрический метод	0,10	-
228	275466,20	2169592,19	Картометрический метод	0,10	-
229	275459,26	2169535,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	275465,41	2169514,21	Картометрический метод	0,10	-
231	275515,63	2169538,09	Картометрический метод	0,10	-
232	275567,07	2169556,65	Картометрический метод	0,10	-
233	275828,63	2169681,38	Картометрический метод	0,10	-
234	275888,16	2169720,39	Картометрический метод	0,10	-
1	276136,11	2169886,15	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Дроздово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Дроздово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	232617±169 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	292887,53	2173696,35	Картометрический метод	0,10	-
2	292908,07	2173700,06	Картометрический метод	0,10	-
3	292918,69	2173726,98	Картометрический метод	0,10	-
4	292913,73	2173748,93	Картометрический метод	0,10	-
5	292917,45	2173770,71	Картометрический метод	0,10	-
6	292914,26	2173798,16	Картометрический метод	0,10	-
7	292908,07	2173812,50	Картометрический метод	0,10	-
8	292898,90	2173823,91	Картометрический метод	0,10	-
9	292908,77	2173834,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	292922,41	2173842,60	Картометрический метод	0,10	-
11	292926,38	2173836,70	Картометрический метод	0,10	-
12	292954,30	2173854,39	Картометрический метод	0,10	-
13	292952,51	2173863,85	Картометрический метод	0,10	-
14	292973,05	2173876,25	Картометрический метод	0,10	-
15	292985,63	2173881,71	Картометрический метод	0,10	-
16	292958,15	2173938,91	Картометрический метод	0,10	-
17	292927,53	2173941,90	Картометрический метод	0,10	-
18	292933,96	2174045,85	Картометрический метод	0,10	-
19	292893,51	2174057,58	Картометрический метод	0,10	-
20	292898,80	2174111,61	Картометрический метод	0,10	-
21	292865,16	2174119,92	Картометрический метод	0,10	-
22	292864,80	2174146,76	Картометрический метод	0,10	-
23	292859,89	2174169,05	Картометрический метод	0,10	-
24	292774,09	2174074,20	Картометрический метод	0,10	-
25	292740,43	2174102,53	Картометрический метод	0,10	-
26	292717,00	2174076,10	Картометрический метод	0,10	-
27	292685,63	2174074,20	Картометрический метод	0,10	-
28	292629,84	2174145,96	Картометрический метод	0,10	-
29	292570,20	2174097,60	Картометрический метод	0,10	-
30	292380,37	2173944,24	Картометрический метод	0,10	-
31	292368,42	2173932,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	292408,57	2173900,34	Картометрический метод	0,10	-
33	292426,71	2173878,82	Картометрический метод	0,10	-
34	292429,36	2173848,94	Картометрический метод	0,10	-
35	292413,86	2173802,84	Картометрический метод	0,10	-
36	292413,48	2173777,90	Картометрический метод	0,10	-
37	292420,67	2173760,14	Картометрический метод	0,10	-
38	292334,30	2173657,73	Картометрический метод	0,10	-
39	292428,98	2173560,60	Картометрический метод	0,10	-
40	292436,61	2173564,14	Картометрический метод	0,10	-
41	292446,52	2173569,71	Картометрический метод	0,10	-
42	292493,84	2173599,60	Картометрический метод	0,10	-
43	292506,78	2173596,70	Картометрический метод	0,10	-
44	292597,63	2173638,86	Картометрический метод	0,10	-
45	292595,16	2173648,72	Картометрический метод	0,10	-
46	292611,84	2173651,80	Картометрический метод	0,10	-
47	292657,87	2173642,92	Картометрический метод	0,10	-
48	292669,80	2173642,01	Картометрический метод	0,10	-
49	292682,69	2173642,01	Картометрический метод	0,10	-
50	292699,94	2173650,55	Картометрический метод	0,10	-
51	292714,57	2173660,48	Картометрический метод	0,10	-
52	292715,44	2173659,27	Картометрический метод	0,10	-
53	292727,97	2173675,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	292771,62	2173683,42	Картометрический метод	0,10	-
55	292798,26	2173704,96	Картометрический метод	0,10	-
56	292810,37	2173702,70	Картометрический метод	0,10	-
57	292830,01	2173705,18	Картометрический метод	0,10	-
58	292836,35	2173711,52	Картометрический метод	0,10	-
59	292865,57	2173700,06	Картометрический метод	0,10	-
1	292887,53	2173696,35	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Дубинино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Дубинино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	645079±281 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	289764,74	2171032,95	Картометрический метод	0,10	-
2	289761,31	2171038,05	Картометрический метод	0,10	-
3	289695,94	2171076,41	Картометрический метод	0,10	-
4	289677,98	2171092,28	Картометрический метод	0,10	-
5	289697,45	2171112,12	Картометрический метод	0,10	-
6	289732,03	2171134,42	Картометрический метод	0,10	-
7	289807,42	2171173,72	Картометрический метод	0,10	-
8	289925,73	2171215,12	Картометрический метод	0,10	-
9	289906,61	2171233,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	289906,33	2171237,01	Картометрический метод	0,10	-
11	289895,81	2171364,86	Картометрический метод	0,10	-
12	289884,48	2171489,57	Картометрический метод	0,10	-
13	289874,65	2171579,90	Картометрический метод	0,10	-
14	289873,64	2171594,64	Картометрический метод	0,10	-
15	289861,56	2171636,96	Картометрический метод	0,10	-
16	289847,19	2171665,68	Картометрический метод	0,10	-
17	289758,74	2171734,09	Картометрический метод	0,10	-
18	289731,53	2171761,68	Картометрический метод	0,10	-
19	289695,62	2171810,80	Картометрический метод	0,10	-
20	289615,09	2171919,26	Картометрический метод	0,10	-
21	289555,94	2171991,66	Картометрический метод	0,10	-
22	289555,94	2172008,16	Картометрический метод	0,10	-
23	289539,44	2172018,45	Картометрический метод	0,10	-
24	289534,02	2172026,59	Картометрический метод	0,10	-
25	289543,02	2172060,76	Картометрический метод	0,10	-
26	289504,90	2172057,22	Картометрический метод	0,10	-
27	289477,20	2172080,80	Картометрический метод	0,10	-
28	289464,03	2172100,25	Картометрический метод	0,10	-
29	289450,87	2172104,37	Картометрический метод	0,10	-
30	289429,45	2172113,41	Картометрический метод	0,10	-
31	289428,37	2172116,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	289390,95	2172118,15	Картометрический метод	0,10	-
33	289387,16	2172149,70	Картометрический метод	0,10	-
34	289378,09	2172189,58	Картометрический метод	0,10	-
35	289343,72	2172261,20	Картометрический метод	0,10	-
36	289340,86	2172301,83	Картометрический метод	0,10	-
37	289380,22	2172303,27	Картометрический метод	0,10	-
38	289381,84	2172306,30	Картометрический метод	0,10	-
39	289383,11	2172338,52	Картометрический метод	0,10	-
40	289375,54	2172381,45	Картометрический метод	0,10	-
41	289343,76	2172383,10	Картометрический метод	0,10	-
42	289343,65	2172384,71	Картометрический метод	0,10	-
43	289340,67	2172336,97	Картометрический метод	0,10	-
44	289316,30	2172380,81	Картометрический метод	0,10	-
45	289300,80	2172391,57	Картометрический метод	0,10	-
46	289281,89	2172383,46	Картометрический метод	0,10	-
47	289265,97	2172368,79	Картометрический метод	0,10	-
48	289257,46	2172353,51	Картометрический метод	0,10	-
49	289251,02	2172323,68	Картометрический метод	0,10	-
50	289251,27	2172297,52	Картометрический метод	0,10	-
51	289254,37	2172258,26	Картометрический метод	0,10	-
52	289259,02	2172236,14	Картометрический метод	0,10	-
53	289270,24	2172198,77	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	289279,82	2172183,19	Картометрический метод	0,10	-
55	289288,41	2172167,20	Картометрический метод	0,10	-
56	289300,01	2172141,39	Картометрический метод	0,10	-
57	289286,60	2172127,95	Картометрический метод	0,10	-
58	289290,26	2172106,95	Картометрический метод	0,10	-
59	289294,65	2172092,06	Картометрический метод	0,10	-
60	289303,80	2172075,56	Картометрический метод	0,10	-
61	289322,76	2172041,89	Картометрический метод	0,10	-
62	289343,01	2171986,80	Картометрический метод	0,10	-
63	289351,39	2171935,97	Картометрический метод	0,10	-
64	289362,91	2171920,36	Картометрический метод	0,10	-
65	289353,38	2171914,64	Картометрический метод	0,10	-
66	289358,75	2171883,86	Картометрический метод	0,10	-
67	289360,92	2171868,95	Картометрический метод	0,10	-
68	289349,09	2171851,55	Картометрический метод	0,10	-
69	289362,03	2171838,63	Картометрический метод	0,10	-
70	289362,86	2171826,94	Картометрический метод	0,10	-
71	289356,22	2171820,82	Картометрический метод	0,10	-
72	289346,87	2171809,62	Картометрический метод	0,10	-
73	289345,02	2171792,61	Картометрический метод	0,10	-
74	289324,36	2171778,76	Картометрический метод	0,10	-
75	289323,78	2171767,64	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	289315,54	2171750,16	Картометрический метод	0,10	-
77	289301,69	2171754,78	Картометрический метод	0,10	-
78	289284,21	2171744,56	Картометрический метод	0,10	-
79	289284,21	2171738,61	Картометрический метод	0,10	-
80	289303,01	2171735,00	Картометрический метод	0,10	-
81	289306,30	2171723,46	Картометрический метод	0,10	-
82	289298,38	2171694,44	Картометрический метод	0,10	-
83	289288,83	2171670,04	Картометрический метод	0,10	-
84	289278,61	2171660,81	Картометрический метод	0,10	-
85	289276,30	2171648,94	Картометрический метод	0,10	-
86	289277,29	2171632,79	Картометрический метод	0,10	-
87	289298,76	2171607,31	Картометрический метод	0,10	-
88	289304,08	2171583,18	Картометрический метод	0,10	-
89	289299,98	2171570,44	Картометрический метод	0,10	-
90	289286,16	2171553,88	Картометрический метод	0,10	-
91	289281,18	2171537,33	Картометрический метод	0,10	-
92	289281,18	2171514,57	Картометрический метод	0,10	-
93	289292,21	2171498,75	Картометрический метод	0,10	-
94	289303,40	2171490,11	Картометрический метод	0,10	-
95	289312,53	2171486,49	Картометрический метод	0,10	-
96	289322,79	2171482,77	Картометрический метод	0,10	-
97	289341,57	2171476,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	289330,69	2171447,82	Картометрический метод	0,10	-
99	289316,74	2171425,70	Картометрический метод	0,10	-
100	289305,80	2171427,40	Картометрический метод	0,10	-
101	289281,64	2171438,78	Картометрический метод	0,10	-
102	289266,39	2171457,55	Картометрический метод	0,10	-
103	289258,83	2171463,97	Картометрический метод	0,10	-
104	289248,03	2171460,11	Картометрический метод	0,10	-
105	289236,72	2171445,51	Картометрический метод	0,10	-
106	289224,24	2171446,38	Картометрический метод	0,10	-
107	289206,18	2171473,65	Картометрический метод	0,10	-
108	289202,50	2171479,38	Картометрический метод	0,10	-
109	289170,46	2171457,86	Картометрический метод	0,10	-
110	289154,22	2171456,53	Картометрический метод	0,10	-
111	289119,26	2171481,36	Картометрический метод	0,10	-
112	289082,78	2171511,73	Картометрический метод	0,10	-
113	289064,32	2171529,61	Картометрический метод	0,10	-
114	289060,21	2171529,34	Картометрический метод	0,10	-
115	289108,04	2171448,10	Картометрический метод	0,10	-
116	289134,87	2171423,33	Картометрический метод	0,10	-
117	289210,86	2171371,57	Картометрический метод	0,10	-
118	289247,69	2171337,94	Картометрический метод	0,10	-
119	289289,08	2171294,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	289326,58	2171245,68	Картометрический метод	0,10	-
121	289321,95	2171223,42	Картометрический метод	0,10	-
122	289327,24	2171172,01	Картометрический метод	0,10	-
123	289347,28	2171142,16	Картометрический метод	0,10	-
124	289350,30	2171126,67	Картометрический метод	0,10	-
125	289417,57	2171047,69	Картометрический метод	0,10	-
126	289415,31	2171044,10	Картометрический метод	0,10	-
127	289441,95	2171012,93	Картометрический метод	0,10	-
128	289372,41	2170941,29	Картометрический метод	0,10	-
129	289358,99	2170953,01	Картометрический метод	0,10	-
130	289325,73	2170920,89	Картометрический метод	0,10	-
131	289276,60	2170965,11	Картометрический метод	0,10	-
132	289240,69	2171002,52	Картометрический метод	0,10	-
133	289218,39	2171047,50	Картометрический метод	0,10	-
134	289177,19	2171111,75	Картометрический метод	0,10	-
135	289171,79	2171110,58	Картометрический метод	0,10	-
136	289173,44	2171093,34	Картометрический метод	0,10	-
137	289176,96	2171078,92	Картометрический метод	0,10	-
138	289171,20	2171053,55	Картометрический метод	0,10	-
139	289154,96	2171039,50	Картометрический метод	0,10	-
140	289164,78	2170999,42	Картометрический метод	0,10	-
141	289171,79	2170976,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	289198,05	2170925,11	Картометрический метод	0,10	-
143	289195,77	2170875,67	Картометрический метод	0,10	-
144	289189,74	2170834,24	Картометрический метод	0,10	-
145	289196,05	2170821,05	Картометрический метод	0,10	-
146	289231,15	2170796,58	Картометрический метод	0,10	-
147	289249,95	2170792,21	Картометрический метод	0,10	-
148	289251,08	2170791,12	Картометрический метод	0,10	-
149	289261,22	2170795,58	Картометрический метод	0,10	-
150	289282,36	2170783,96	Картометрический метод	0,10	-
151	289302,68	2170775,01	Картометрический метод	0,10	-
152	289320,34	2170753,66	Картометрический метод	0,10	-
153	289356,63	2170719,17	Картометрический метод	0,10	-
154	289405,48	2170692,62	Картометрический метод	0,10	-
155	289420,22	2170714,73	Картометрический метод	0,10	-
156	289434,19	2170712,67	Картометрический метод	0,10	-
157	289457,45	2170665,98	Картометрический метод	0,10	-
158	289463,12	2170641,24	Картометрический метод	0,10	-
159	289467,09	2170605,33	Картометрический метод	0,10	-
160	289544,95	2170606,46	Картометрический метод	0,10	-
161	289572,36	2170663,51	Картометрический метод	0,10	-
162	289574,04	2170682,04	Картометрический метод	0,10	-
163	289577,83	2170702,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	289566,11	2170769,34	Картометрический метод	0,10	-
165	289568,77	2170793,53	Картометрический метод	0,10	-
166	289611,84	2170861,94	Картометрический метод	0,10	-
167	289624,89	2170896,14	Картометрический метод	0,10	-
168	289610,15	2170961,14	Картометрический метод	0,10	-
169	289579,91	2170990,06	Картометрический метод	0,10	-
170	289621,29	2171031,24	Картометрический метод	0,10	-
171	289658,71	2171000,62	Картометрический метод	0,10	-
172	289689,32	2170986,46	Картометрический метод	0,10	-
173	289707,47	2170986,27	Картометрический метод	0,10	-
174	289763,60	2171026,52	Картометрический метод	0,10	-
1	289764,74	2171032,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Дудки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Дудки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	113185±118 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Дудки (1)					
1	283454,19	2161533,60	Картометрический метод	0,10	-
2	283450,03	2161555,89	Картометрический метод	0,10	-
3	283408,47	2161551,74	Картометрический метод	0,10	-
4	283403,19	2161590,28	Картометрический метод	0,10	-
5	283366,91	2161586,51	Картометрический метод	0,10	-
6	283366,15	2161625,04	Картометрический метод	0,10	-
7	283380,14	2161634,88	Картометрический метод	0,10	-
8	283454,20	2161680,23	Картометрический метод	0,10	-
9	283439,08	2161796,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	283446,25	2161822,33	Картометрический метод	0,10	-
11	283441,34	2161848,42	Картометрический метод	0,10	-
12	283427,74	2161864,28	Картометрический метод	0,10	-
13	283368,04	2161876,37	Картометрический метод	0,10	-
14	283320,81	2161867,30	Картометрический метод	0,10	-
15	283303,42	2161886,96	Картометрический метод	0,10	-
16	283215,40	2161836,31	Картометрический метод	0,10	-
17	283250,15	2161707,82	Картометрический метод	0,10	-
18	283253,94	2161651,13	Картометрический метод	0,10	-
19	283260,02	2161640,90	Картометрический метод	0,10	-
20	283278,85	2161592,34	Картометрический метод	0,10	-
21	283282,28	2161579,70	Картометрический метод	0,10	-
22	283282,27	2161520,75	Картометрический метод	0,10	-
23	283337,82	2161437,98	Картометрический метод	0,10	-
24	283367,28	2161437,98	Картометрический метод	0,10	-
25	283402,05	2161454,22	Картометрический метод	0,10	-
26	283387,31	2161482,95	Картометрический метод	0,10	-
27	283379,40	2161512,06	Картометрический метод	0,10	-
1	283454,19	2161533,60	Картометрический метод	0,10	-
д. Дудки (2)					
28	283769,70	2161970,47	Картометрический метод	0,10	-
29	283834,31	2162068,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	283858,86	2162125,80	Картометрический метод	0,10	-
31	283808,98	2162145,08	Картометрический метод	0,10	-
32	283788,23	2162146,21	Картометрический метод	0,10	-
33	283683,17	2162141,30	Картометрический метод	0,10	-
34	283606,36	2162124,98	Картометрический метод	0,10	-
35	283596,40	2162125,50	Картометрический метод	0,10	-
36	283595,83	2162125,02	Картометрический метод	0,10	-
37	283597,02	2162047,57	Картометрический метод	0,10	-
38	283596,06	2162008,00	Картометрический метод	0,10	-
39	283597,66	2161979,80	Картометрический метод	0,10	-
40	283595,12	2161969,10	Картометрический метод	0,10	-
41	283594,37	2161937,97	Картометрический метод	0,10	-
42	283685,49	2161911,41	Картометрический метод	0,10	-
43	283705,84	2161905,47	Картометрический метод	0,10	-
44	283738,34	2161931,92	Картометрический метод	0,10	-
28	283769,70	2161970,47	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Дудчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Дудчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	304736±193 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	289470,26	2160912,49	Картометрический метод	0,10	-
2	289473,86	2160915,29	Картометрический метод	0,10	-
3	289472,52	2160989,11	Картометрический метод	0,10	-
4	289465,23	2161021,78	Картометрический метод	0,10	-
5	289438,70	2161045,97	Картометрический метод	0,10	-
6	289357,98	2161077,39	Картометрический метод	0,10	-
7	289288,05	2161134,23	Картометрический метод	0,10	-
8	289239,87	2161149,93	Картометрический метод	0,10	-
9	289174,84	2161162,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	289153,12	2161188,61	Картометрический метод	0,10	-
11	289109,64	2161262,41	Картометрический метод	0,10	-
12	289091,53	2161285,39	Картометрический метод	0,10	-
13	289145,61	2161335,04	Картометрический метод	0,10	-
14	289202,12	2161375,01	Картометрический метод	0,10	-
15	289227,37	2161387,13	Картометрический метод	0,10	-
16	289214,06	2161423,43	Картометрический метод	0,10	-
17	289235,63	2161476,69	Картометрический метод	0,10	-
18	289245,09	2161565,04	Картометрический метод	0,10	-
19	289252,23	2161609,82	Картометрический метод	0,10	-
20	289283,46	2161643,73	Картометрический метод	0,10	-
21	289319,59	2161637,70	Картометрический метод	0,10	-
22	289383,44	2161614,74	Картометрический метод	0,10	-
23	289394,45	2161623,94	Картометрический метод	0,10	-
24	289396,09	2161670,07	Картометрический метод	0,10	-
25	289379,70	2161713,16	Картометрический метод	0,10	-
26	289385,55	2161756,02	Картометрический метод	0,10	-
27	289297,52	2161708,55	Картометрический метод	0,10	-
28	289268,23	2161677,78	Картометрический метод	0,10	-
29	289238,15	2161647,70	Картометрический метод	0,10	-
30	289216,21	2161627,08	Картометрический метод	0,10	-
31	289201,45	2161598,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	289194,83	2161560,30	Картометрический метод	0,10	-
33	289196,72	2161517,55	Картометрический метод	0,10	-
34	289200,69	2161474,79	Картометрический метод	0,10	-
35	289183,48	2161473,47	Картометрический метод	0,10	-
36	289172,13	2161484,25	Картометрический метод	0,10	-
37	289144,13	2161518,30	Картометрический метод	0,10	-
38	289144,94	2161541,58	Картометрический метод	0,10	-
39	289173,38	2161587,19	Картометрический метод	0,10	-
40	289214,13	2161661,53	Картометрический метод	0,10	-
41	289230,38	2161707,59	Картометрический метод	0,10	-
42	289231,19	2161727,08	Картометрический метод	0,10	-
43	289213,41	2161739,50	Картометрический метод	0,10	-
44	289149,51	2161710,97	Картометрический метод	0,10	-
45	289104,84	2161679,76	Картометрический метод	0,10	-
46	289063,91	2161676,63	Картометрический метод	0,10	-
47	289045,65	2161666,12	Картометрический метод	0,10	-
48	289027,42	2161673,98	Картометрический метод	0,10	-
49	289027,84	2161674,89	Картометрический метод	0,10	-
50	289011,44	2161639,59	Картометрический метод	0,10	-
51	289006,88	2161502,84	Картометрический метод	0,10	-
52	289008,94	2161489,14	Картометрический метод	0,10	-
53	289008,80	2161476,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	289012,83	2161463,48	Картометрический метод	0,10	-
55	289014,19	2161454,42	Картометрический метод	0,10	-
56	289037,20	2161381,82	Картометрический метод	0,10	-
57	288938,67	2161287,38	Картометрический метод	0,10	-
58	288876,22	2161200,20	Картометрический метод	0,10	-
59	288838,20	2161175,82	Картометрический метод	0,10	-
60	288805,66	2161108,76	Картометрический метод	0,10	-
61	288776,70	2160984,73	Картометрический метод	0,10	-
62	288718,96	2160962,91	Картометрический метод	0,10	-
63	288672,04	2160947,15	Картометрический метод	0,10	-
64	288631,14	2160935,03	Картометрический метод	0,10	-
65	288573,46	2160879,33	Картометрический метод	0,10	-
66	288516,93	2160847,83	Картометрический метод	0,10	-
67	288496,60	2160836,99	Картометрический метод	0,10	-
68	288486,96	2160830,50	Картометрический метод	0,10	-
69	288432,65	2160783,23	Картометрический метод	0,10	-
70	288496,15	2160799,48	Картометрический метод	0,10	-
71	288554,86	2160788,01	Картометрический метод	0,10	-
72	288571,83	2160781,56	Картометрический метод	0,10	-
73	288578,84	2160779,90	Картометрический метод	0,10	-
74	288584,85	2160769,29	Картометрический метод	0,10	-
75	288591,18	2160765,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	288601,26	2160763,99	Картометрический метод	0,10	-
77	288611,71	2160770,69	Картометрический метод	0,10	-
78	288624,57	2160786,05	Картометрический метод	0,10	-
79	288634,33	2160810,35	Картометрический метод	0,10	-
80	288633,72	2160822,83	Картометрический метод	0,10	-
81	288647,87	2160828,15	Картометрический метод	0,10	-
82	288656,77	2160837,34	Картометрический метод	0,10	-
83	288667,06	2160844,29	Картометрический метод	0,10	-
84	288679,42	2160848,16	Картометрический метод	0,10	-
85	288698,45	2160855,36	Картометрический метод	0,10	-
86	288711,87	2160856,56	Картометрический метод	0,10	-
87	288717,77	2160856,65	Картометрический метод	0,10	-
88	288725,58	2160864,85	Картометрический метод	0,10	-
89	288810,62	2160844,45	Картометрический метод	0,10	-
90	288833,69	2160861,84	Картометрический метод	0,10	-
91	288852,74	2160881,04	Картометрический метод	0,10	-
92	288860,50	2160880,00	Картометрический метод	0,10	-
93	288863,37	2160892,46	Картометрический метод	0,10	-
94	288872,60	2160901,56	Картометрический метод	0,10	-
95	288930,93	2160901,22	Картометрический метод	0,10	-
96	288981,29	2160895,56	Картометрический метод	0,10	-
97	289015,14	2160891,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	289020,03	2160892,07	Картометрический метод	0,10	-
99	289034,03	2160890,24	Картометрический метод	0,10	-
100	289037,71	2160890,32	Картометрический метод	0,10	-
101	289039,16	2160890,53	Картометрический метод	0,10	-
102	289063,49	2160900,76	Картометрический метод	0,10	-
103	289109,99	2160894,72	Картометрический метод	0,10	-
104	289239,13	2160903,89	Картометрический метод	0,10	-
105	289271,49	2160983,78	Картометрический метод	0,10	-
106	289350,99	2160958,42	Картометрический метод	0,10	-
107	289393,16	2160939,08	Картометрический метод	0,10	-
108	289470,25	2160912,49	Картометрический метод	0,10	-
1	289470,26	2160912,49	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Емельянково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Емельянково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	212989±162 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	291492,71	2166503,24	Картометрический метод	0,10	-
2	291580,38	2166507,39	Картометрический метод	0,10	-
3	291592,10	2166510,42	Картометрический метод	0,10	-
4	291607,68	2166520,23	Картометрический метод	0,10	-
5	291679,73	2166565,60	Картометрический метод	0,10	-
6	291655,19	2166702,02	Картометрический метод	0,10	-
7	291592,09	2166716,76	Картометрический метод	0,10	-
8	291538,82	2166738,31	Картометрический метод	0,10	-
9	291446,62	2166786,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	291436,04	2166738,31	Картометрический метод	0,10	-
11	291417,54	2166690,69	Картометрический метод	0,10	-
12	291282,26	2166784,04	Картометрический метод	0,10	-
13	291266,78	2166774,97	Картометрический метод	0,10	-
14	291242,58	2166787,06	Картометрический метод	0,10	-
15	291229,36	2166802,94	Картометрический метод	0,10	-
16	291209,34	2166839,59	Картометрический метод	0,10	-
17	291194,22	2166858,49	Картометрический метод	0,10	-
18	291176,46	2166871,34	Картометрический метод	0,10	-
19	291157,20	2166870,58	Картометрический метод	0,10	-
20	291131,87	2166863,02	Картометрический метод	0,10	-
21	291084,27	2166854,71	Картометрический метод	0,10	-
22	291067,64	2166841,86	Картометрический метод	0,10	-
23	291017,38	2166761,74	Картометрический метод	0,10	-
24	290999,25	2166747,76	Картометрический метод	0,10	-
25	290973,54	2166734,91	Картометрический метод	0,10	-
26	290870,80	2166705,35	Картометрический метод	0,10	-
27	290860,58	2166702,41	Картометрический метод	0,10	-
28	290820,15	2166646,85	Картометрический метод	0,10	-
29	290752,51	2166566,35	Картометрический метод	0,10	-
30	290794,09	2166508,53	Картометрический метод	0,10	-
31	290822,04	2166507,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	290860,20	2166498,33	Картометрический метод	0,10	-
33	290887,63	2166496,00	Картометрический метод	0,10	-
34	290956,17	2166502,86	Картометрический метод	0,10	-
35	290983,38	2166499,84	Картометрический метод	0,10	-
36	291000,76	2166491,52	Картометрический метод	0,10	-
37	291013,99	2166474,14	Картометрический метод	0,10	-
38	291039,30	2166484,72	Картометрический метод	0,10	-
39	291074,28	2166488,08	Картометрический метод	0,10	-
40	291114,10	2166493,79	Картометрический метод	0,10	-
41	291134,90	2166503,24	Картометрический метод	0,10	-
42	291156,06	2166565,98	Картометрический метод	0,10	-
43	291174,95	2166563,32	Картометрический метод	0,10	-
44	291181,00	2166552,74	Картометрический метод	0,10	-
45	291225,59	2166526,67	Картометрический метод	0,10	-
46	291297,37	2166526,29	Картометрический метод	0,10	-
47	291339,31	2166521,38	Картометрический метод	0,10	-
48	291361,23	2166533,10	Картометрический метод	0,10	-
49	291368,78	2166559,55	Картометрический метод	0,10	-
50	291438,69	2166536,12	Картометрический метод	0,10	-
51	291472,69	2166508,53	Картометрический метод	0,10	-
1	291492,71	2166503,24	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ермошино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ермошино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	216454±163 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	281014,20	2161554,30	Картометрический метод	0,10	-
2	281108,35	2161679,33	Картометрический метод	0,10	-
3	281160,25	2161744,01	Картометрический метод	0,10	-
4	281215,95	2161805,36	Картометрический метод	0,10	-
5	281254,02	2161842,73	Картометрический метод	0,10	-
6	281219,97	2161894,13	Картометрический метод	0,10	-
7	281179,16	2161886,97	Картометрический метод	0,10	-
8	281136,83	2161893,75	Картометрический метод	0,10	-
9	281074,49	2161923,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	281018,19	2161957,63	Картометрический метод	0,10	-
11	280999,30	2162005,99	Картометрический метод	0,10	-
12	281033,68	2162027,93	Картометрический метод	0,10	-
13	281066,95	2162055,89	Картометрический метод	0,10	-
14	280938,46	2162151,12	Картометрический метод	0,10	-
15	280902,18	2162098,21	Картометрический метод	0,10	-
16	280691,64	2161900,02	Картометрический метод	0,10	-
17	280768,39	2161843,89	Картометрический метод	0,10	-
18	280783,03	2161855,25	Картометрический метод	0,10	-
19	280783,04	2161855,25	Картометрический метод	0,10	-
20	280786,71	2161851,56	Картометрический метод	0,10	-
21	280788,25	2161677,95	Картометрический метод	0,10	-
22	280768,46	2161644,63	Картометрический метод	0,10	-
23	280771,12	2161633,99	Картометрический метод	0,10	-
24	280800,27	2161615,35	Картометрический метод	0,10	-
25	280767,31	2161532,75	Картометрический метод	0,10	-
26	280769,54	2161527,16	Картометрический метод	0,10	-
27	280769,40	2161526,81	Картометрический метод	0,10	-
28	280795,19	2161463,49	Картометрический метод	0,10	-
29	280795,19	2161463,48	Картометрический метод	0,10	-
30	280795,19	2161463,47	Картометрический метод	0,10	-
31	280770,16	2161406,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	280775,89	2161406,02	Картометрический метод	0,10	-
33	280794,17	2161366,28	Картометрический метод	0,10	-
34	280737,60	2161276,72	Картометрический метод	0,10	-
35	280773,41	2161228,73	Картометрический метод	0,10	-
36	280865,69	2161353,24	Картометрический метод	0,10	-
1	281014,20	2161554,30	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Железница МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Железница МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	62123±87 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	285346,58	2166793,05	Картометрический метод	0,10	-
2	285396,06	2166977,40	Картометрический метод	0,10	-
3	285342,36	2167065,76	Картометрический метод	0,10	-
4	285342,36	2167102,40	Картометрический метод	0,10	-
5	285306,92	2167143,12	Картометрический метод	0,10	-
6	285288,74	2167141,48	Картометрический метод	0,10	-
7	285291,16	2167125,43	Картометрический метод	0,10	-
8	285270,39	2167126,34	Картометрический метод	0,10	-
9	285236,37	2167126,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	285198,42	2167040,41	Картометрический метод	0,10	-
11	285194,92	2167033,57	Картометрический метод	0,10	-
12	285201,73	2167025,26	Картометрический метод	0,10	-
13	285203,47	2167022,61	Картометрический метод	0,10	-
14	285204,38	2167019,59	Картометрический метод	0,10	-
15	285204,38	2167016,71	Картометрический метод	0,10	-
16	285203,60	2167014,88	Картометрический метод	0,10	-
17	285201,17	2167011,51	Картометрический метод	0,10	-
18	285196,53	2167008,07	Картометрический метод	0,10	-
19	285191,13	2167006,57	Картометрический метод	0,10	-
20	285186,15	2167006,21	Картометрический метод	0,10	-
21	285175,28	2167007,35	Картометрический метод	0,10	-
22	285155,68	2167008,30	Картометрический метод	0,10	-
23	285151,54	2166987,98	Картометрический метод	0,10	-
24	285151,03	2166985,47	Картометрический метод	0,10	-
25	285137,45	2166984,38	Картометрический метод	0,10	-
26	285137,67	2166958,80	Картометрический метод	0,10	-
27	285145,74	2166959,51	Картометрический метод	0,10	-
28	285130,07	2166882,65	Картометрический метод	0,10	-
29	285188,59	2166838,54	Картометрический метод	0,10	-
30	285221,56	2166813,55	Картометрический метод	0,10	-
31	285250,23	2166806,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285284,25	2166780,31	Картометрический метод	0,10	-
33	285305,42	2166796,95	Картометрический метод	0,10	-
34	285327,36	2166786,55	Картометрический метод	0,10	-
1	285346,58	2166793,05	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Жулево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Жулево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	299920±192 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277290,77	2157164,77	Картометрический метод	0,10	-
2	277252,05	2157194,36	Картометрический метод	0,10	-
3	277232,68	2157301,43	Картометрический метод	0,10	-
4	277217,41	2157363,13	Картометрический метод	0,10	-
5	277197,34	2157409,84	Картометрический метод	0,10	-
6	277132,95	2157504,48	Картометрический метод	0,10	-
7	277082,04	2157560,64	Картометрический метод	0,10	-
8	277008,66	2157677,44	Картометрический метод	0,10	-
9	276978,71	2157815,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	276929,30	2158046,56	Картометрический метод	0,10	-
11	276904,59	2158238,24	Картометрический метод	0,10	-
12	276892,48	2158320,18	Картометрический метод	0,10	-
13	276882,06	2158316,90	Картометрический метод	0,10	-
14	276862,79	2158205,37	Картометрический метод	0,10	-
15	276832,12	2158103,29	Картометрический метод	0,10	-
16	276815,59	2158078,04	Картометрический метод	0,10	-
17	276812,32	2158075,97	Картометрический метод	0,10	-
18	276803,21	2158057,94	Картометрический метод	0,10	-
19	276781,35	2158026,50	Картометрический метод	0,10	-
20	276764,88	2158001,94	Картометрический метод	0,10	-
21	276743,61	2157945,48	Картометрический метод	0,10	-
22	276734,27	2157898,90	Картометрический метод	0,10	-
23	276737,99	2157833,22	Картометрический метод	0,10	-
24	276745,22	2157787,84	Картометрический метод	0,10	-
25	276672,70	2157797,35	Картометрический метод	0,10	-
26	276653,86	2157722,11	Картометрический метод	0,10	-
27	276631,38	2157679,10	Картометрический метод	0,10	-
28	276628,02	2157590,73	Картометрический метод	0,10	-
29	276591,28	2157545,33	Картометрический метод	0,10	-
30	276575,89	2157519,04	Картометрический метод	0,10	-
31	276656,76	2157495,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	276672,26	2157472,52	Картометрический метод	0,10	-
33	276690,46	2157462,70	Картометрический метод	0,10	-
34	276703,20	2157455,82	Картометрический метод	0,10	-
35	276731,70	2157466,59	Картометрический метод	0,10	-
36	276762,64	2157448,69	Картометрический метод	0,10	-
37	276797,23	2157394,97	Картометрический метод	0,10	-
38	276834,16	2157359,17	Картометрический метод	0,10	-
39	276855,62	2157330,52	Картометрический метод	0,10	-
40	276923,46	2157289,95	Картометрический метод	0,10	-
41	276975,82	2157260,13	Картометрический метод	0,10	-
42	277004,37	2157250,59	Картометрический метод	0,10	-
43	277030,63	2157200,45	Картометрический метод	0,10	-
44	277131,69	2157184,98	Картометрический метод	0,10	-
45	277290,07	2157163,20	Картометрический метод	0,10	-
1	277290,77	2157164,77	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Завзноры МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Завзноры МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	75280±96 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	287506,01	2162879,96	Картометрический метод	0,10	-
2	287484,98	2162927,64	Картометрический метод	0,10	-
3	287489,00	2162999,74	Картометрический метод	0,10	-
4	287435,34	2163056,44	Картометрический метод	0,10	-
5	287407,00	2163109,73	Картометрический метод	0,10	-
6	287373,63	2163149,95	Картометрический метод	0,10	-
7	287336,93	2163206,94	Картометрический метод	0,10	-
8	287316,65	2163227,23	Картометрический метод	0,10	-
9	287297,33	2163240,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	287281,87	2163251,37	Картометрический метод	0,10	-
11	287267,57	2163274,49	Картометрический метод	0,10	-
12	287240,76	2163271,86	Картометрический метод	0,10	-
13	287207,87	2163274,87	Картометрический метод	0,10	-
14	287181,42	2163279,78	Картометрический метод	0,10	-
15	287147,81	2163311,54	Картометрический метод	0,10	-
16	287164,42	2163217,44	Картометрический метод	0,10	-
17	287198,44	2163125,22	Картометрический метод	0,10	-
18	287208,64	2163087,81	Картометрический метод	0,10	-
19	287225,63	2163071,55	Картометрический метод	0,10	-
20	287235,45	2163053,42	Картометрический метод	0,10	-
21	287241,90	2163011,47	Картометрический метод	0,10	-
22	287250,19	2162988,04	Картометрический метод	0,10	-
23	287275,88	2162950,62	Картометрический метод	0,10	-
24	287308,02	2162914,34	Картометрический метод	0,10	-
25	287328,79	2162898,09	Картометрический метод	0,10	-
26	287360,90	2162880,70	Картометрический метод	0,10	-
27	287441,76	2162879,57	Картометрический метод	0,10	-
28	287480,32	2162881,45	Картометрический метод	0,10	-
1	287506,01	2162879,96	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Залого МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Залого МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	509093±250 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	290456,26	2158671,94	Картометрический метод	0,10	-
2	290400,27	2158720,06	Картометрический метод	0,10	-
3	290386,38	2158732,04	Картометрический метод	0,10	-
4	290438,35	2158793,34	Картометрический метод	0,10	-
5	290430,09	2158841,56	Картометрический метод	0,10	-
6	290410,85	2158922,42	Картометрический метод	0,10	-
7	290407,46	2158956,06	Картометрический метод	0,10	-
8	290390,08	2159041,47	Картометрический метод	0,10	-
9	290360,22	2159138,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	290362,86	2159167,32	Картометрический метод	0,10	-
11	290385,54	2159207,76	Картометрический метод	0,10	-
12	290430,92	2159268,60	Картометрический метод	0,10	-
13	290460,75	2159292,03	Картометрический метод	0,10	-
14	290500,51	2159308,59	Картометрический метод	0,10	-
15	290543,19	2159325,82	Картометрический метод	0,10	-
16	290592,36	2159348,48	Картометрический метод	0,10	-
17	290535,30	2159345,96	Картометрический метод	0,10	-
18	290455,01	2159328,34	Картометрический метод	0,10	-
19	290416,03	2159315,42	Картометрический метод	0,10	-
20	290369,73	2159299,34	Картометрический метод	0,10	-
21	290334,62	2159274,54	Картометрический метод	0,10	-
22	290313,83	2159252,98	Картометрический метод	0,10	-
23	290301,20	2159248,46	Картометрический метод	0,10	-
24	290284,12	2159257,14	Картометрический метод	0,10	-
25	290269,38	2159282,55	Картометрический метод	0,10	-
26	290263,27	2159320,90	Картометрический метод	0,10	-
27	290266,70	2159345,89	Картометрический метод	0,10	-
28	290256,59	2159360,58	Картометрический метод	0,10	-
29	290214,81	2159368,02	Картометрический метод	0,10	-
30	290202,22	2159388,66	Картометрический метод	0,10	-
31	290205,46	2159400,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	290240,44	2159409,21	Картометрический метод	0,10	-
33	290251,82	2159424,49	Картометрический метод	0,10	-
34	290272,81	2159431,93	Картометрический метод	0,10	-
35	290281,39	2159443,38	Картометрический метод	0,10	-
36	290292,27	2159443,38	Картометрический метод	0,10	-
37	290305,04	2159432,00	Картометрический метод	0,10	-
38	290322,22	2159423,38	Картометрический метод	0,10	-
39	290354,66	2159415,30	Картометрический метод	0,10	-
40	290405,21	2159434,03	Картометрический метод	0,10	-
41	290416,09	2159465,70	Картометрический метод	0,10	-
42	290445,66	2159460,93	Картометрический метод	0,10	-
43	290462,45	2159461,51	Картометрический метод	0,10	-
44	290466,46	2159474,29	Картометрический метод	0,10	-
45	290459,78	2159487,07	Картометрический метод	0,10	-
46	290432,11	2159493,53	Картометрический метод	0,10	-
47	290408,10	2159502,97	Картометрический метод	0,10	-
48	290402,03	2159514,31	Картометрический метод	0,10	-
49	290400,03	2159552,90	Картометрический метод	0,10	-
50	290407,79	2159570,47	Картометрический метод	0,10	-
51	290428,61	2159573,91	Картометрический метод	0,10	-
52	290437,95	2159578,89	Картометрический метод	0,10	-
53	290442,81	2159588,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	290447,04	2159600,75	Картометрический метод	0,10	-
55	290439,44	2159617,84	Картометрический метод	0,10	-
56	290275,57	2159673,36	Картометрический метод	0,10	-
57	290225,29	2159687,34	Картометрический метод	0,10	-
58	290185,23	2159688,85	Картометрический метод	0,10	-
59	290153,49	2159681,30	Картометрический метод	0,10	-
60	290103,22	2159660,13	Картометрический метод	0,10	-
61	289992,10	2159602,31	Картометрический метод	0,10	-
62	289923,32	2159563,00	Картометрический метод	0,10	-
63	289847,35	2159527,86	Картометрический метод	0,10	-
64	289820,91	2159521,06	Картометрический метод	0,10	-
65	289849,62	2159427,71	Картометрический метод	0,10	-
66	289862,85	2159362,71	Картометрический метод	0,10	-
67	289873,81	2159266,71	Картометрический метод	0,10	-
68	289868,92	2159224,76	Картометрический метод	0,10	-
69	289842,06	2159117,43	Картометрический метод	0,10	-
70	289816,37	2159072,46	Картометрический метод	0,10	-
71	289777,07	2159027,86	Картометрический метод	0,10	-
72	289740,40	2158965,51	Картометрический метод	0,10	-
73	289684,84	2158836,63	Картометрический метод	0,10	-
74	289705,25	2158844,95	Картометрический метод	0,10	-
75	289771,01	2158846,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	289830,35	2158842,68	Картометрический метод	0,10	-
77	289880,99	2158867,25	Картометрический метод	0,10	-
78	289921,81	2158869,89	Картометрический метод	0,10	-
79	290010,25	2158851,00	Картометрический метод	0,10	-
80	290004,96	2158831,72	Картометрический метод	0,10	-
81	290010,63	2158804,51	Картометрический метод	0,10	-
82	290037,08	2158796,20	Картометрический метод	0,10	-
83	290129,67	2158708,15	Картометрический метод	0,10	-
84	290180,32	2158687,35	Картометрический метод	0,10	-
85	290181,83	2158669,97	Картометрический метод	0,10	-
86	290237,77	2158624,23	Картометрический метод	0,10	-
87	290295,61	2158623,70	Картометрический метод	0,10	-
88	290312,54	2158633,67	Картометрический метод	0,10	-
89	290331,33	2158623,37	Картометрический метод	0,10	-
90	290402,79	2158622,71	Картометрический метод	0,10	-
1	290456,26	2158671,94	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Калинчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Калинчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	264878±180 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	296668,28	2169950,38	Картометрический метод	0,10	-
2	296692,09	2169963,99	Картометрический метод	0,10	-
3	296713,25	2169991,58	Картометрический метод	0,10	-
4	296722,70	2170027,47	Картометрический метод	0,10	-
5	296722,02	2170068,50	Картометрический метод	0,10	-
6	296721,18	2170118,94	Картометрический метод	0,10	-
7	296698,13	2170227,78	Картометрический метод	0,10	-
8	296694,36	2170255,74	Картометрический метод	0,10	-
9	296693,28	2170258,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	296683,77	2170279,93	Картометрический метод	0,10	-
11	296706,44	2170298,07	Картометрический метод	0,10	-
12	296704,55	2170309,79	Картометрический метод	0,10	-
13	296695,86	2170319,99	Картометрический метод	0,10	-
14	296674,70	2170328,30	Картометрический метод	0,10	-
15	296591,20	2170340,78	Картометрический метод	0,10	-
16	296564,38	2170353,62	Картометрический метод	0,10	-
17	296544,72	2170383,10	Картометрический метод	0,10	-
18	296527,72	2170396,71	Картометрический метод	0,10	-
19	296484,27	2170415,61	Картометрический метод	0,10	-
20	296427,97	2170426,19	Картометрический метод	0,10	-
21	296416,26	2170436,01	Картометрический метод	0,10	-
22	296415,36	2170459,90	Картометрический метод	0,10	-
23	296391,24	2170477,19	Картометрический метод	0,10	-
24	296284,72	2170481,38	Картометрический метод	0,10	-
25	296240,18	2170458,31	Картометрический метод	0,10	-
26	296159,32	2170448,12	Картометрический метод	0,10	-
27	296097,35	2170422,04	Картометрический метод	0,10	-
28	296062,59	2170418,63	Картометрический метод	0,10	-
29	295931,10	2170519,90	Картометрический метод	0,10	-
30	295912,20	2170517,64	Картометрический метод	0,10	-
31	295846,24	2170480,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	295743,68	2170481,00	Картометрический метод	0,10	-
33	295769,76	2170465,87	Картометрический метод	0,10	-
34	295952,28	2170407,67	Картометрический метод	0,10	-
35	296108,17	2170351,74	Картометрический метод	0,10	-
36	296135,15	2170315,46	Картометрический метод	0,10	-
37	296129,35	2170289,77	Картометрический метод	0,10	-
38	296150,25	2170247,81	Картометрический метод	0,10	-
39	296141,06	2170211,90	Картометрический метод	0,10	-
40	296133,26	2170189,99	Картометрический метод	0,10	-
41	296154,03	2170188,09	Картометрический метод	0,10	-
42	296174,43	2170206,99	Картометрический метод	0,10	-
43	296182,37	2170183,94	Картометрический метод	0,10	-
44	296234,51	2170078,50	Картометрический метод	0,10	-
45	296252,27	2170116,67	Картометрический метод	0,10	-
46	296310,84	2170082,65	Картометрический метод	0,10	-
47	296321,79	2170059,97	Картометрический метод	0,10	-
48	296327,08	2170038,44	Картометрический метод	0,10	-
49	296359,20	2170018,41	Картометрический метод	0,10	-
50	296345,98	2169935,64	Картометрический метод	0,10	-
51	296367,52	2169934,52	Картометрический метод	0,10	-
52	296398,87	2169914,10	Картометрический метод	0,10	-
53	296443,46	2169900,50	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	296481,62	2169900,87	Картометрический метод	0,10	-
55	296537,17	2169916,76	Картометрический метод	0,10	-
1	296668,28	2169950,38	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Каменка МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Каменка МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	112559±117 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	298474,65	2164084,49	Картометрический метод	0,10	-
2	298484,84	2164110,00	Картометрический метод	0,10	-
3	298500,90	2164106,22	Картометрический метод	0,10	-
4	298538,12	2164112,27	Картометрический метод	0,10	-
5	298580,64	2164112,27	Картометрический метод	0,10	-
6	298626,74	2164123,60	Картометрический метод	0,10	-
7	298657,93	2164144,58	Картометрический метод	0,10	-
8	298680,02	2164167,63	Картометрический метод	0,10	-
9	298671,14	2164179,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	298621,26	2164203,35	Картометрический метод	0,10	-
11	298618,16	2164206,77	Картометрический метод	0,10	-
12	298575,18	2164254,18	Картометрический метод	0,10	-
13	298539,65	2164275,34	Картометрический метод	0,10	-
14	298499,97	2164341,48	Картометрический метод	0,10	-
15	298475,79	2164370,21	Картометрический метод	0,10	-
16	298367,35	2164282,52	Картометрический метод	0,10	-
17	298283,08	2164378,14	Картометрический метод	0,10	-
18	298192,38	2164139,10	Картометрический метод	0,10	-
19	298169,33	2164136,45	Картометрический метод	0,10	-
20	298168,83	2164129,08	Картометрический метод	0,10	-
21	298171,37	2164129,31	Картометрический метод	0,10	-
22	298168,52	2164102,28	Картометрический метод	0,10	-
23	298238,28	2164125,82	Картометрический метод	0,10	-
24	298268,86	2164120,60	Картометрический метод	0,10	-
25	298297,48	2164111,65	Картометрический метод	0,10	-
26	298319,86	2164131,14	Картометрический метод	0,10	-
27	298331,92	2164136,77	Картометрический метод	0,10	-
28	298372,86	2164120,41	Картометрический метод	0,10	-
29	298390,81	2164121,80	Картометрический метод	0,10	-
30	298388,93	2164084,00	Картометрический метод	0,10	-
31	298366,12	2164076,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	298334,45	2164063,59	Картометрический метод	0,10	-
33	298315,63	2164054,10	Картометрический метод	0,10	-
34	298270,25	2164041,43	Картометрический метод	0,10	-
35	298227,09	2164020,55	Картометрический метод	0,10	-
36	298257,93	2163987,04	Картометрический метод	0,10	-
37	298301,64	2163990,77	Картометрический метод	0,10	-
38	298340,96	2163985,47	Картометрический метод	0,10	-
39	298360,24	2163974,13	Картометрический метод	0,10	-
40	298381,61	2163950,12	Картометрический метод	0,10	-
41	298415,47	2163859,69	Картометрический метод	0,10	-
42	298445,33	2163804,03	Картометрический метод	0,10	-
43	298467,85	2163787,90	Картометрический метод	0,10	-
44	298472,77	2163805,01	Картометрический метод	0,10	-
45	298461,81	2163864,35	Картометрический метод	0,10	-
46	298459,92	2163908,20	Картометрический метод	0,10	-
47	298461,81	2163981,14	Картометрический метод	0,10	-
48	298468,24	2164060,48	Картометрический метод	0,10	-
1	298474,65	2164084,49	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Карлово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Карлово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4679±24 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	275847,72	2166357,54	Картометрический метод	0,10	-
2	275858,68	2166378,32	Картометрический метод	0,10	-
3	275868,89	2166376,82	Картометрический метод	0,10	-
4	275874,94	2166388,90	Картометрический метод	0,10	-
5	275865,86	2166393,44	Картометрический метод	0,10	-
6	275867,00	2166396,84	Картометрический метод	0,10	-
7	275789,14	2166431,61	Картометрический метод	0,10	-
8	275753,61	2166386,26	Картометрический метод	0,10	-
1	275847,72	2166357,54	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Кармоленец МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Кармоленец МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	41442±71 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	280972,06	2178158,55	Картометрический метод	0,10	-
2	280973,22	2178172,07	Картометрический метод	0,10	-
3	280972,55	2178212,20	Картометрический метод	0,10	-
4	280774,12	2178254,15	Картометрический метод	0,10	-
5	280738,68	2178275,54	Картометрический метод	0,10	-
6	280769,70	2178338,10	Картометрический метод	0,10	-
7	280762,33	2178339,13	Картометрический метод	0,10	-
8	280758,74	2178339,25	Картометрический метод	0,10	-
9	280758,46	2178339,67	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	280742,08	2178341,97	Картометрический метод	0,10	-
11	280689,57	2178341,98	Картометрический метод	0,10	-
12	280671,03	2178337,07	Картометрический метод	0,10	-
13	280644,59	2178323,47	Картометрический метод	0,10	-
14	280593,20	2178281,13	Картометрический метод	0,10	-
15	280583,76	2178259,60	Картометрический метод	0,10	-
16	280583,76	2178233,52	Картометрический метод	0,10	-
17	280590,94	2178211,20	Картометрический метод	0,10	-
18	280610,58	2178183,63	Картометрический метод	0,10	-
19	280612,78	2178178,37	Картометрический метод	0,10	-
20	280627,77	2178167,02	Картометрический метод	0,10	-
21	280648,14	2178135,45	Картометрический метод	0,10	-
22	280698,83	2178168,33	Картометрический метод	0,10	-
23	280720,92	2178194,59	Картометрический метод	0,10	-
24	280736,60	2178179,95	Картометрический метод	0,10	-
25	280747,57	2178173,43	Картометрический метод	0,10	-
26	280822,38	2178165,87	Картометрический метод	0,10	-
1	280972,06	2178158,55	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Клястица МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Клястица МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	589718±269 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	276754,88	2155074,70	Картометрический метод	0,10	-
2	276749,30	2155116,89	Картометрический метод	0,10	-
3	276743,99	2155157,09	Картометрический метод	0,10	-
4	276746,94	2155190,54	Картометрический метод	0,10	-
5	276751,55	2155203,66	Картометрический метод	0,10	-
6	276756,47	2155200,18	Картометрический метод	0,10	-
7	276783,89	2155217,88	Картометрический метод	0,10	-
8	276856,36	2155253,21	Картометрический метод	0,10	-
9	276921,00	2155274,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	276966,04	2155331,89	Картометрический метод	0,10	-
11	276988,78	2155416,56	Картометрический метод	0,10	-
12	276991,48	2155426,62	Картометрический метод	0,10	-
13	277009,08	2155552,97	Картометрический метод	0,10	-
14	277032,98	2155670,52	Картометрический метод	0,10	-
15	277044,31	2155733,60	Картометрический метод	0,10	-
16	277054,13	2155755,14	Картометрический метод	0,10	-
17	276992,18	2155771,41	Картометрический метод	0,10	-
18	276932,46	2155816,39	Картометрический метод	0,10	-
19	276901,85	2155837,16	Картометрический метод	0,10	-
20	276865,57	2155875,33	Картометрический метод	0,10	-
21	276831,56	2155919,18	Картометрический метод	0,10	-
22	276802,85	2155951,68	Картометрический метод	0,10	-
23	276786,57	2155990,60	Картометрический метод	0,10	-
24	276777,33	2155981,45	Картометрический метод	0,10	-
25	276766,36	2155965,06	Картометрический метод	0,10	-
26	276724,81	2155913,04	Картометрический метод	0,10	-
27	276646,48	2155834,15	Картометрический метод	0,10	-
28	276624,74	2155816,18	Картометрический метод	0,10	-
29	276530,72	2155738,40	Картометрический метод	0,10	-
30	276424,55	2155643,55	Картометрический метод	0,10	-
31	276396,58	2155618,58	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	276282,87	2155517,36	Картометрический метод	0,10	-
33	276192,71	2155437,10	Картометрический метод	0,10	-
34	276006,38	2155271,86	Картометрический метод	0,10	-
35	276149,21	2155170,03	Картометрический метод	0,10	-
36	276118,59	2155133,38	Картометрический метод	0,10	-
37	276131,43	2155123,37	Картометрический метод	0,10	-
38	276115,56	2155103,33	Картометрический метод	0,10	-
39	276137,29	2155083,48	Картометрический метод	0,10	-
40	276130,30	2155065,91	Картометрический метод	0,10	-
41	276160,73	2155041,35	Картометрический метод	0,10	-
42	276163,37	2155027,75	Картометрический метод	0,10	-
43	276142,96	2154995,81	Картометрический метод	0,10	-
44	276143,89	2154982,58	Картометрический метод	0,10	-
45	276152,60	2154974,84	Картометрический метод	0,10	-
46	276174,89	2154973,70	Картометрический метод	0,10	-
47	276192,08	2154976,54	Картометрический метод	0,10	-
48	276187,17	2154960,10	Картометрический метод	0,10	-
49	276175,08	2154946,87	Картометрический метод	0,10	-
50	276200,21	2154945,74	Картометрический метод	0,10	-
51	276285,41	2154918,90	Картометрический метод	0,10	-
52	276289,02	2154903,60	Картометрический метод	0,10	-
53	276293,94	2154866,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	276312,43	2154880,34	Картометрический метод	0,10	-
55	276387,45	2154911,34	Картометрический метод	0,10	-
56	276423,91	2154895,67	Картометрический метод	0,10	-
57	276458,29	2154874,87	Картометрический метод	0,10	-
58	276451,11	2154849,54	Картометрический метод	0,10	-
59	276439,40	2154786,44	Картометрический метод	0,10	-
60	276464,34	2154737,69	Картометрический метод	0,10	-
61	276537,29	2154782,28	Картометрический метод	0,10	-
62	276635,14	2154820,09	Картометрический метод	0,10	-
63	276650,63	2154820,83	Картометрический метод	0,10	-
64	276655,56	2154830,03	Картометрический метод	0,10	-
65	276718,16	2154930,96	Картометрический метод	0,10	-
66	276722,06	2154939,45	Картометрический метод	0,10	-
67	276710,50	2154948,09	Картометрический метод	0,10	-
68	276734,87	2154988,70	Картометрический метод	0,10	-
1	276754,88	2155074,70	Картометрический метод	0,10	-
69	276395,91	2155104,80	Картометрический метод	0,10	-
70	276410,83	2155122,64	Картометрический метод	0,10	-
71	276410,83	2155140,32	Картометрический метод	0,10	-
72	276395,26	2155168,37	Картометрический метод	0,10	-
73	276385,04	2155191,24	Картометрический метод	0,10	-
74	276394,12	2155250,75	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	276379,85	2155268,59	Картометрический метод	0,10	-
76	276324,39	2155320,00	Картометрический метод	0,10	-
77	276279,15	2155305,73	Картометрический метод	0,10	-
78	276266,01	2155286,27	Картометрический метод	0,10	-
79	276293,58	2155270,86	Картометрический метод	0,10	-
80	276306,07	2155261,62	Картометрический метод	0,10	-
81	276290,01	2155251,40	Картометрический метод	0,10	-
82	276244,93	2155245,56	Картометрический метод	0,10	-
83	276191,09	2155245,08	Картометрический метод	0,10	-
84	276180,76	2155246,49	Картометрический метод	0,10	-
85	276161,06	2155225,53	Картометрический метод	0,10	-
86	276165,05	2155221,31	Картометрический метод	0,10	-
87	276137,26	2155197,64	Картометрический метод	0,10	-
88	276120,46	2155215,73	Картометрический метод	0,10	-
89	276157,22	2155245,82	Картометрический метод	0,10	-
90	276152,68	2155250,33	Картометрический метод	0,10	-
91	276141,31	2155251,89	Картометрический метод	0,10	-
92	276108,71	2155207,29	Картометрический метод	0,10	-
93	276209,42	2155138,69	Картометрический метод	0,10	-
94	276235,69	2155175,18	Картометрический метод	0,10	-
95	276258,07	2155170,64	Картометрический метод	0,10	-
96	276300,39	2155139,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	276299,26	2155118,10	Картометрический метод	0,10	-
98	276291,80	2155099,77	Картометрический метод	0,10	-
99	276284,99	2155085,99	Картометрический метод	0,10	-
100	276303,31	2155072,21	Картометрический метод	0,10	-
101	276366,72	2155094,59	Картометрический метод	0,10	-
69	276395,91	2155104,80	Картометрический метод	0,10	-
102	276874,23	2155514,38	Картометрический метод	0,10	-
103	276882,84	2155534,75	Картометрический метод	0,10	-
104	276878,21	2155560,42	Картометрический метод	0,10	-
105	276862,47	2155599,67	Картометрический метод	0,10	-
106	276850,72	2155615,40	Картометрический метод	0,10	-
107	276827,37	2155631,13	Картометрический метод	0,10	-
108	276798,22	2155648,19	Картометрический метод	0,10	-
109	276745,56	2155684,95	Картометрический метод	0,10	-
110	276645,21	2155708,30	Картометрический метод	0,10	-
111	276625,33	2155701,84	Картометрический метод	0,10	-
112	276621,19	2155663,26	Картометрический метод	0,10	-
113	276614,74	2155632,29	Картометрический метод	0,10	-
114	276629,97	2155589,07	Картометрический метод	0,10	-
115	276651,29	2155579,28	Картометрический метод	0,10	-
116	276677,07	2155575,50	Картометрический метод	0,10	-
117	276696,05	2155574,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	276745,06	2155582,61	Картометрический метод	0,10	-
119	276773,05	2155569,86	Картометрический метод	0,10	-
120	276807,49	2155546,51	Картометрический метод	0,10	-
121	276852,54	2155522,50	Картометрический метод	0,10	-
102	276874,23	2155514,38	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ковалиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ковалиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	148902±135 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	275870,22	2177177,30	Картометрический метод	0,10	-
2	275891,29	2177207,08	Картометрический метод	0,10	-
3	275907,91	2177228,25	Картометрический метод	0,10	-
4	275983,43	2177217,93	Картометрический метод	0,10	-
5	276087,65	2177224,65	Картометрический метод	0,10	-
6	276098,34	2177294,00	Картометрический метод	0,10	-
7	275954,76	2177272,47	Картометрический метод	0,10	-
8	275923,79	2177271,69	Картометрический метод	0,10	-
9	275943,43	2177367,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	275897,34	2177380,54	Картометрический метод	0,10	-
11	275875,81	2177381,30	Картометрический метод	0,10	-
12	275852,01	2177399,38	Картометрический метод	0,10	-
13	275815,00	2177409,59	Картометрический метод	0,10	-
14	275803,63	2177403,22	Картометрический метод	0,10	-
15	275708,79	2177430,05	Картометрический метод	0,10	-
16	275676,80	2177447,71	Картометрический метод	0,10	-
17	275480,78	2177501,77	Картометрический метод	0,10	-
18	275475,91	2177502,62	Картометрический метод	0,10	-
19	275468,97	2177475,93	Картометрический метод	0,10	-
20	275451,85	2177379,41	Картометрический метод	0,10	-
21	275431,05	2177379,42	Картометрический метод	0,10	-
22	275423,13	2177374,50	Картометрический метод	0,10	-
23	275410,66	2177328,78	Картометрический метод	0,10	-
24	275384,97	2177310,26	Картометрический метод	0,10	-
25	275356,63	2177298,54	Картометрический метод	0,10	-
26	275324,51	2177299,30	Картометрический метод	0,10	-
27	275369,49	2177193,86	Картометрический метод	0,10	-
28	275432,20	2177156,81	Картометрический метод	0,10	-
29	275474,90	2177199,14	Картометрический метод	0,10	-
30	275474,14	2177247,14	Картометрический метод	0,10	-
31	275492,21	2177237,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	275494,36	2177241,19	Картометрический метод	0,10	-
33	275659,58	2177175,97	Картометрический метод	0,10	-
34	275659,78	2177175,89	Картометрический метод	0,10	-
35	275659,92	2177175,83	Картометрический метод	0,10	-
36	275784,82	2177121,43	Картометрический метод	0,10	-
37	275791,73	2177110,11	Картометрический метод	0,10	-
38	275794,22	2177106,59	Картометрический метод	0,10	-
1	275870,22	2177177,30	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Козырево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Козырево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	224904±166 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	292554,76	2165659,23	Картометрический метод	0,10	-
2	292600,49	2165660,29	Картометрический метод	0,10	-
3	292598,58	2165721,88	Картометрический метод	0,10	-
4	292564,19	2165739,64	Картометрический метод	0,10	-
5	292558,52	2165746,45	Картометрический метод	0,10	-
6	292664,34	2165750,23	Картометрический метод	0,10	-
7	292658,44	2165768,73	Картометрический метод	0,10	-
8	292655,65	2165777,43	Картометрический метод	0,10	-
9	292667,00	2165800,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	292687,42	2165806,91	Картометрический метод	0,10	-
11	292734,64	2165832,98	Картометрический метод	0,10	-
12	292750,90	2165848,49	Картометрический метод	0,10	-
13	292758,83	2165867,38	Картометрический метод	0,10	-
14	292756,19	2165883,64	Картометрический метод	0,10	-
15	292708,92	2165962,63	Картометрический метод	0,10	-
16	292678,70	2165976,98	Картометрический метод	0,10	-
17	292522,21	2165993,99	Картометрический метод	0,10	-
18	292468,17	2165997,40	Картометрический метод	0,10	-
19	292464,77	2165933,91	Картометрический метод	0,10	-
20	292364,61	2166003,06	Картометрический метод	0,10	-
21	292214,55	2166058,99	Картометрический метод	0,10	-
22	292222,11	2166034,05	Картометрический метод	0,10	-
23	292217,58	2166012,51	Картометрический метод	0,10	-
24	292220,60	2165995,88	Картометрический метод	0,10	-
25	292219,09	2165969,41	Картометрический метод	0,10	-
26	292151,08	2165989,07	Картометрический метод	0,10	-
27	292142,16	2165950,24	Картометрический метод	0,10	-
28	292139,72	2165939,57	Картометрический метод	0,10	-
29	292116,67	2165925,20	Картометрический метод	0,10	-
30	292080,38	2165924,45	Картометрический метод	0,10	-
31	292072,44	2165918,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	292079,25	2165896,86	Картометрический метод	0,10	-
33	292133,30	2165845,09	Картометрический метод	0,10	-
34	292148,79	2165811,83	Картометрический метод	0,10	-
35	292156,35	2165767,61	Картометрический метод	0,10	-
36	292222,50	2165617,56	Картометрический метод	0,10	-
37	292255,78	2165569,20	Картометрический метод	0,10	-
38	292308,38	2165553,83	Картометрический метод	0,10	-
39	292283,73	2165511,76	Картометрический метод	0,10	-
40	292247,08	2165408,20	Картометрический метод	0,10	-
41	292216,09	2165356,20	Картометрический метод	0,10	-
42	292219,77	2165355,61	Картометрический метод	0,10	-
43	292233,89	2165352,18	Картометрический метод	0,10	-
44	292244,80	2165350,39	Картометрический метод	0,10	-
45	292267,86	2165353,41	Картометрический метод	0,10	-
46	292284,86	2165364,73	Картометрический метод	0,10	-
47	292299,98	2165390,06	Картометрический метод	0,10	-
48	292324,93	2165464,89	Картометрический метод	0,10	-
49	292343,08	2165486,07	Картометрический метод	0,10	-
50	292368,78	2165503,83	Картометрический метод	0,10	-
51	292428,49	2165518,18	Картометрический метод	0,10	-
52	292464,41	2165540,10	Картометрический метод	0,10	-
53	292497,66	2165566,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	292507,49	2165578,65	Картометрический метод	0,10	-
55	292511,27	2165598,32	Картометрический метод	0,10	-
56	292497,49	2165640,84	Картометрический метод	0,10	-
1	292554,76	2165659,23	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Косцы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Косцы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	238378±171 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	274259,92	2167370,47	Картометрический метод	0,10	-
2	274274,66	2167440,76	Картометрический метод	0,10	-
3	274255,76	2167449,44	Картометрический метод	0,10	-
4	274218,72	2167501,22	Картометрический метод	0,10	-
5	274147,29	2167553,00	Картометрический метод	0,10	-
6	274177,52	2167602,13	Картометрический метод	0,10	-
7	274142,74	2167626,32	Картометрический метод	0,10	-
8	274121,20	2167633,89	Картометрический метод	0,10	-
9	274069,79	2167632,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	274069,79	2167647,85	Картометрический метод	0,10	-
11	274076,60	2167661,08	Картометрический метод	0,10	-
12	274117,81	2167798,28	Картометрический метод	0,10	-
13	274122,33	2167820,19	Картометрический метод	0,10	-
14	274130,49	2167819,94	Картометрический метод	0,10	-
15	274176,94	2167818,50	Картометрический метод	0,10	-
16	274185,09	2167911,84	Картометрический метод	0,10	-
17	274208,32	2167911,47	Картометрический метод	0,10	-
18	274273,14	2167979,29	Картометрический метод	0,10	-
19	274273,52	2168021,63	Картометрический метод	0,10	-
20	274243,67	2168033,71	Картометрический метод	0,10	-
21	274251,41	2168071,15	Картометрический метод	0,10	-
22	274257,54	2168077,55	Картометрический метод	0,10	-
23	274298,47	2168120,27	Картометрический метод	0,10	-
24	274310,19	2168166,38	Картометрический метод	0,10	-
25	274289,78	2168200,01	Картометрический метод	0,10	-
26	274265,58	2168214,75	Картометрический метод	0,10	-
27	274247,06	2168216,64	Картометрический метод	0,10	-
28	274276,93	2168247,62	Картометрический метод	0,10	-
29	274287,51	2168271,82	Картометрический метод	0,10	-
30	274286,01	2168299,40	Картометрический метод	0,10	-
31	274275,42	2168334,93	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	274259,92	2168321,32	Картометрический метод	0,10	-
33	274151,07	2168173,93	Картометрический метод	0,10	-
34	274168,06	2168157,68	Картометрический метод	0,10	-
35	274169,95	2168142,94	Картометрический метод	0,10	-
36	274165,81	2168133,12	Картометрический метод	0,10	-
37	274139,34	2168115,36	Картометрический метод	0,10	-
38	274126,87	2168099,47	Картометрический метод	0,10	-
39	274121,63	2168086,98	Картометрический метод	0,10	-
40	274117,52	2168081,10	Картометрический метод	0,10	-
41	274115,91	2168077,93	Картометрический метод	0,10	-
42	274114,90	2168077,35	Картометрический метод	0,10	-
43	274113,38	2168075,18	Картометрический метод	0,10	-
44	274084,23	2168059,68	Картометрический метод	0,10	-
45	274073,25	2168049,84	Картометрический метод	0,10	-
46	274072,17	2168048,17	Картометрический метод	0,10	-
47	274072,13	2168048,11	Картометрический метод	0,10	-
48	274051,54	2168010,98	Картометрический метод	0,10	-
49	274039,07	2167984,70	Картометрический метод	0,10	-
50	274038,87	2167984,59	Картометрический метод	0,10	-
51	274039,92	2167941,88	Картометрический метод	0,10	-
52	274004,03	2167910,90	Картометрический метод	0,10	-
53	274018,01	2167891,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	274022,55	2167865,55	Картометрический метод	0,10	-
55	274040,30	2167860,27	Картометрический метод	0,10	-
56	274048,63	2167847,79	Картометрический метод	0,10	-
57	274044,47	2167835,69	Картометрический метод	0,10	-
58	274013,10	2167800,92	Картометрический метод	0,10	-
59	273983,24	2167789,57	Картометрический метод	0,10	-
60	273949,22	2167788,45	Картометрический метод	0,10	-
61	273940,15	2167774,85	Картометрический метод	0,10	-
62	273948,84	2167761,63	Картометрический метод	0,10	-
63	273971,52	2167745,37	Картометрический метод	0,10	-
64	274005,93	2167731,75	Картометрический метод	0,10	-
65	274018,77	2167718,91	Картометрический метод	0,10	-
66	274020,68	2167696,25	Картометрический метод	0,10	-
67	274031,62	2167675,07	Картометрический метод	0,10	-
68	274031,62	2167641,43	Картометрический метод	0,10	-
69	274024,44	2167622,54	Картометрический метод	0,10	-
70	274000,62	2167590,80	Картометрический метод	0,10	-
71	273985,13	2167579,46	Картометрический метод	0,10	-
72	273972,65	2167578,33	Картометрический метод	0,10	-
73	273957,53	2167585,50	Картометрический метод	0,10	-
74	273946,57	2167585,13	Картометрический метод	0,10	-
75	273935,99	2167573,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	273934,48	2167557,55	Картометрический метод	0,10	-
77	273944,39	2167542,89	Картометрический метод	0,10	-
78	273959,74	2167527,91	Картометрический метод	0,10	-
79	273966,98	2167521,64	Картометрический метод	0,10	-
80	273986,27	2167489,89	Картометрический метод	0,10	-
81	273984,74	2167472,13	Картометрический метод	0,10	-
82	273977,19	2167461,55	Картометрический метод	0,10	-
83	273965,48	2167456,62	Картометрический метод	0,10	-
84	273937,50	2167449,45	Картометрический метод	0,10	-
85	273919,93	2167433,21	Картометрический метод	0,10	-
86	273903,12	2167394,28	Картометрический метод	0,10	-
87	273900,64	2167378,21	Картометрический метод	0,10	-
88	273901,98	2167357,81	Картометрический метод	0,10	-
89	273891,57	2167336,64	Картометрический метод	0,10	-
90	273889,68	2167318,12	Картометрический метод	0,10	-
91	273895,72	2167303,95	Картометрический метод	0,10	-
92	273908,40	2167286,95	Картометрический метод	0,10	-
93	273908,21	2167275,61	Картометрический метод	0,10	-
94	273902,11	2167271,28	Картометрический метод	0,10	-
95	273901,42	2167270,35	Картометрический метод	0,10	-
96	273897,33	2167267,89	Картометрический метод	0,10	-
97	273862,07	2167236,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	273855,08	2167223,58	Картометрический метод	0,10	-
99	273858,84	2167211,71	Картометрический метод	0,10	-
100	273866,23	2167207,36	Картометрический метод	0,10	-
101	273916,47	2167208,10	Картометрический метод	0,10	-
102	273928,01	2167200,17	Картометрический метод	0,10	-
103	273930,64	2167190,14	Картометрический метод	0,10	-
104	273928,75	2167179,37	Картометрический метод	0,10	-
105	273910,44	2167162,74	Картометрический метод	0,10	-
106	273911,95	2167150,84	Картометрический метод	0,10	-
107	273923,28	2167140,63	Картометрический метод	0,10	-
108	273925,16	2167126,06	Картометрический метод	0,10	-
109	273920,05	2167116,27	Картометрический метод	0,10	-
110	273922,90	2167100,59	Картометрический метод	0,10	-
111	273943,11	2167071,10	Картометрический метод	0,10	-
112	273945,20	2167059,01	Картометрический метод	0,10	-
113	273940,10	2167048,02	Картометрический метод	0,10	-
114	273928,57	2167040,48	Картометрический метод	0,10	-
115	273892,47	2167035,21	Картометрический метод	0,10	-
116	273875,28	2167019,13	Картометрический метод	0,10	-
117	273866,78	2167000,80	Картометрический метод	0,10	-
118	273861,12	2166972,46	Картометрический метод	0,10	-
119	273862,45	2166952,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	273875,09	2166931,46	Картометрический метод	0,10	-
121	273895,12	2166909,90	Картометрический метод	0,10	-
122	273938,03	2166879,11	Картометрический метод	0,10	-
123	273948,80	2166866,07	Картометрический метод	0,10	-
124	273950,09	2166848,81	Картометрический метод	0,10	-
125	273950,73	2166854,98	Картометрический метод	0,10	-
126	273983,99	2166844,40	Картометрический метод	0,10	-
127	273986,25	2166875,76	Картометрический метод	0,10	-
128	273972,65	2166926,41	Картометрический метод	0,10	-
129	273972,65	2166973,27	Картометрический метод	0,10	-
130	273987,77	2167114,61	Картометрический метод	0,10	-
131	273987,76	2167193,98	Картометрический метод	0,10	-
132	274131,78	2167207,96	Картометрический метод	0,10	-
133	274132,15	2167229,51	Картометрический метод	0,10	-
134	274145,01	2167225,72	Картометрический метод	0,10	-
135	274156,73	2167215,14	Картометрический метод	0,10	-
136	274169,57	2167212,49	Картометрический метод	0,10	-
137	274193,97	2167233,47	Картометрический метод	0,10	-
138	274205,11	2167234,79	Картометрический метод	0,10	-
139	274220,98	2167254,82	Картометрический метод	0,10	-
140	274223,63	2167295,26	Картометрический метод	0,10	-
141	274236,86	2167328,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	274259,92	2167354,23	Картометрический метод	0,10	-
1	274259,92	2167370,47	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Кресты МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Кресты МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1433763±419 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Кресты (1)					
1	276078,22	2157441,42	Картометрический метод	0,10	-
2	276092,49	2157452,63	Картометрический метод	0,10	-
3	276094,58	2157518,25	Картометрический метод	0,10	-
4	276074,03	2157566,45	Картометрический метод	0,10	-
5	276026,58	2157545,90	Картометрический метод	0,10	-
6	275949,47	2157527,29	Картометрический метод	0,10	-
7	275654,90	2157439,42	Картометрический метод	0,10	-
8	275664,56	2157550,35	Картометрический метод	0,10	-
9	275672,42	2157617,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	275668,67	2157662,02	Картометрический метод	0,10	-
11	275665,75	2157689,95	Картометрический метод	0,10	-
12	275640,12	2157721,42	Картометрический метод	0,10	-
13	275619,48	2157735,38	Картометрический метод	0,10	-
14	275595,31	2157725,17	Картометрический метод	0,10	-
15	275551,13	2157706,83	Картометрический метод	0,10	-
16	275526,12	2157692,03	Картометрический метод	0,10	-
17	275499,66	2157698,08	Картометрический метод	0,10	-
18	275490,07	2157712,04	Картометрический метод	0,10	-
19	275489,44	2157733,92	Картометрический метод	0,10	-
20	275504,03	2157762,06	Картометрический метод	0,10	-
21	275534,25	2157785,40	Картометрический метод	0,10	-
22	275576,76	2157804,57	Картометрический метод	0,10	-
23	275619,48	2157811,86	Картометрический метод	0,10	-
24	275668,04	2157824,37	Картометрический метод	0,10	-
25	275712,22	2157853,96	Картометрический метод	0,10	-
26	275727,64	2157878,13	Картометрический метод	0,10	-
27	275738,48	2157928,15	Картометрический метод	0,10	-
28	275743,07	2157987,75	Картометрический метод	0,10	-
29	275750,98	2158061,94	Картометрический метод	0,10	-
30	275753,28	2158137,59	Картометрический метод	0,10	-
31	275756,80	2158159,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	275754,56	2158193,21	Картометрический метод	0,10	-
33	275749,58	2158233,48	Картометрический метод	0,10	-
34	275752,31	2158266,21	Картометрический метод	0,10	-
35	275755,20	2158294,61	Картометрический метод	0,10	-
36	275758,57	2158317,23	Картометрический метод	0,10	-
37	275768,67	2158348,35	Картометрический метод	0,10	-
38	275786,32	2158383,97	Картометрический метод	0,10	-
39	275819,69	2158421,99	Картометрический метод	0,10	-
40	275864,45	2158465,47	Картометрический метод	0,10	-
41	275878,31	2158469,71	Картометрический метод	0,10	-
42	275859,82	2158494,03	Картометрический метод	0,10	-
43	275830,16	2158527,19	Картометрический метод	0,10	-
44	275773,61	2158538,75	Картометрический метод	0,10	-
45	275753,52	2158546,14	Картометрический метод	0,10	-
46	275737,60	2158562,81	Картометрический метод	0,10	-
47	275768,87	2158639,17	Картометрический метод	0,10	-
48	275771,71	2158741,31	Картометрический метод	0,10	-
49	275729,18	2158760,25	Картометрический метод	0,10	-
50	275732,25	2158790,91	Картометрический метод	0,10	-
51	275733,95	2158842,01	Картометрический метод	0,10	-
52	275713,51	2158866,02	Картометрический метод	0,10	-
53	275698,01	2158920,18	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	275709,42	2158936,88	Картометрический метод	0,10	-
55	275699,71	2158961,57	Картометрический метод	0,10	-
56	275671,61	2158972,98	Картометрический метод	0,10	-
57	275632,44	2158973,67	Картометрический метод	0,10	-
58	275600,08	2158962,25	Картометрический метод	0,10	-
59	275544,75	2158961,58	Картометрический метод	0,10	-
60	275538,08	2158994,62	Картометрический метод	0,10	-
61	275521,90	2159012,67	Картометрический метод	0,10	-
62	275494,30	2159012,67	Картометрический метод	0,10	-
63	275484,77	2158986,78	Картометрический метод	0,10	-
64	275485,96	2158968,22	Картометрический метод	0,10	-
65	275487,24	2158952,74	Картометрический метод	0,10	-
66	275455,43	2158954,06	Картометрический метод	0,10	-
67	275455,22	2158942,28	Картометрический метод	0,10	-
68	275461,83	2158915,45	Картометрический метод	0,10	-
69	275470,92	2158897,69	Картометрический метод	0,10	-
70	275485,83	2158879,74	Картометрический метод	0,10	-
71	275497,57	2158853,66	Картометрический метод	0,10	-
72	275497,55	2158836,84	Картометрический метод	0,10	-
73	275492,07	2158801,89	Картометрический метод	0,10	-
74	275488,29	2158752,00	Картометрический метод	0,10	-
75	275377,92	2158743,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	275323,87	2158781,86	Картометрический метод	0,10	-
77	275267,93	2158817,76	Картометрический метод	0,10	-
78	275241,46	2158842,70	Картометрический метод	0,10	-
79	275225,02	2158862,54	Картометрический метод	0,10	-
80	275207,07	2158838,54	Картометрический метод	0,10	-
81	275180,23	2158859,71	Картометрический метод	0,10	-
82	275164,74	2158875,78	Картометрический метод	0,10	-
83	275158,50	2158886,73	Картометрический метод	0,10	-
84	275151,31	2158917,15	Картометрический метод	0,10	-
85	275153,58	2158932,84	Картометрический метод	0,10	-
86	275160,21	2158951,35	Картометрический метод	0,10	-
87	275160,19	2158964,58	Картометрический метод	0,10	-
88	275153,01	2158983,10	Картометрический метод	0,10	-
89	275141,32	2158996,71	Картометрический метод	0,10	-
90	275101,04	2159022,03	Картометрический метод	0,10	-
91	275081,95	2159024,10	Картометрический метод	0,10	-
92	275061,55	2159024,10	Картометрический метод	0,10	-
93	275044,15	2159029,57	Картометрический метод	0,10	-
94	275031,32	2159037,33	Картометрический метод	0,10	-
95	275015,24	2159057,17	Картометрический метод	0,10	-
96	275004,09	2159066,43	Картометрический метод	0,10	-
97	274991,99	2159066,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	274983,70	2159060,57	Картометрический метод	0,10	-
99	274977,24	2159049,61	Картометрический метод	0,10	-
100	274966,86	2159026,55	Картометрический метод	0,10	-
101	274940,03	2158982,91	Картометрический метод	0,10	-
102	274915,07	2158932,65	Картометрический метод	0,10	-
103	274900,92	2158897,30	Картометрический метод	0,10	-
104	274883,70	2158838,37	Картометрический метод	0,10	-
105	274833,98	2158858,95	Картометрический метод	0,10	-
106	274784,47	2158871,99	Картометрический метод	0,10	-
107	274769,92	2158816,62	Картометрический метод	0,10	-
108	274738,74	2158827,41	Картометрический метод	0,10	-
109	274628,56	2158870,86	Картометрический метод	0,10	-
110	274535,19	2158914,70	Картометрический метод	0,10	-
111	274439,18	2158954,38	Картометрический метод	0,10	-
112	274410,08	2158908,27	Картометрический метод	0,10	-
113	274390,80	2158887,49	Картометрический метод	0,10	-
114	274391,56	2158875,20	Картометрический метод	0,10	-
115	274376,07	2158855,36	Картометрический метод	0,10	-
116	274375,35	2158836,07	Картометрический метод	0,10	-
117	274378,22	2158837,12	Картометрический метод	0,10	-
118	274474,54	2158772,08	Картометрический метод	0,10	-
119	274477,44	2158714,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	274473,17	2158706,77	Картометрический метод	0,10	-
121	274487,38	2158701,18	Картометрический метод	0,10	-
122	274536,52	2158686,62	Картометрический метод	0,10	-
123	274554,46	2158682,28	Картометрический метод	0,10	-
124	274594,92	2158666,59	Картометрический метод	0,10	-
125	274608,54	2158652,61	Картометрический метод	0,10	-
126	274624,59	2158632,20	Картометрический метод	0,10	-
127	274634,60	2158609,33	Картометрический метод	0,10	-
128	274640,84	2158583,62	Картометрический метод	0,10	-
129	274643,67	2158557,75	Картометрический метод	0,10	-
130	274630,45	2158491,04	Картометрический метод	0,10	-
131	274630,07	2158472,71	Картометрический метод	0,10	-
132	274632,71	2158456,65	Картометрический метод	0,10	-
133	274638,95	2158436,62	Картометрический метод	0,10	-
134	274666,37	2158393,91	Картометрический метод	0,10	-
135	274697,74	2158361,23	Картометрический метод	0,10	-
136	274758,58	2158300,95	Картометрический метод	0,10	-
137	274776,46	2158289,62	Картометрический метод	0,10	-
138	274782,75	2158311,70	Картометрический метод	0,10	-
139	274833,18	2158391,27	Картометрический метод	0,10	-
140	274906,56	2158399,32	Картометрический метод	0,10	-
141	274947,36	2158459,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	274967,21	2158502,27	Картометрический метод	0,10	-
143	274976,38	2158517,43	Картометрический метод	0,10	-
144	274993,60	2158516,87	Картометрический метод	0,10	-
145	275064,36	2158487,11	Картометрический метод	0,10	-
146	275131,00	2158453,98	Картометрический метод	0,10	-
147	275148,78	2158410,55	Картометрический метод	0,10	-
148	275140,92	2158374,79	Картометрический метод	0,10	-
149	275125,01	2158345,78	Картометрический метод	0,10	-
150	275101,99	2158321,26	Картометрический метод	0,10	-
151	275099,93	2158302,16	Картометрический метод	0,10	-
152	275106,48	2158284,38	Картометрический метод	0,10	-
153	275109,10	2158266,41	Картометрический метод	0,10	-
154	275101,99	2158254,62	Картометрический метод	0,10	-
155	275081,39	2158252,00	Картометрический метод	0,10	-
156	275049,76	2158258,55	Картометрический метод	0,10	-
157	275033,29	2158261,17	Картометрический метод	0,10	-
158	275006,89	2158240,02	Картометрический метод	0,10	-
159	274979,19	2158204,45	Картометрический метод	0,10	-
160	274949,99	2158213,06	Картометрический метод	0,10	-
161	274894,02	2158199,77	Картометрический метод	0,10	-
162	274878,10	2158211,00	Картометрический метод	0,10	-
163	274834,49	2158232,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	274802,96	2158245,60	Картометрический метод	0,10	-
165	274805,09	2158241,80	Картометрический метод	0,10	-
166	274816,04	2158207,23	Картометрический метод	0,10	-
167	274824,35	2158175,85	Картометрический метод	0,10	-
168	274824,53	2158162,37	Картометрический метод	0,10	-
169	274833,67	2158161,06	Картометрический метод	0,10	-
170	274848,92	2158155,33	Картометрический метод	0,10	-
171	274860,39	2158139,32	Картометрический метод	0,10	-
172	274888,19	2158134,20	Картометрический метод	0,10	-
173	274929,46	2158133,62	Картометрический метод	0,10	-
174	274989,17	2158153,20	Картометрический метод	0,10	-
175	275074,42	2158095,03	Картометрический метод	0,10	-
176	275065,01	2158058,36	Картометрический метод	0,10	-
177	275066,35	2158023,80	Картометрический метод	0,10	-
178	275082,67	2158005,56	Картометрический метод	0,10	-
179	275109,74	2157996,15	Картометрический метод	0,10	-
180	275136,05	2157994,04	Картометрический метод	0,10	-
181	275150,26	2157984,63	Картометрический метод	0,10	-
182	275149,21	2157968,89	Картометрический метод	0,10	-
183	275126,94	2157951,42	Картометрический метод	0,10	-
184	275100,44	2157921,47	Картометрический метод	0,10	-
185	275078,75	2157881,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	275063,96	2157852,54	Картометрический метод	0,10	-
187	275042,27	2157840,26	Картометрический метод	0,10	-
188	275021,15	2157856,58	Картометрический метод	0,10	-
189	275028,06	2157930,30	Картометрический метод	0,10	-
190	275032,67	2157975,80	Картометрический метод	0,10	-
191	275023,26	2158002,87	Картометрический метод	0,10	-
192	274990,05	2158004,22	Картометрический метод	0,10	-
193	274974,50	2157990,01	Картометрический метод	0,10	-
194	274988,51	2157966,74	Картометрический метод	0,10	-
195	274977,95	2157939,90	Картометрический метод	0,10	-
196	274960,29	2157930,30	Картометрический метод	0,10	-
197	274951,46	2157872,70	Картометрический метод	0,10	-
198	274942,62	2157846,40	Картометрический метод	0,10	-
199	274922,27	2157830,85	Картометрический метод	0,10	-
200	274896,55	2157823,94	Картометрический метод	0,10	-
201	274873,70	2157826,05	Картометрический метод	0,10	-
202	274860,07	2157836,22	Картометрический метод	0,10	-
203	274857,38	2157859,84	Картометрический метод	0,10	-
204	274859,30	2157903,23	Картометрический метод	0,10	-
205	274861,41	2157921,47	Картометрический метод	0,10	-
206	274853,05	2157939,13	Картометрический метод	0,10	-
207	274826,56	2157964,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	274819,07	2158011,71	Картометрический метод	0,10	-
209	274828,67	2158030,71	Картометрический метод	0,10	-
210	274846,91	2158043,58	Картометрический метод	0,10	-
211	274851,71	2158065,85	Картометрический метод	0,10	-
212	274842,88	2158073,34	Картометрический метод	0,10	-
213	274831,93	2158073,91	Картометрический метод	0,10	-
214	274811,00	2158052,22	Картометрический метод	0,10	-
215	274793,34	2158035,32	Картометрический метод	0,10	-
216	274779,90	2158034,74	Картометрический метод	0,10	-
217	274748,03	2158057,78	Картометрический метод	0,10	-
218	274732,48	2158059,70	Картометрический метод	0,10	-
219	274714,24	2158042,81	Картометрический метод	0,10	-
220	274679,68	2158010,94	Картометрический метод	0,10	-
221	274659,33	2158000,19	Картометрический метод	0,10	-
222	274634,95	2158000,19	Картометрический метод	0,10	-
223	274624,07	2157993,70	Картометрический метод	0,10	-
224	274687,90	2157843,28	Картометрический метод	0,10	-
225	274737,61	2157700,99	Картометрический метод	0,10	-
226	274786,92	2157562,87	Картометрический метод	0,10	-
227	274809,61	2157501,07	Картометрический метод	0,10	-
228	274828,51	2157510,90	Картометрический метод	0,10	-
229	274903,35	2157518,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	274923,77	2157540,76	Картометрический метод	0,10	-
231	274940,41	2157542,27	Картометрический метод	0,10	-
232	274958,17	2157558,89	Картометрический метод	0,10	-
233	275000,12	2157580,43	Картометрический метод	0,10	-
234	275014,48	2157582,70	Картометрический метод	0,10	-
235	275028,85	2157579,68	Картометрический метод	0,10	-
236	275052,66	2157586,48	Картометрический метод	0,10	-
237	275082,14	2157576,66	Картометрический метод	0,10	-
238	275095,37	2157578,54	Картометрический метод	0,10	-
239	275109,36	2157590,26	Картометрический метод	0,10	-
240	275128,26	2157629,38	Картометрический метод	0,10	-
241	275148,29	2157638,62	Картометрический метод	0,10	-
242	275166,81	2157638,26	Картометрический метод	0,10	-
243	275181,55	2157635,23	Картометрический метод	0,10	-
244	275199,70	2157643,16	Картометрический метод	0,10	-
245	275226,53	2157641,65	Картометрический метод	0,10	-
246	275257,53	2157655,65	Картометрический метод	0,10	-
247	275274,17	2157657,15	Картометрический метод	0,10	-
248	275297,97	2157652,24	Картометрический метод	0,10	-
249	275345,21	2157625,03	Картометрический метод	0,10	-
250	275375,08	2157593,66	Картометрический метод	0,10	-
251	275399,65	2157574,00	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	275415,91	2157568,34	Картометрический метод	0,10	-
253	275445,40	2157560,79	Картометрический метод	0,10	-
254	275456,74	2157552,47	Картометрический метод	0,10	-
255	275483,18	2157543,40	Картометрический метод	0,10	-
256	275497,56	2157529,79	Картометрический метод	0,10	-
257	275508,14	2157504,09	Картометрический метод	0,10	-
258	275526,85	2157493,12	Картометрический метод	0,10	-
259	275530,07	2157481,98	Картометрический метод	0,10	-
260	275531,20	2157457,98	Картометрический метод	0,10	-
261	275527,60	2157445,32	Картометрический метод	0,10	-
262	275530,80	2157429,83	Картометрический метод	0,10	-
263	275524,19	2157401,48	Картометрический метод	0,10	-
264	275528,92	2157378,43	Картометрический метод	0,10	-
265	275521,73	2157367,47	Картометрический метод	0,10	-
266	275486,97	2157343,10	Картометрический метод	0,10	-
267	275479,97	2157333,08	Картометрический метод	0,10	-
268	275475,25	2157312,67	Картометрический метод	0,10	-
269	275472,47	2157288,97	Картометрический метод	0,10	-
270	275491,27	2157292,07	Картометрический метод	0,10	-
271	275500,21	2157299,27	Картометрический метод	0,10	-
272	276055,93	2157447,41	Картометрический метод	0,10	-
273	276057,26	2157442,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	276078,22	2157441,42	Картометрический метод	0,10	-
д. Кресты (2)					
274	276235,40	2158190,45	Картометрический метод	0,10	-
275	276268,80	2158200,49	Картометрический метод	0,10	-
276	276296,04	2158199,48	Картометрический метод	0,10	-
277	276317,25	2158211,09	Картометрический метод	0,10	-
278	276303,63	2158242,92	Картометрический метод	0,10	-
279	276282,42	2158269,29	Картометрический метод	0,10	-
280	276253,18	2158279,32	Картометрический метод	0,10	-
281	276226,80	2158282,91	Картометрический метод	0,10	-
282	276212,61	2158288,50	Картометрический метод	0,10	-
283	276204,01	2158302,69	Картометрический метод	0,10	-
284	276197,99	2158353,29	Картометрический метод	0,10	-
285	276197,91	2158367,83	Картометрический метод	0,10	-
286	276174,20	2158366,90	Картометрический метод	0,10	-
287	276162,59	2158348,70	Картометрический метод	0,10	-
288	276158,00	2158373,93	Картометрический метод	0,10	-
289	276152,98	2158387,55	Картометрический метод	0,10	-
290	276123,17	2158398,30	Картометрический метод	0,10	-
291	276066,98	2158424,10	Картометрический метод	0,10	-
292	276061,53	2158442,30	Картометрический метод	0,10	-
293	276063,97	2158456,35	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
294	276072,14	2158466,53	Картометрический метод	0,10	-
295	276181,80	2158423,52	Картометрический метод	0,10	-
296	276203,58	2158422,95	Картометрический метод	0,10	-
297	276210,61	2158434,13	Картометрический метод	0,10	-
298	276205,59	2158452,91	Картометрический метод	0,10	-
299	276183,80	2158469,11	Картометрический метод	0,10	-
300	276138,79	2158482,15	Картометрический метод	0,10	-
301	276092,35	2158497,34	Картометрический метод	0,10	-
302	276063,54	2158509,96	Картометрический метод	0,10	-
303	276037,16	2158524,15	Картометрический метод	0,10	-
304	276025,12	2158532,75	Картометрический метод	0,10	-
305	275995,74	2158560,56	Картометрический метод	0,10	-
306	275979,54	2158572,17	Картометрический метод	0,10	-
307	275922,73	2158450,64	Картометрический метод	0,10	-
308	275918,69	2158441,00	Картометрический метод	0,10	-
309	275938,92	2158432,08	Картометрический метод	0,10	-
310	275928,30	2158409,47	Картометрический метод	0,10	-
311	275908,57	2158387,34	Картометрический метод	0,10	-
312	275901,67	2158375,46	Картометрический метод	0,10	-
313	275905,68	2158360,22	Картометрический метод	0,10	-
314	275917,56	2158342,09	Картометрический метод	0,10	-
315	275924,45	2158327,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
316	275922,05	2158308,72	Картометрический метод	0,10	-
317	275912,42	2158283,22	Картометрический метод	0,10	-
318	275904,08	2158249,85	Картометрический метод	0,10	-
319	275904,56	2158204,60	Картометрический метод	0,10	-
320	275911,30	2158175,08	Картометрический метод	0,10	-
321	275922,69	2158168,35	Картометрический метод	0,10	-
322	275935,20	2158177,97	Картометрический метод	0,10	-
323	275950,44	2158196,10	Картометрический метод	0,10	-
324	275965,04	2158217,60	Картометрический метод	0,10	-
325	275973,55	2158247,60	Картометрический метод	0,10	-
326	275981,57	2158282,73	Картометрический метод	0,10	-
327	275994,56	2158284,34	Картометрический метод	0,10	-
328	276008,68	2158271,34	Картометрический метод	0,10	-
329	276023,44	2158248,24	Картометрический метод	0,10	-
330	276039,80	2158237,49	Картометрический метод	0,10	-
331	276058,38	2158245,07	Картометрический метод	0,10	-
332	276074,15	2158252,52	Картометрический метод	0,10	-
333	276086,19	2158249,51	Картометрический метод	0,10	-
334	276100,38	2158232,31	Картометрический метод	0,10	-
335	276114,00	2158229,30	Картометрический метод	0,10	-
336	276139,37	2158231,30	Картометрический метод	0,10	-
337	276153,99	2158226,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
338	276166,60	2158212,67	Картометрический метод	0,10	-
339	276179,79	2158195,90	Картометрический метод	0,10	-
340	276199,00	2158190,88	Картометрический метод	0,10	-
274	276235,40	2158190,45	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лахны МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лахны МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	73249±95 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	289770,81	2168787,23	Картометрический метод	0,10	-
2	289764,41	2168793,65	Картометрический метод	0,10	-
3	289726,97	2168800,83	Картометрический метод	0,10	-
4	289714,68	2168805,38	Картометрический метод	0,10	-
5	289710,33	2168822,37	Картометрический метод	0,10	-
6	289714,51	2168843,16	Картометрический метод	0,10	-
7	289729,62	2168864,70	Картометрический метод	0,10	-
8	289745,68	2168870,75	Картометрический метод	0,10	-
9	289795,01	2168840,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	289865,30	2168862,42	Картометрический метод	0,10	-
11	289920,86	2168845,80	Картометрический метод	0,10	-
12	289940,52	2168854,50	Картометрический метод	0,10	-
13	289948,28	2168864,50	Картометрический метод	0,10	-
14	289945,42	2168876,03	Картометрический метод	0,10	-
15	289945,41	2168876,03	Картометрический метод	0,10	-
16	289943,14	2168876,88	Картометрический метод	0,10	-
17	289934,10	2168878,57	Картометрический метод	0,10	-
18	289921,32	2168884,41	Картометрический метод	0,10	-
19	289896,49	2168900,80	Картометрический метод	0,10	-
20	289897,14	2168919,89	Картометрический метод	0,10	-
21	289903,85	2168939,53	Картометрический метод	0,10	-
22	289895,92	2168967,12	Картометрический метод	0,10	-
23	289874,00	2168983,37	Картометрический метод	0,10	-
24	289768,56	2169009,82	Картометрический метод	0,10	-
25	289715,44	2169017,95	Картометрический метод	0,10	-
26	289633,25	2169000,19	Картометрический метод	0,10	-
27	289533,85	2169034,39	Картометрический метод	0,10	-
28	289540,64	2169013,21	Картометрический метод	0,10	-
29	289538,00	2168992,43	Картометрический метод	0,10	-
30	289518,72	2168939,91	Картометрический метод	0,10	-
31	289503,99	2168941,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	289465,81	2168953,89	Картометрический метод	0,10	-
33	289454,47	2168950,50	Картометрический метод	0,10	-
34	289441,99	2168941,04	Картометрический метод	0,10	-
35	289407,22	2168938,76	Картометрический метод	0,10	-
36	289359,41	2168925,73	Картометрический метод	0,10	-
37	289361,11	2168917,99	Картометрический метод	0,10	-
38	289453,71	2168875,28	Картометрический метод	0,10	-
39	289562,18	2168847,32	Картометрический метод	0,10	-
40	289596,58	2168860,16	Картометрический метод	0,10	-
41	289618,89	2168840,51	Картометрический метод	0,10	-
42	289626,44	2168825,02	Картометрический метод	0,10	-
43	289627,95	2168809,90	Картометрический метод	0,10	-
44	289674,45	2168784,19	Картометрический метод	0,10	-
45	289700,89	2168793,46	Картометрический метод	0,10	-
46	289735,66	2168788,17	Картометрический метод	0,10	-
1	289770,81	2168787,23	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лепешиха МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лепешиха МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	396273±220 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Лепешиха (1)					
1	299190,53	2161756,57	Картометрический метод	0,10	-
2	299190,14	2161757,45	Картометрический метод	0,10	-
3	299189,41	2161757,14	Картометрический метод	0,10	-
4	299184,07	2161771,06	Картометрический метод	0,10	-
5	299182,61	2161774,33	Картометрический метод	0,10	-
6	299185,46	2161784,33	Картометрический метод	0,10	-
7	299187,05	2161794,64	Картометрический метод	0,10	-
8	299205,69	2161816,15	Картометрический метод	0,10	-
9	299218,86	2161828,18	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	299229,37	2161840,17	Картометрический метод	0,10	-
11	299236,69	2161860,62	Картометрический метод	0,10	-
12	299236,11	2161873,99	Картометрический метод	0,10	-
13	299234,40	2161890,45	Картометрический метод	0,10	-
14	299216,08	2161906,93	Картометрический метод	0,10	-
15	299215,75	2161909,34	Картометрический метод	0,10	-
16	299214,33	2161910,76	Картометрический метод	0,10	-
17	299214,80	2161916,39	Картометрический метод	0,10	-
18	299212,53	2161933,08	Картометрический метод	0,10	-
19	299211,68	2161935,61	Картометрический метод	0,10	-
20	299203,76	2161953,41	Картометрический метод	0,10	-
21	299203,69	2161959,36	Картометрический метод	0,10	-
22	299203,38	2161960,27	Картометрический метод	0,10	-
23	299203,66	2161961,96	Картометрический метод	0,10	-
24	299203,47	2161977,16	Картометрический метод	0,10	-
25	299208,69	2161997,72	Картометрический метод	0,10	-
26	299211,00	2162011,52	Картометрический метод	0,10	-
27	299207,47	2162017,58	Картометрический метод	0,10	-
28	299206,61	2162017,64	Картометрический метод	0,10	-
29	299182,22	2162016,22	Картометрический метод	0,10	-
30	299173,90	2162024,52	Картометрический метод	0,10	-
31	299169,13	2162036,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	299168,94	2162037,11	Картометрический метод	0,10	-
33	299168,49	2162038,45	Картометрический метод	0,10	-
34	299165,97	2162044,93	Картометрический метод	0,10	-
35	299167,38	2162045,39	Картометрический метод	0,10	-
36	299167,68	2162063,46	Картометрический метод	0,10	-
37	299192,81	2162093,32	Картометрический метод	0,10	-
38	299227,92	2162105,32	Картометрический метод	0,10	-
39	299245,81	2162115,04	Картометрический метод	0,10	-
40	299248,04	2162131,24	Картометрический метод	0,10	-
41	299251,39	2162149,63	Картометрический метод	0,10	-
42	299268,48	2162167,28	Картометрический метод	0,10	-
43	299296,52	2162183,06	Картометрический метод	0,10	-
44	299332,56	2162185,11	Картометрический метод	0,10	-
45	299359,49	2162183,62	Картометрический метод	0,10	-
46	299392,18	2162184,36	Картометрический метод	0,10	-
47	299441,96	2162187,71	Картометрический метод	0,10	-
48	299466,29	2162181,76	Картометрический метод	0,10	-
49	299522,01	2162158,17	Картометрический метод	0,10	-
50	299535,02	2162167,28	Картометрический метод	0,10	-
51	299536,32	2162189,01	Картометрический метод	0,10	-
52	299519,41	2162219,84	Картометрический метод	0,10	-
53	299470,93	2162243,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	299443,26	2162249,19	Картометрический метод	0,10	-
55	299436,20	2162261,07	Картометрический метод	0,10	-
56	299458,22	2162280,44	Картометрический метод	0,10	-
57	299514,47	2162294,50	Картометрический метод	0,10	-
58	299518,67	2162310,85	Картометрический метод	0,10	-
59	299502,88	2162325,34	Картометрический метод	0,10	-
60	299483,38	2162336,49	Картометрический метод	0,10	-
61	299458,49	2162329,80	Картометрический метод	0,10	-
62	299434,16	2162308,81	Картометрический метод	0,10	-
63	299419,11	2162301,75	Картометрический метод	0,10	-
64	299404,62	2162295,81	Картометрический метод	0,10	-
65	299386,98	2162308,81	Картометрический метод	0,10	-
66	299326,06	2162267,02	Картометрический метод	0,10	-
67	299242,04	2162219,35	Картометрический метод	0,10	-
68	299193,06	2162187,71	Картометрический метод	0,10	-
69	299180,62	2162194,77	Картометрический метод	0,10	-
70	299159,22	2162243,70	Картометрический метод	0,10	-
71	299156,98	2162249,33	Картометрический метод	0,10	-
72	299154,63	2162246,55	Картометрический метод	0,10	-
73	299129,88	2162236,73	Картометрический метод	0,10	-
74	299102,11	2162234,46	Картометрический метод	0,10	-
75	299060,54	2162244,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	299045,81	2162241,07	Картометрический метод	0,10	-
77	299020,09	2162222,17	Картометрический метод	0,10	-
78	298994,23	2162208,19	Картометрический метод	0,10	-
79	298958,88	2162197,42	Картометрический метод	0,10	-
80	298929,03	2162193,64	Картометрический метод	0,10	-
81	298906,73	2162177,58	Картометрический метод	0,10	-
82	298896,15	2162179,28	Картометрический метод	0,10	-
83	298877,26	2162190,04	Картометрический метод	0,10	-
84	298856,50	2162179,28	Картометрический метод	0,10	-
85	298833,05	2162174,00	Картометрический метод	0,10	-
86	298818,77	2162179,49	Картометрический метод	0,10	-
87	298807,54	2162189,87	Картометрический метод	0,10	-
88	298799,60	2162211,57	Картометрический метод	0,10	-
89	298792,79	2162238,61	Картометрический метод	0,10	-
90	298785,43	2162247,31	Картометрический метод	0,10	-
91	298769,20	2162250,73	Картометрический метод	0,10	-
92	298755,21	2162249,01	Картометрический метод	0,10	-
93	298731,58	2162235,68	Картометрический метод	0,10	-
94	298714,67	2162245,32	Картометрический метод	0,10	-
95	298706,46	2162244,48	Картометрический метод	0,10	-
96	298682,37	2162236,91	Картометрический метод	0,10	-
97	298671,88	2162244,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	298656,10	2162268,94	Картометрический метод	0,10	-
99	298642,78	2162276,31	Картометрический метод	0,10	-
100	298612,27	2162268,75	Картометрический метод	0,10	-
101	298604,60	2162270,55	Картометрический метод	0,10	-
102	298586,00	2162285,76	Картометрический метод	0,10	-
103	298574,78	2162283,48	Картометрический метод	0,10	-
104	298542,16	2162272,26	Картометрический метод	0,10	-
105	298528,94	2162272,72	Картометрический метод	0,10	-
106	298520,34	2162276,69	Картометрический метод	0,10	-
107	298513,16	2162286,04	Картометрический метод	0,10	-
108	298503,71	2162311,94	Картометрический метод	0,10	-
109	298498,80	2162334,79	Картометрический метод	0,10	-
110	298491,83	2162343,29	Картометрический метод	0,10	-
111	298478,03	2162345,01	Картометрический метод	0,10	-
112	298461,48	2162342,91	Картометрический метод	0,10	-
113	298435,03	2162334,51	Картометрический метод	0,10	-
114	298427,00	2162336,68	Картометрический метод	0,10	-
115	298418,68	2162348,21	Картометрический метод	0,10	-
116	298411,22	2162375,04	Картометрический метод	0,10	-
117	298403,29	2162387,61	Картометрический метод	0,10	-
118	298393,20	2162393,74	Картометрический метод	0,10	-
119	298370,59	2162384,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	298345,76	2162363,99	Картометрический метод	0,10	-
121	298329,99	2162345,38	Картометрический метод	0,10	-
122	298321,95	2162330,34	Картометрический метод	0,10	-
123	298305,23	2162274,99	Картометрический метод	0,10	-
124	298303,34	2162257,69	Картометрический метод	0,10	-
125	298303,53	2162220,19	Картометрический метод	0,10	-
126	298286,14	2162179,09	Картометрический метод	0,10	-
127	298286,71	2162170,30	Картометрический метод	0,10	-
128	298312,60	2162149,52	Картометрический метод	0,10	-
129	298313,44	2162145,90	Картометрический метод	0,10	-
130	298316,63	2162132,12	Картометрический метод	0,10	-
131	298375,53	2162141,92	Картометрический метод	0,10	-
132	298415,61	2162153,03	Картометрический метод	0,10	-
133	298487,09	2162185,87	Картометрический метод	0,10	-
134	298501,09	2162191,67	Картометрический метод	0,10	-
135	298511,71	2162193,60	Картометрический метод	0,10	-
136	298521,86	2162194,56	Картометрический метод	0,10	-
137	298533,93	2162192,63	Картометрический метод	0,10	-
138	298550,36	2162184,42	Картометрический метод	0,10	-
139	298569,19	2162172,35	Картометрический метод	0,10	-
140	298582,71	2162159,30	Картометрический метод	0,10	-
141	298593,34	2162145,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	298608,31	2162123,57	Картометрический метод	0,10	-
143	298610,60	2162113,79	Картометрический метод	0,10	-
144	298600,46	2162105,58	Картометрический метод	0,10	-
145	298598,05	2162102,68	Картометрический метод	0,10	-
146	298592,73	2162102,68	Картометрический метод	0,10	-
147	298588,38	2162104,13	Картометрический метод	0,10	-
148	298583,55	2162115,72	Картометрический метод	0,10	-
149	298580,66	2162119,59	Картометрический метод	0,10	-
150	298575,83	2162121,03	Картометрический метод	0,10	-
151	298572,93	2162117,65	Картометрический метод	0,10	-
152	298571,00	2162105,10	Картометрический метод	0,10	-
153	298576,79	2162079,50	Картометрический метод	0,10	-
154	298584,04	2162066,46	Картометрический метод	0,10	-
155	298599,98	2162045,21	Картометрический метод	0,10	-
156	298610,60	2162035,55	Картометрический метод	0,10	-
157	298621,71	2162028,31	Картометрический метод	0,10	-
158	298782,05	2161955,86	Картометрический метод	0,10	-
159	298837,59	2161924,47	Картометрический метод	0,10	-
160	298856,91	2161913,36	Картометрический метод	0,10	-
161	298896,02	2161879,56	Картометрический метод	0,10	-
162	298908,58	2161868,45	Картометрический метод	0,10	-
163	298925,00	2161847,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	298970,40	2161776,69	Картометрический метод	0,10	-
165	298976,68	2161769,44	Картометрический метод	0,10	-
166	298982,95	2161766,55	Картометрический метод	0,10	-
167	298992,62	2161765,58	Картометрический метод	0,10	-
168	299056,36	2161765,10	Картометрический метод	0,10	-
169	299075,68	2161762,68	Картометрический метод	0,10	-
170	299110,46	2161746,26	Картометрический метод	0,10	-
171	299151,51	2161721,16	Картометрический метод	0,10	-
172	299165,09	2161709,60	Картометрический метод	0,10	-
1	299190,53	2161756,57	Картометрический метод	0,10	-
д. Лепешиха (2)					
173	299108,72	2162912,56	Картометрический метод	0,10	-
174	299102,29	2162933,71	Картометрический метод	0,10	-
175	299092,85	2162946,55	Картометрический метод	0,10	-
176	299142,35	2162989,64	Картометрический метод	0,10	-
177	299129,12	2162998,34	Картометрический метод	0,10	-
178	299189,21	2163024,41	Картометрический метод	0,10	-
179	299196,93	2163027,48	Картометрический метод	0,10	-
180	299201,35	2163033,40	Картометрический метод	0,10	-
181	299232,01	2163053,88	Картометрический метод	0,10	-
182	299251,24	2163074,47	Картометрический метод	0,10	-
183	299266,60	2163091,91	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
184	299280,75	2163099,89	Картометрический метод	0,10	-
185	299301,25	2163105,57	Картометрический метод	0,10	-
186	299311,80	2163111,73	Картометрический метод	0,10	-
187	299316,78	2163123,07	Картометрический метод	0,10	-
188	299308,31	2163126,30	Картометрический метод	0,10	-
189	299280,58	2163126,54	Картометрический метод	0,10	-
190	299242,97	2163128,97	Картометрический метод	0,10	-
191	299206,87	2163140,67	Картометрический метод	0,10	-
192	299154,43	2163158,99	Картометрический метод	0,10	-
193	299153,31	2163160,28	Картометрический метод	0,10	-
194	299083,97	2163178,41	Картометрический метод	0,10	-
195	299077,36	2163185,22	Картометрический метод	0,10	-
196	299088,89	2163187,30	Картометрический метод	0,10	-
197	299094,17	2163191,27	Картометрический метод	0,10	-
198	299051,28	2163199,20	Картометрический метод	0,10	-
199	299033,26	2163204,44	Картометрический метод	0,10	-
200	298971,48	2163227,48	Картометрический метод	0,10	-
201	298913,96	2163250,40	Картометрический метод	0,10	-
202	298871,24	2163270,09	Картометрический метод	0,10	-
203	298848,94	2163275,85	Картометрический метод	0,10	-
204	298831,30	2163273,25	Картометрический метод	0,10	-
205	298828,14	2163255,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
206	298865,84	2163222,12	Картометрический метод	0,10	-
207	298868,20	2163221,18	Картометрический метод	0,10	-
208	298918,83	2163208,84	Картометрический метод	0,10	-
209	298940,38	2163197,51	Картометрический метод	0,10	-
210	298970,03	2163199,95	Картометрический метод	0,10	-
211	298990,44	2163198,25	Картометрический метод	0,10	-
212	299008,95	2163186,92	Картометрический метод	0,10	-
213	298960,96	2163155,37	Картометрический метод	0,10	-
214	298937,34	2163132,88	Картометрический метод	0,10	-
215	298915,82	2163112,74	Картометрический метод	0,10	-
216	298876,62	2163099,00	Картометрический метод	0,10	-
217	298786,25	2163100,91	Картометрический метод	0,10	-
218	298754,79	2163089,90	Картометрический метод	0,10	-
219	298727,01	2163044,55	Картометрический метод	0,10	-
220	298739,23	2163017,39	Картометрический метод	0,10	-
221	298758,88	2163000,97	Картометрический метод	0,10	-
222	298758,98	2163000,98	Картометрический метод	0,10	-
223	298790,53	2163007,23	Картометрический метод	0,10	-
224	298809,81	2163000,04	Картометрический метод	0,10	-
225	298830,78	2162980,94	Картометрический метод	0,10	-
226	298846,28	2162966,02	Картометрический метод	0,10	-
227	298857,00	2162960,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
228	298889,63	2162963,16	Картометрический метод	0,10	-
229	298909,32	2162952,57	Картометрический метод	0,10	-
230	298913,22	2162938,82	Картометрический метод	0,10	-
231	298908,96	2162937,79	Картометрический метод	0,10	-
232	298912,02	2162933,91	Картометрический метод	0,10	-
233	298933,75	2162910,26	Картометрический метод	0,10	-
234	298947,39	2162900,58	Картометрический метод	0,10	-
235	298959,85	2162906,69	Картометрический метод	0,10	-
236	298982,70	2162908,73	Картометрический метод	0,10	-
237	299002,39	2162902,23	Картометрический метод	0,10	-
238	299010,88	2162893,12	Картометрический метод	0,10	-
239	299012,72	2162893,08	Картометрический метод	0,10	-
173	299108,72	2162912,56	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Липовки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Липовки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	87055±103 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	292507,04	2169850,44	Картометрический метод	0,10	-
2	292515,92	2169853,34	Картометрический метод	0,10	-
3	292500,05	2169876,02	Картометрический метод	0,10	-
4	292492,69	2169902,10	Картометрический метод	0,10	-
5	292507,04	2169915,71	Картометрический метод	0,10	-
6	292510,30	2169924,33	Картометрический метод	0,10	-
7	292513,64	2169935,36	Картометрический метод	0,10	-
8	292501,37	2169972,76	Картометрический метод	0,10	-
9	292504,02	2169989,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	292527,83	2170015,49	Картометрический метод	0,10	-
11	292479,84	2170049,49	Картометрический метод	0,10	-
12	292434,81	2170109,24	Картометрический метод	0,10	-
13	292395,58	2170127,35	Картометрический метод	0,10	-
14	292357,41	2170140,57	Картометрический метод	0,10	-
15	292341,93	2170157,58	Картометрический метод	0,10	-
16	292352,50	2170186,30	Картометрический метод	0,10	-
17	292347,97	2170199,52	Картометрический метод	0,10	-
18	292308,67	2170237,70	Картометрический метод	0,10	-
19	292284,11	2170254,33	Картометрический метод	0,10	-
20	292278,06	2170270,95	Картометрический метод	0,10	-
21	292268,37	2170268,18	Картометрический метод	0,10	-
22	292247,84	2170261,89	Картометрический метод	0,10	-
23	292271,64	2170233,16	Картометрический метод	0,10	-
24	292279,20	2170207,83	Картометрический метод	0,10	-
25	292279,20	2170159,48	Картометрический метод	0,10	-
26	292266,73	2170047,98	Картометрический метод	0,10	-
27	292268,62	2170029,08	Картометрический метод	0,10	-
28	292277,69	2170015,48	Картометрический метод	0,10	-
29	292258,76	2170004,67	Картометрический метод	0,10	-
30	292241,40	2169994,69	Картометрический метод	0,10	-
31	292226,68	2169978,44	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	292223,66	2169953,50	Картометрический метод	0,10	-
33	292223,65	2169953,48	Картометрический метод	0,10	-
34	292219,65	2169955,86	Картометрический метод	0,10	-
35	292223,68	2169953,46	Картометрический метод	0,10	-
36	292227,02	2169874,10	Картометрический метод	0,10	-
37	292190,83	2169843,93	Картометрический метод	0,10	-
38	292183,19	2169815,94	Картометрический метод	0,10	-
39	292197,99	2169771,35	Картометрический метод	0,10	-
40	292209,64	2169762,27	Картометрический метод	0,10	-
41	292235,33	2169771,35	Картометрический метод	0,10	-
42	292233,13	2169795,51	Картометрический метод	0,10	-
43	292260,35	2169797,80	Картометрический метод	0,10	-
44	292271,24	2169811,74	Картометрический метод	0,10	-
45	292270,86	2169829,51	Картометрический метод	0,10	-
46	292281,46	2169835,62	Картометрический метод	0,10	-
47	292340,38	2169821,20	Картометрический метод	0,10	-
48	292348,31	2169798,95	Картометрический метод	0,10	-
49	292440,56	2169835,62	Картометрический метод	0,10	-
50	292465,87	2169836,76	Картометрический метод	0,10	-
1	292507,04	2169850,44	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Литвиново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Литвиново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	373597±214 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	283630,52	2158537,55	Картометрический метод	0,10	-
2	283612,75	2158628,72	Картометрический метод	0,10	-
3	283585,44	2158653,03	Картометрический метод	0,10	-
4	283581,98	2158724,60	Картометрический метод	0,10	-
5	283551,97	2158783,68	Картометрический метод	0,10	-
6	283543,65	2158850,17	Картометрический метод	0,10	-
7	283536,72	2158945,55	Картометрический метод	0,10	-
8	283528,16	2158994,54	Картометрический метод	0,10	-
9	283516,22	2159001,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	283504,68	2159021,45	Картометрический метод	0,10	-
11	283491,24	2159027,42	Картометрический метод	0,10	-
12	283455,87	2159041,65	Картометрический метод	0,10	-
13	283449,90	2159049,44	Картометрический метод	0,10	-
14	283455,87	2159057,74	Картометрический метод	0,10	-
15	283472,74	2159068,88	Картометрический метод	0,10	-
16	283489,22	2159070,59	Картометрический метод	0,10	-
17	283503,89	2159081,10	Картометрический метод	0,10	-
18	283507,13	2159093,43	Картометрический метод	0,10	-
19	283504,22	2159109,61	Картометрический метод	0,10	-
20	283498,19	2159120,50	Картометрический метод	0,10	-
21	283489,22	2159125,47	Картометрический метод	0,10	-
22	283478,51	2159126,01	Картометрический метод	0,10	-
23	283430,63	2159111,91	Картометрический метод	0,10	-
24	283410,53	2159106,36	Картометрический метод	0,10	-
25	283395,41	2159109,75	Картометрический метод	0,10	-
26	283369,15	2159127,87	Картометрический метод	0,10	-
27	283346,29	2159135,04	Картометрический метод	0,10	-
28	283336,31	2159158,97	Картометрический метод	0,10	-
29	283328,06	2159241,31	Картометрический метод	0,10	-
30	283378,94	2159241,96	Картометрический метод	0,10	-
31	283397,92	2159240,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	283411,93	2159233,33	Картометрический метод	0,10	-
33	283418,90	2159224,50	Картометрический метод	0,10	-
34	283424,40	2159211,70	Картометрический метод	0,10	-
35	283432,01	2159201,40	Картометрический метод	0,10	-
36	283438,68	2159194,73	Картометрический метод	0,10	-
37	283447,74	2159198,16	Картометрический метод	0,10	-
38	283452,58	2159204,88	Картометрический метод	0,10	-
39	283452,05	2159211,81	Картометрический метод	0,10	-
40	283447,77	2159221,97	Картометрический метод	0,10	-
41	283439,42	2159240,54	Картометрический метод	0,10	-
42	283434,56	2159262,45	Картометрический метод	0,10	-
43	283436,16	2159268,66	Картометрический метод	0,10	-
44	283436,43	2159277,32	Картометрический метод	0,10	-
45	283433,87	2159288,50	Картометрический метод	0,10	-
46	283423,33	2159299,34	Картометрический метод	0,10	-
47	283406,19	2159313,29	Картометрический метод	0,10	-
48	283399,41	2159319,17	Картометрический метод	0,10	-
49	283392,88	2159329,61	Картометрический метод	0,10	-
50	283385,54	2159334,84	Картометрический метод	0,10	-
51	283376,62	2159334,34	Картометрический метод	0,10	-
52	283362,00	2159326,30	Картометрический метод	0,10	-
53	283344,23	2159321,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	283326,39	2159326,30	Картометрический метод	0,10	-
55	283318,73	2159333,63	Картометрический метод	0,10	-
56	283303,55	2159355,32	Картометрический метод	0,10	-
57	283300,09	2159372,83	Картометрический метод	0,10	-
58	283295,41	2159398,48	Картометрический метод	0,10	-
59	283288,36	2159401,15	Картометрический метод	0,10	-
60	283259,75	2159389,96	Картометрический метод	0,10	-
61	283241,92	2159373,83	Картометрический метод	0,10	-
62	283230,66	2159349,74	Картометрический метод	0,10	-
63	283223,04	2159310,34	Картометрический метод	0,10	-
64	283215,79	2159303,93	Картометрический метод	0,10	-
65	283202,81	2159303,43	Картометрический метод	0,10	-
66	283197,18	2159313,16	Картометрический метод	0,10	-
67	283195,72	2159332,10	Картометрический метод	0,10	-
68	283189,80	2159360,87	Картометрический метод	0,10	-
69	283183,42	2159372,98	Картометрический метод	0,10	-
70	283175,41	2159381,39	Картометрический метод	0,10	-
71	283172,74	2159390,30	Картометрический метод	0,10	-
72	283178,84	2159398,17	Картометрический метод	0,10	-
73	283189,92	2159400,98	Картометрический метод	0,10	-
74	283200,75	2159400,22	Картометрический метод	0,10	-
75	283215,90	2159397,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	283218,97	2159399,21	Картометрический метод	0,10	-
77	283225,57	2159402,24	Картометрический метод	0,10	-
78	283227,59	2159410,54	Картометрический метод	0,10	-
79	283226,74	2159418,72	Картометрический метод	0,10	-
80	283222,00	2159427,47	Картометрический метод	0,10	-
81	283203,17	2159443,91	Картометрический метод	0,10	-
82	283189,09	2159445,96	Картометрический метод	0,10	-
83	283173,25	2159443,91	Картометрический метод	0,10	-
84	283161,91	2159441,17	Картометрический метод	0,10	-
85	283156,19	2159436,41	Картометрический метод	0,10	-
86	283151,48	2159399,96	Картометрический метод	0,10	-
87	283150,54	2159386,30	Картометрический метод	0,10	-
88	283154,81	2159361,78	Картометрический метод	0,10	-
89	283162,38	2159314,11	Картометрический метод	0,10	-
90	283162,86	2159266,67	Картометрический метод	0,10	-
91	283107,89	2159299,62	Картометрический метод	0,10	-
92	283071,68	2159303,42	Картометрический метод	0,10	-
93	283047,99	2159305,02	Картометрический метод	0,10	-
94	283047,85	2159302,91	Картометрический метод	0,10	-
95	283021,39	2159300,63	Картометрический метод	0,10	-
96	283031,23	2159259,81	Картометрический метод	0,10	-
97	283045,21	2159222,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	283065,99	2159169,11	Картометрический метод	0,10	-
99	283084,90	2159127,16	Картометрический метод	0,10	-
100	283094,71	2159094,28	Картометрический метод	0,10	-
101	283101,89	2159051,58	Картометрический метод	0,10	-
102	283117,75	2158918,93	Картометрический метод	0,10	-
103	283077,23	2158917,57	Картометрический метод	0,10	-
104	283081,17	2158855,66	Картометрический метод	0,10	-
105	283120,78	2158855,81	Картометрический метод	0,10	-
106	283121,16	2158789,67	Картометрический метод	0,10	-
107	283152,89	2158541,76	Картометрический метод	0,10	-
108	283164,85	2158463,74	Картометрический метод	0,10	-
109	283173,17	2158463,31	Картометрический метод	0,10	-
110	283225,35	2158463,44	Картометрический метод	0,10	-
111	283272,25	2158457,84	Картометрический метод	0,10	-
112	283368,43	2158435,22	Картометрический метод	0,10	-
113	283379,34	2158432,66	Картометрический метод	0,10	-
114	283394,18	2158431,43	Картометрический метод	0,10	-
115	283622,84	2158412,37	Картометрический метод	0,10	-
1	283630,52	2158537,55	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лихолетье МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лихолетье МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	235749±170 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	294928,56	2172555,79	Картометрический метод	0,10	-
2	294936,87	2172588,30	Картометрический метод	0,10	-
3	294937,63	2172614,74	Картометрический метод	0,10	-
4	294928,58	2172654,81	Картометрический метод	0,10	-
5	294895,68	2172658,61	Картометрический метод	0,10	-
6	294853,34	2172675,59	Картометрический метод	0,10	-
7	294793,64	2172709,98	Картометрический метод	0,10	-
8	294765,63	2172712,25	Картометрический метод	0,10	-
9	294759,59	2172744,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	294811,11	2172873,74	Картометрический метод	0,10	-
11	294816,76	2172890,40	Картометрический метод	0,10	-
12	294825,29	2172928,83	Картометрический метод	0,10	-
13	294826,15	2172942,78	Картометрический метод	0,10	-
14	294836,16	2172967,18	Картометрический метод	0,10	-
15	294847,42	2173003,02	Картометрический метод	0,10	-
16	294854,09	2173035,07	Картометрический метод	0,10	-
17	294854,56	2173037,63	Картометрический метод	0,10	-
18	294854,62	2173037,61	Картометрический метод	0,10	-
19	294855,59	2173042,27	Картометрический метод	0,10	-
20	294861,09	2173081,78	Картометрический метод	0,10	-
21	294858,51	2173105,43	Картометрический метод	0,10	-
22	294853,34	2173132,77	Картометрический метод	0,10	-
23	294846,60	2173145,68	Картометрический метод	0,10	-
24	294815,28	2173150,88	Картометрический метод	0,10	-
25	294801,87	2173138,84	Картометрический метод	0,10	-
26	294778,69	2173093,54	Картометрический метод	0,10	-
27	294777,21	2173094,39	Картометрический метод	0,10	-
28	294769,68	2173091,56	Картометрический метод	0,10	-
29	294770,81	2173087,05	Картометрический метод	0,10	-
30	294737,30	2173022,91	Картометрический метод	0,10	-
31	294719,92	2172963,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	294719,17	2172936,75	Картометрический метод	0,10	-
33	294708,01	2172915,22	Картометрический метод	0,10	-
34	294678,56	2172914,26	Картометрический метод	0,10	-
35	294625,06	2172979,82	Картометрический метод	0,10	-
36	294575,56	2172961,88	Картометрический метод	0,10	-
37	294564,19	2172957,15	Картометрический метод	0,10	-
38	294569,86	2173008,17	Картометрический метод	0,10	-
39	294482,16	2172943,55	Картометрический метод	0,10	-
40	294459,49	2172918,23	Картометрический метод	0,10	-
41	294438,33	2172921,63	Картометрический метод	0,10	-
42	294431,90	2172880,44	Картометрический метод	0,10	-
43	294442,84	2172867,20	Картометрический метод	0,10	-
44	294435,68	2172845,27	Картометрический метод	0,10	-
45	294416,78	2172821,85	Картометрический метод	0,10	-
46	294480,28	2172774,61	Картометрический метод	0,10	-
47	294489,73	2172756,46	Картометрический метод	0,10	-
48	294483,69	2172721,32	Картометрический метод	0,10	-
49	294446,64	2172703,56	Картометрический метод	0,10	-
50	294423,96	2172704,31	Картометрический метод	0,10	-
51	294388,04	2172731,90	Картометрический метод	0,10	-
52	294346,28	2172644,41	Картометрический метод	0,10	-
53	294289,40	2172603,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	294259,18	2172598,51	Картометрический метод	0,10	-
55	294265,97	2172626,84	Картометрический метод	0,10	-
56	294261,43	2172635,52	Картометрический метод	0,10	-
57	294254,97	2172628,86	Картометрический метод	0,10	-
58	294186,59	2172546,72	Картометрический метод	0,10	-
59	294165,81	2172541,42	Картометрический метод	0,10	-
60	294056,57	2172448,08	Картометрический метод	0,10	-
61	294119,89	2172349,25	Картометрический метод	0,10	-
62	294224,01	2172444,68	Картометрический метод	0,10	-
63	294286,95	2172498,72	Картометрический метод	0,10	-
64	294357,44	2172538,78	Картометрический метод	0,10	-
65	294369,53	2172517,24	Картометрический метод	0,10	-
66	294387,30	2172525,18	Картометрический метод	0,10	-
67	294389,18	2172517,25	Картометрический метод	0,10	-
68	294395,23	2172493,43	Картометрический метод	0,10	-
69	294414,51	2172453,37	Картометрический метод	0,10	-
70	294430,77	2172477,56	Картометрический метод	0,10	-
71	294484,06	2172497,59	Картометрический метод	0,10	-
72	294501,46	2172494,96	Картометрический метод	0,10	-
73	294512,42	2172480,97	Картометрический метод	0,10	-
74	294509,01	2172459,42	Картометрический метод	0,10	-
75	294551,34	2172460,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	294622,03	2172487,76	Картометрический метод	0,10	-
77	294714,99	2172588,12	Картометрический метод	0,10	-
78	294825,00	2172604,54	Картометрический метод	0,10	-
79	294865,64	2172601,90	Картометрический метод	0,10	-
80	294882,45	2172587,91	Картометрический метод	0,10	-
81	294888,12	2172570,91	Картометрический метод	0,10	-
82	294897,94	2172563,35	Картометрический метод	0,10	-
1	294928,56	2172555,79	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Лутно МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Лутно МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	33666±64 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	274371,57	2176342,01	Картометрический метод	0,10	-
2	274438,07	2176480,33	Картометрический метод	0,10	-
3	274458,09	2176456,90	Картометрический метод	0,10	-
4	274510,61	2176583,88	Картометрический метод	0,10	-
5	274471,70	2176594,84	Картометрический метод	0,10	-
6	274461,49	2176563,47	Картометрический метод	0,10	-
7	274439,20	2176552,89	Картометрический метод	0,10	-
8	274418,42	2176497,34	Картометрический метод	0,10	-
9	274398,96	2176513,59	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	274378,74	2176524,55	Картометрический метод	0,10	-
11	274356,26	2176525,87	Картометрический метод	0,10	-
12	274305,25	2176513,97	Картометрический метод	0,10	-
13	274227,42	2176502,25	Картометрический метод	0,10	-
14	274201,32	2176493,55	Картометрический метод	0,10	-
15	274178,67	2176486,00	Картометрический метод	0,10	-
16	274181,32	2176427,80	Картометрический метод	0,10	-
17	274256,32	2176413,82	Картометрический метод	0,10	-
18	274309,22	2176411,93	Картометрический метод	0,10	-
19	274305,82	2176372,62	Картометрический метод	0,10	-
1	274371,57	2176342,01	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Малые Кулиги МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Малые Кулиги МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40209±70 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	278932,92	2154792,28	Картометрический метод	0,10	-
2	278939,65	2154815,59	Картометрический метод	0,10	-
3	278942,55	2154825,62	Картометрический метод	0,10	-
4	278944,74	2154833,21	Картометрический метод	0,10	-
5	278957,47	2154881,42	Картометрический метод	0,10	-
6	278940,38	2154947,07	Картометрический метод	0,10	-
7	278907,86	2154967,24	Картометрический метод	0,10	-
8	278860,82	2154962,88	Картометрический метод	0,10	-
9	278726,97	2154948,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	278739,38	2154891,41	Картометрический метод	0,10	-
11	278776,38	2154720,10	Картометрический метод	0,10	-
12	278875,91	2154764,29	Картометрический метод	0,10	-
13	278907,58	2154776,00	Картометрический метод	0,10	-
1	278932,92	2154792,28	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Молокоедово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Молокоедово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	78166±98 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	281491,66	2161452,72	Картометрический метод	0,10	-
2	281557,79	2161550,22	Картометрический метод	0,10	-
3	281574,42	2161538,13	Картометрический метод	0,10	-
4	281623,92	2161617,12	Картометрический метод	0,10	-
5	281600,49	2161640,17	Картометрический метод	0,10	-
6	281507,91	2161687,42	Картометрический метод	0,10	-
7	281517,37	2161713,12	Картометрический метод	0,10	-
8	281427,43	2161749,77	Картометрический метод	0,10	-
9	281400,97	2161767,52	Картометрический метод	0,10	-
10	281379,07	2161762,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	281359,03	2161746,36	Картометрический метод	0,10	-
12	281342,40	2161744,10	Картометрический метод	0,10	-
13	281356,40	2161726,34	Картометрический метод	0,10	-
14	281322,75	2161668,13	Картометрический метод	0,10	-
15	281297,81	2161601,61	Картометрический метод	0,10	-
16	281287,61	2161537,76	Картометрический метод	0,10	-
17	281297,45	2161496,94	Картометрический метод	0,10	-
18	281291,77	2161435,33	Картометрический метод	0,10	-
19	281302,73	2161398,31	Картометрический метод	0,10	-
20	281323,52	2161421,35	Картометрический метод	0,10	-
21	281417,22	2161377,89	Картометрический метод	0,10	-
22	281455,76	2161460,65	Картометрический метод	0,10	-
1	281491,66	2161452,72	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Мякинчино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Мякинчино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	265555±180 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	296556,31	2163033,87	Картометрический метод	0,10	-
2	296676,50	2163140,44	Картометрический метод	0,10	-
3	296761,17	2163203,93	Картометрический метод	0,10	-
4	296801,23	2163216,40	Картометрический метод	0,10	-
5	296816,35	2163225,47	Картометрический метод	0,10	-
6	296844,33	2163257,97	Картометрический метод	0,10	-
7	296803,12	2163301,05	Картометрический метод	0,10	-
8	296753,61	2163373,23	Картометрический метод	0,10	-
9	296741,14	2163401,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	296809,93	2163435,97	Картометрический метод	0,10	-
11	296787,63	2163469,61	Картометрический метод	0,10	-
12	296731,68	2163508,91	Картометрический метод	0,10	-
13	296697,29	2163519,14	Картометрический метод	0,10	-
14	296667,43	2163548,22	Картометрический метод	0,10	-
15	296644,38	2163564,47	Картометрический метод	0,10	-
16	296516,99	2163581,10	Картометрический метод	0,10	-
17	296515,86	2163493,41	Картометрический метод	0,10	-
18	296508,30	2163414,43	Картометрический метод	0,10	-
19	296488,45	2163416,89	Картометрический метод	0,10	-
20	296457,08	2163417,27	Картометрический метод	0,10	-
21	296435,72	2163410,48	Картометрический метод	0,10	-
22	296417,78	2163402,52	Картометрический метод	0,10	-
23	296380,73	2163439,00	Картометрический метод	0,10	-
24	296355,97	2163402,52	Картометрический метод	0,10	-
25	296322,14	2163401,57	Картометрический метод	0,10	-
26	296320,82	2163346,02	Картометрический метод	0,10	-
27	296265,84	2163254,02	Картометрический метод	0,10	-
28	296269,41	2163204,31	Картометрический метод	0,10	-
29	296292,66	2163201,85	Картометрический метод	0,10	-
30	296307,58	2163190,33	Картометрический метод	0,10	-
31	296309,29	2163171,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	296302,60	2163147,07	Картометрический метод	0,10	-
33	296300,38	2163129,68	Картометрический метод	0,10	-
34	296293,56	2163087,12	Картометрический метод	0,10	-
35	296267,31	2163058,64	Картометрический метод	0,10	-
36	296237,76	2163053,01	Картометрический метод	0,10	-
37	296215,68	2163031,29	Картометрический метод	0,10	-
38	296214,42	2163025,36	Картометрический метод	0,10	-
39	296302,15	2163004,33	Картометрический метод	0,10	-
40	296290,58	2162921,05	Картометрический метод	0,10	-
41	296284,92	2162840,55	Картометрический метод	0,10	-
42	296285,85	2162791,42	Картометрический метод	0,10	-
43	296291,15	2162744,37	Картометрический метод	0,10	-
44	296312,68	2162645,73	Картометрический метод	0,10	-
45	296312,68	2162638,28	Картометрический метод	0,10	-
46	296313,16	2162635,59	Картометрический метод	0,10	-
47	296312,68	2162631,79	Картометрический метод	0,10	-
48	296312,69	2162616,07	Картометрический метод	0,10	-
49	296308,95	2162601,90	Картометрический метод	0,10	-
50	296308,78	2162600,56	Картометрический метод	0,10	-
51	296308,50	2162600,22	Картометрический метод	0,10	-
52	296306,45	2162592,44	Картометрический метод	0,10	-
53	296317,20	2162586,93	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	296332,40	2162585,80	Картометрический метод	0,10	-
55	296345,57	2162594,89	Картометрический метод	0,10	-
56	296407,75	2162663,12	Картометрический метод	0,10	-
57	296457,27	2162729,44	Картометрический метод	0,10	-
58	296462,95	2162743,99	Картометрический метод	0,10	-
59	296462,94	2162763,46	Картометрический метод	0,10	-
60	296450,46	2162793,88	Картометрический метод	0,10	-
61	296387,72	2162910,66	Картометрический метод	0,10	-
62	296379,59	2162937,87	Картометрический метод	0,10	-
63	296516,61	2162973,77	Картометрический метод	0,10	-
1	296556,31	2163033,87	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Николаево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Николаево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	100378±111 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	297116,93	2171956,82	Картометрический метод	0,10	-
2	297171,07	2171992,81	Картометрический метод	0,10	-
3	297147,78	2172019,78	Картометрический метод	0,10	-
4	297134,20	2172037,73	Картометрический метод	0,10	-
5	297125,44	2172056,56	Картометрический метод	0,10	-
6	297114,93	2172093,78	Картометрический метод	0,10	-
7	297114,50	2172106,04	Картометрический метод	0,10	-
8	297116,68	2172111,73	Картометрический метод	0,10	-
9	297120,63	2172118,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	297135,08	2172135,37	Картометрический метод	0,10	-
11	297149,97	2172154,63	Картометрический метод	0,10	-
12	297177,56	2172199,74	Картометрический метод	0,10	-
13	297194,20	2172229,95	Картометрический метод	0,10	-
14	297196,39	2172237,39	Картометрический метод	0,10	-
15	297196,83	2172244,84	Картометрический метод	0,10	-
16	297195,51	2172250,09	Картометрический метод	0,10	-
17	297187,63	2172257,53	Картометрический метод	0,10	-
18	297176,48	2172262,86	Картометрический метод	0,10	-
19	297153,92	2172279,95	Картометрический метод	0,10	-
20	297142,99	2172290,20	Картометрический метод	0,10	-
21	297121,84	2172306,06	Картометрический метод	0,10	-
22	297120,63	2172296,94	Картометрический метод	0,10	-
23	297107,05	2172251,40	Картометрический метод	0,10	-
24	297100,92	2172241,33	Картометрический метод	0,10	-
25	297089,09	2172231,26	Картометрический метод	0,10	-
26	297061,94	2172215,50	Картометрический метод	0,10	-
27	297041,36	2172207,18	Картометрический метод	0,10	-
28	296998,01	2172196,23	Картометрический метод	0,10	-
29	296952,91	2172191,86	Картометрический метод	0,10	-
30	296869,26	2172194,05	Картометрический метод	0,10	-
31	296837,29	2172198,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	296781,68	2172209,37	Картометрический метод	0,10	-
33	296762,40	2172215,50	Картометрический метод	0,10	-
34	296749,27	2172221,19	Картометрический метод	0,10	-
35	296744,39	2172224,58	Картометрический метод	0,10	-
36	296730,70	2172206,97	Картометрический метод	0,10	-
37	296726,55	2172188,45	Картометрический метод	0,10	-
38	296730,31	2172160,48	Картометрический метод	0,10	-
39	296739,03	2172134,78	Картометрический метод	0,10	-
40	296755,27	2172105,31	Картометрический метод	0,10	-
41	296798,74	2172069,78	Картометрический метод	0,10	-
42	296801,55	2172045,15	Картометрический метод	0,10	-
43	296813,61	2172032,64	Картометрический метод	0,10	-
44	296842,23	2172050,25	Картометрический метод	0,10	-
45	296869,78	2172056,92	Картометрический метод	0,10	-
46	296885,26	2172033,24	Картометрический метод	0,10	-
47	296881,19	2172017,92	Картометрический метод	0,10	-
48	296888,08	2171983,51	Картометрический метод	0,10	-
49	296880,87	2171946,45	Картометрический метод	0,10	-
50	296872,70	2171895,51	Картометрический метод	0,10	-
51	296879,93	2171886,94	Картометрический метод	0,10	-
52	296893,14	2171886,94	Картометрический метод	0,10	-
53	296909,57	2171906,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	296943,99	2171927,76	Картометрический метод	0,10	-
55	296956,07	2171931,25	Картометрический метод	0,10	-
56	296976,68	2171925,01	Картометрический метод	0,10	-
57	297005,65	2171862,46	Картометрический метод	0,10	-
58	297019,24	2171839,13	Картометрический метод	0,10	-
59	297024,62	2171850,67	Картометрический метод	0,10	-
60	297036,41	2171875,28	Картометрический метод	0,10	-
61	297038,80	2171886,17	Картометрический метод	0,10	-
62	297040,12	2171910,78	Картометрический метод	0,10	-
63	297033,28	2171944,68	Картометрический метод	0,10	-
64	297041,44	2171956,60	Картометрический метод	0,10	-
65	297052,74	2171955,98	Картометрический метод	0,10	-
66	297082,62	2171939,09	Картометрический метод	0,10	-
67	297096,81	2171941,98	Картометрический метод	0,10	-
68	297099,88	2171957,73	Картометрический метод	0,10	-
1	297116,93	2171956,82	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Новохованск МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Новохованск МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3041801±610 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	291699,54	2171874,00	Картометрический метод	0,10	-
2	291836,48	2171933,63	Картометрический метод	0,10	-
3	291971,05	2171998,65	Картометрический метод	0,10	-
4	291970,49	2172031,14	Картометрический метод	0,10	-
5	292024,16	2172037,19	Картометрический метод	0,10	-
6	292025,85	2172057,97	Картометрический метод	0,10	-
7	292116,97	2172084,42	Картометрический метод	0,10	-
8	292122,24	2172206,12	Картометрический метод	0,10	-
9	291822,51	2172242,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	291697,39	2172267,72	Картометрический метод	0,10	-
11	291673,95	2172279,06	Картометрический метод	0,10	-
12	291649,01	2172303,63	Картометрический метод	0,10	-
13	291636,53	2172321,01	Картометрический метод	0,10	-
14	291571,13	2172421,16	Картометрический метод	0,10	-
15	291510,28	2172433,63	Картометрический метод	0,10	-
16	291502,71	2172441,94	Картометрический метод	0,10	-
17	291498,94	2172485,02	Картометрический метод	0,10	-
18	291487,97	2172492,20	Картометрический метод	0,10	-
19	291452,82	2172495,61	Картометрический метод	0,10	-
20	291460,38	2172559,48	Картометрический метод	0,10	-
21	291326,94	2172586,69	Картометрический метод	0,10	-
22	291340,17	2172668,31	Картометрический метод	0,10	-
23	291353,40	2172676,25	Картометрический метод	0,10	-
24	291331,10	2172705,73	Картометрический метод	0,10	-
25	291332,99	2172721,23	Картометрический метод	0,10	-
26	291322,41	2172729,16	Картометрический метод	0,10	-
27	291350,38	2172751,84	Картометрический метод	0,10	-
28	291417,28	2172680,79	Картометрический метод	0,10	-
29	291460,37	2172735,97	Картометрический метод	0,10	-
30	291694,57	2172880,99	Картометрический метод	0,10	-
31	291860,39	2172969,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	291867,47	2172971,48	Картометрический метод	0,10	-
33	291893,95	2172982,62	Картометрический метод	0,10	-
34	291925,88	2172984,54	Картометрический метод	0,10	-
35	291928,04	2172985,02	Картометрический метод	0,10	-
36	291927,66	2173094,25	Картометрический метод	0,10	-
37	291895,15	2173112,00	Картометрический метод	0,10	-
38	291922,00	2173146,76	Картометрический метод	0,10	-
39	291997,22	2173229,16	Картометрический метод	0,10	-
40	292059,02	2173303,04	Картометрический метод	0,10	-
41	292148,79	2173396,20	Картометрический метод	0,10	-
42	292176,76	2173423,79	Картометрический метод	0,10	-
43	292202,46	2173404,14	Картометрический метод	0,10	-
44	292249,04	2173375,46	Картометрический метод	0,10	-
45	292253,17	2173380,68	Картометрический метод	0,10	-
46	292266,04	2173395,36	Картометрический метод	0,10	-
47	292353,58	2173345,52	Картометрический метод	0,10	-
48	292381,67	2173325,76	Картометрический метод	0,10	-
49	292404,14	2173312,35	Картометрический метод	0,10	-
50	292418,82	2173311,63	Картометрический метод	0,10	-
51	292432,23	2173333,38	Картометрический метод	0,10	-
52	292417,55	2173352,59	Картометрический метод	0,10	-
53	292379,86	2173374,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	292308,27	2173410,76	Картометрический метод	0,10	-
55	292291,60	2173426,17	Картометрический метод	0,10	-
56	292299,57	2173456,13	Картометрический метод	0,10	-
57	292357,60	2173516,91	Картометрический метод	0,10	-
58	292424,35	2173557,25	Картометрический метод	0,10	-
59	292429,11	2173559,92	Картометрический метод	0,10	-
60	292428,98	2173560,60	Картометрический метод	0,10	-
61	292334,30	2173657,73	Картометрический метод	0,10	-
62	292420,67	2173760,14	Картометрический метод	0,10	-
63	292413,48	2173777,90	Картометрический метод	0,10	-
64	292413,86	2173802,84	Картометрический метод	0,10	-
65	292429,36	2173848,94	Картометрический метод	0,10	-
66	292426,71	2173878,82	Картометрический метод	0,10	-
67	292408,57	2173900,34	Картометрический метод	0,10	-
68	292368,42	2173932,53	Картометрический метод	0,10	-
69	292224,12	2173791,20	Картометрический метод	0,10	-
70	292141,37	2173728,90	Картометрический метод	0,10	-
71	292053,54	2173672,11	Картометрический метод	0,10	-
72	291982,45	2173630,51	Картометрический метод	0,10	-
73	291975,84	2173626,76	Картометрический метод	0,10	-
74	291772,07	2173510,97	Картометрический метод	0,10	-
75	291776,92	2173502,23	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	291713,95	2173467,32	Картометрический метод	0,10	-
77	291706,68	2173480,44	Картометрический метод	0,10	-
78	291619,49	2173432,44	Картометрический метод	0,10	-
79	291626,84	2173419,36	Картометрический метод	0,10	-
80	291363,87	2173273,37	Картометрический метод	0,10	-
81	291372,50	2173257,57	Картометрический метод	0,10	-
82	291222,19	2173170,56	Картометрический метод	0,10	-
83	291198,35	2173156,75	Картометрический метод	0,10	-
84	291190,45	2173152,19	Картометрический метод	0,10	-
85	291182,56	2173147,80	Картометрический метод	0,10	-
86	291170,03	2173140,81	Картометрический метод	0,10	-
87	291163,46	2173137,15	Картометрический метод	0,10	-
88	290982,64	2173036,40	Картометрический метод	0,10	-
89	290843,97	2172958,66	Картометрический метод	0,10	-
90	290832,29	2172952,11	Картометрический метод	0,10	-
91	290767,74	2172915,92	Картометрический метод	0,10	-
92	290662,36	2172856,77	Картометрический метод	0,10	-
93	290500,48	2172766,02	Картометрический метод	0,10	-
94	290448,35	2172736,72	Картометрический метод	0,10	-
95	290321,38	2172672,97	Картометрический метод	0,10	-
96	290224,35	2172616,57	Картометрический метод	0,10	-
97	290191,35	2172597,39	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	290159,46	2172581,61	Картометрический метод	0,10	-
99	290135,39	2172552,49	Картометрический метод	0,10	-
100	290086,43	2172520,26	Картометрический метод	0,10	-
101	290076,63	2172502,41	Картометрический метод	0,10	-
102	290072,85	2172475,95	Картометрический метод	0,10	-
103	290063,40	2172463,86	Картометрический метод	0,10	-
104	290051,68	2172458,58	Картометрический метод	0,10	-
105	290039,19	2172460,84	Картометрический метод	0,10	-
106	290006,70	2172474,44	Картометрический метод	0,10	-
107	289991,95	2172475,58	Картометрический метод	0,10	-
108	289964,74	2172456,30	Картометрический метод	0,10	-
109	289950,76	2172433,37	Картометрический метод	0,10	-
110	289953,24	2172428,19	Картометрический метод	0,10	-
111	289989,17	2172402,14	Картометрический метод	0,10	-
112	289978,04	2172384,53	Картометрический метод	0,10	-
113	289990,46	2172373,96	Картометрический метод	0,10	-
114	290021,24	2172372,11	Картометрический метод	0,10	-
115	290035,52	2172362,83	Картометрический метод	0,10	-
116	290025,88	2172349,11	Картометрический метод	0,10	-
117	290032,93	2172331,50	Картометрический метод	0,10	-
118	290017,91	2172321,67	Картометрический метод	0,10	-
119	289993,06	2172317,04	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	289972,11	2172303,31	Картометрический метод	0,10	-
121	289960,89	2172293,89	Картометрический метод	0,10	-
122	289931,68	2172305,35	Картометрический метод	0,10	-
123	289934,84	2172313,88	Картометрический метод	0,10	-
124	289938,73	2172328,16	Картометрический метод	0,10	-
125	289930,39	2172341,88	Картометрический метод	0,10	-
126	289921,12	2172340,58	Картометрический метод	0,10	-
127	289913,88	2172320,37	Картометрический метод	0,10	-
128	289904,80	2172307,21	Картометрический метод	0,10	-
129	289903,23	2172295,95	Картометрический метод	0,10	-
130	289900,12	2172276,03	Картометрический метод	0,10	-
131	289902,74	2172261,94	Картометрический метод	0,10	-
132	289928,06	2172266,16	Картометрический метод	0,10	-
133	289954,81	2172258,48	Картометрический метод	0,10	-
134	289954,41	2172213,24	Картометрический метод	0,10	-
135	289935,86	2172169,88	Картометрический метод	0,10	-
136	289924,99	2172127,71	Картометрический метод	0,10	-
137	289915,68	2172094,05	Картометрический метод	0,10	-
138	289906,34	2172067,94	Картометрический метод	0,10	-
139	289893,68	2172058,08	Картометрический метод	0,10	-
140	289884,44	2172053,41	Картометрический метод	0,10	-
141	289868,79	2172050,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	289798,83	2172069,27	Картометрический метод	0,10	-
143	289749,08	2172100,92	Картометрический метод	0,10	-
144	289759,19	2172104,92	Картометрический метод	0,10	-
145	289782,63	2172108,16	Картометрический метод	0,10	-
146	289787,97	2172115,59	Картометрический метод	0,10	-
147	289780,53	2172129,13	Картометрический метод	0,10	-
148	289763,19	2172141,90	Картометрический метод	0,10	-
149	289742,98	2172152,00	Картометрический метод	0,10	-
150	289715,40	2172153,79	Картометрический метод	0,10	-
151	289706,90	2172148,23	Картометрический метод	0,10	-
152	289706,67	2172136,49	Картометрический метод	0,10	-
153	289724,96	2172115,57	Картометрический метод	0,10	-
154	289718,86	2172111,80	Картометрический метод	0,10	-
155	289708,25	2172117,67	Картометрический метод	0,10	-
156	289684,09	2172130,69	Картометрический метод	0,10	-
157	289670,02	2172132,27	Картометрический метод	0,10	-
158	289655,20	2172123,24	Картометрический метод	0,10	-
159	289650,38	2172105,18	Картометрический метод	0,10	-
160	289657,53	2172090,05	Картометрический метод	0,10	-
161	289701,10	2172072,52	Картометрический метод	0,10	-
162	289763,97	2172038,82	Картометрический метод	0,10	-
163	289555,94	2171991,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	289615,09	2171919,26	Картометрический метод	0,10	-
165	289695,62	2171810,80	Картометрический метод	0,10	-
166	289731,53	2171761,68	Картометрический метод	0,10	-
167	289758,74	2171734,09	Картометрический метод	0,10	-
168	289847,19	2171665,68	Картометрический метод	0,10	-
169	289861,56	2171636,96	Картометрический метод	0,10	-
170	289873,64	2171594,64	Картометрический метод	0,10	-
171	289874,65	2171579,90	Картометрический метод	0,10	-
172	289884,48	2171489,57	Картометрический метод	0,10	-
173	289895,81	2171364,86	Картометрический метод	0,10	-
174	289906,33	2171237,01	Картометрический метод	0,10	-
175	289906,61	2171233,72	Картометрический метод	0,10	-
176	289925,73	2171215,12	Картометрический метод	0,10	-
177	289956,26	2171195,93	Картометрический метод	0,10	-
178	289970,99	2171192,52	Картометрический метод	0,10	-
179	290014,48	2171194,41	Картометрический метод	0,10	-
180	290054,90	2171202,73	Картометрический метод	0,10	-
181	290085,89	2171203,46	Картометрический метод	0,10	-
182	290108,57	2171198,56	Картометрический метод	0,10	-
183	290177,36	2171164,18	Картометрический метод	0,10	-
184	290243,50	2171099,19	Картометрический метод	0,10	-
185	290264,29	2171080,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	290296,80	2171062,14	Картометрический метод	0,10	-
187	290311,53	2171043,62	Картометрический метод	0,10	-
188	290328,92	2171030,38	Картометрический метод	0,10	-
189	290355,38	2171015,66	Картометрический метод	0,10	-
190	290359,09	2171005,07	Картометрический метод	0,10	-
191	290446,59	2171080,54	Картометрический метод	0,10	-
192	290414,13	2171087,62	Картометрический метод	0,10	-
193	290407,53	2171104,63	Картометрический метод	0,10	-
194	290415,71	2171116,06	Картометрический метод	0,10	-
195	290488,97	2171130,75	Картометрический метод	0,10	-
196	290494,73	2171145,26	Картометрический метод	0,10	-
197	290492,87	2171160,88	Картометрический метод	0,10	-
198	290476,51	2171174,31	Картометрический метод	0,10	-
199	290456,05	2171188,08	Картометрический метод	0,10	-
200	290454,19	2171209,09	Картометрический метод	0,10	-
201	290451,58	2171226,76	Картометрический метод	0,10	-
202	290444,33	2171235,87	Картометрический метод	0,10	-
203	290443,03	2171249,08	Картометрический метод	0,10	-
204	290445,30	2171271,29	Картометрический метод	0,10	-
205	290457,97	2171288,09	Картометрический метод	0,10	-
206	290465,22	2171296,45	Картометрический метод	0,10	-
207	290462,13	2171304,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	290450,84	2171312,69	Картометрический метод	0,10	-
209	290446,19	2171331,10	Картометрический метод	0,10	-
210	290472,47	2171342,55	Картометрический метод	0,10	-
211	290539,26	2171375,31	Картометрический метод	0,10	-
212	290580,39	2171394,98	Картометрический метод	0,10	-
213	290590,02	2171407,61	Картометрический метод	0,10	-
214	290594,38	2171428,37	Картометрический метод	0,10	-
215	290614,95	2171439,59	Картометрический метод	0,10	-
216	290646,62	2171456,21	Картометрический метод	0,10	-
217	290673,35	2171475,14	Картометрический метод	0,10	-
218	290682,96	2171491,85	Картометрический метод	0,10	-
219	290682,22	2171507,98	Картометрический метод	0,10	-
220	290690,09	2171522,26	Картометрический метод	0,10	-
221	290698,61	2171521,21	Картометрический метод	0,10	-
222	290713,63	2171521,21	Картометрический метод	0,10	-
223	290711,28	2171516,92	Картометрический метод	0,10	-
224	290703,75	2171501,69	Картометрический метод	0,10	-
225	290699,66	2171487,18	Картометрический метод	0,10	-
226	290699,10	2171466,91	Картометрический метод	0,10	-
227	290730,22	2171471,49	Картометрический метод	0,10	-
228	290739,83	2171467,47	Картометрический метод	0,10	-
229	290757,50	2171469,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	290772,57	2171474,72	Картометрический метод	0,10	-
231	290802,14	2171485,88	Картометрический метод	0,10	-
232	290836,92	2171500,39	Картометрический метод	0,10	-
233	290889,93	2171514,15	Картометрический метод	0,10	-
234	290928,06	2171525,31	Картометрический метод	0,10	-
235	290966,00	2171543,54	Картометрический метод	0,10	-
236	290981,81	2171546,33	Картометрический метод	0,10	-
237	290991,67	2171539,08	Картометрический метод	0,10	-
238	290992,54	2171538,24	Картометрический метод	0,10	-
239	291194,87	2171670,98	Картометрический метод	0,10	-
240	291323,21	2171723,13	Картометрический метод	0,10	-
1	291699,54	2171874,00	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Носиково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Носиково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20589±50 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	290746,75	2174356,51	Картометрический метод	0,10	-
2	290737,12	2174400,34	Картометрический метод	0,10	-
3	290757,35	2174404,69	Картометрический метод	0,10	-
4	290779,84	2174410,54	Картометрический метод	0,10	-
5	290802,52	2174366,71	Картометрический метод	0,10	-
6	290833,50	2174383,34	Картометрический метод	0,10	-
7	290807,05	2174435,88	Картометрический метод	0,10	-
8	290763,21	2174415,45	Картометрический метод	0,10	-
9	290738,26	2174411,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	290753,38	2174469,88	Картометрический метод	0,10	-
11	290740,90	2174480,46	Картометрический метод	0,10	-
12	290715,96	2174492,56	Картометрический метод	0,10	-
13	290678,16	2174495,20	Картометрический метод	0,10	-
14	290664,55	2174428,31	Картометрический метод	0,10	-
15	290600,66	2174450,23	Картометрический метод	0,10	-
16	290592,73	2174446,07	Картометрический метод	0,10	-
17	290530,74	2174457,03	Картометрический метод	0,10	-
18	290495,97	2174457,23	Картометрический метод	0,10	-
19	290496,72	2174486,13	Картометрический метод	0,10	-
20	290449,85	2174488,02	Картометрический метод	0,10	-
21	290444,56	2174450,99	Картометрический метод	0,10	-
22	290433,98	2174453,25	Картометрический метод	0,10	-
23	290411,69	2174480,84	Картометрический метод	0,10	-
24	290397,88	2174501,07	Картометрический метод	0,10	-
25	290378,04	2174517,50	Картометрический метод	0,10	-
26	290369,14	2174516,93	Картометрический метод	0,10	-
27	290354,07	2174542,77	Картометрический метод	0,10	-
28	290385,40	2174564,36	Картометрический метод	0,10	-
29	290359,51	2174599,12	Картометрический метод	0,10	-
30	290321,71	2174574,76	Картометрический метод	0,10	-
31	290351,22	2174540,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	290366,51	2174511,44	Картометрический метод	0,10	-
33	290378,03	2174511,83	Картометрический метод	0,10	-
34	290396,56	2174496,16	Картометрический метод	0,10	-
35	290411,30	2174473,83	Картометрический метод	0,10	-
36	290433,41	2174448,34	Картометрический метод	0,10	-
37	290442,29	2174444,95	Картометрический метод	0,10	-
38	290463,83	2174445,52	Картометрический метод	0,10	-
39	290489,54	2174451,75	Картометрический метод	0,10	-
40	290510,71	2174453,25	Картометрический метод	0,10	-
41	290542,65	2174450,42	Картометрический метод	0,10	-
42	290588,58	2174440,78	Картометрический метод	0,10	-
43	290598,77	2174440,78	Картометрический метод	0,10	-
44	290589,52	2174413,00	Картометрический метод	0,10	-
45	290644,72	2174382,58	Картометрический метод	0,10	-
46	290638,85	2174367,65	Картометрический метод	0,10	-
47	290670,79	2174353,67	Картометрический метод	0,10	-
48	290689,12	2174397,89	Картометрический метод	0,10	-
49	290695,73	2174397,69	Картометрический метод	0,10	-
50	290697,62	2174385,98	Картометрический метод	0,10	-
51	290705,56	2174386,17	Картометрический метод	0,10	-
52	290717,29	2174350,08	Картометрический метод	0,10	-
1	290746,75	2174356,51	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ольховец МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ольховец МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	681536±289 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	295183,25	2159943,82	Картометрический метод	0,10	-
2	295199,52	2159988,79	Картометрический метод	0,10	-
3	295208,21	2160003,53	Картометрический метод	0,10	-
4	295232,40	2160026,58	Картометрический метод	0,10	-
5	295258,88	2160068,54	Картометрический метод	0,10	-
6	295295,90	2160162,26	Картометрический метод	0,10	-
7	295290,99	2160177,38	Картометрический метод	0,10	-
8	295286,83	2160197,41	Картометрический метод	0,10	-
9	295292,13	2160229,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	295307,24	2160256,37	Картометрический метод	0,10	-
11	295387,38	2160356,89	Картометрический метод	0,10	-
12	295429,34	2160390,91	Картометрический метод	0,10	-
13	295529,12	2160437,00	Картометрический метод	0,10	-
14	295553,31	2160456,67	Картометрический метод	0,10	-
15	295558,97	2160482,36	Картометрический метод	0,10	-
16	295556,71	2160518,65	Картометрический метод	0,10	-
17	295531,02	2160547,37	Картометрический метод	0,10	-
18	295518,52	2160574,20	Картометрический метод	0,10	-
19	295516,00	2160640,57	Картометрический метод	0,10	-
20	295456,16	2160614,77	Картометрический метод	0,10	-
21	295414,22	2160635,93	Картометрический метод	0,10	-
22	295451,26	2160699,42	Картометрический метод	0,10	-
23	295475,43	2160741,02	Картометрический метод	0,10	-
24	295279,62	2160713,21	Картометрический метод	0,10	-
25	294970,97	2160605,07	Картометрический метод	0,10	-
26	294894,25	2160575,91	Картометрический метод	0,10	-
27	294793,02	2160538,75	Картометрический метод	0,10	-
28	294681,14	2160498,86	Картометрический метод	0,10	-
29	294576,43	2160460,97	Картометрический метод	0,10	-
30	294505,10	2160433,55	Картометрический метод	0,10	-
31	294467,46	2160419,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	294477,26	2160392,95	Картометрический метод	0,10	-
33	294494,99	2160385,20	Картометрический метод	0,10	-
34	294528,60	2160385,07	Картометрический метод	0,10	-
35	294542,18	2160376,17	Картометрический метод	0,10	-
36	294549,39	2160361,27	Картометрический метод	0,10	-
37	294561,28	2160312,12	Картометрический метод	0,10	-
38	294582,43	2160273,54	Картометрический метод	0,10	-
39	294606,23	2160252,75	Картометрический метод	0,10	-
40	294623,17	2160239,66	Картометрический метод	0,10	-
41	294633,36	2160224,24	Картометрический метод	0,10	-
42	294633,39	2160211,17	Картометрический метод	0,10	-
43	294621,49	2160206,97	Картометрический метод	0,10	-
44	294604,07	2160215,38	Картометрический метод	0,10	-
45	294576,55	2160214,54	Картометрический метод	0,10	-
46	294565,97	2160202,28	Картометрический метод	0,10	-
47	294565,13	2160193,75	Картометрический метод	0,10	-
48	294587,96	2160183,65	Картометрический метод	0,10	-
49	294623,17	2160174,76	Картометрический метод	0,10	-
50	294639,28	2160164,55	Картометрический метод	0,10	-
51	294645,65	2160154,33	Картометрический метод	0,10	-
52	294643,48	2160145,44	Картометрический метод	0,10	-
53	294639,28	2160139,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	294622,33	2160134,50	Картометрический метод	0,10	-
55	294573,54	2160147,12	Картометрический метод	0,10	-
56	294557,92	2160159,02	Картометрический метод	0,10	-
57	294551,22	2160189,83	Картометрический метод	0,10	-
58	294531,60	2160200,96	Картометрический метод	0,10	-
59	294510,45	2160206,97	Картометрический метод	0,10	-
60	294503,28	2160219,33	Картометрический метод	0,10	-
61	294505,25	2160236,60	Картометрический метод	0,10	-
62	294510,41	2160261,13	Картометрический метод	0,10	-
63	294507,21	2160274,28	Картометрический метод	0,10	-
64	294492,10	2160284,95	Картометрический метод	0,10	-
65	294473,26	2160281,22	Картометрический метод	0,10	-
66	294462,59	2160262,91	Картометрический метод	0,10	-
67	294452,83	2160222,90	Картометрический метод	0,10	-
68	294452,29	2160191,52	Картометрический метод	0,10	-
69	294408,65	2160151,47	Картометрический метод	0,10	-
70	294371,47	2160116,32	Картометрический метод	0,10	-
71	294359,03	2160115,43	Картометрический метод	0,10	-
72	294346,48	2160121,50	Картометрический метод	0,10	-
73	294337,03	2160146,99	Картометрический метод	0,10	-
74	294332,04	2160151,91	Картометрический метод	0,10	-
75	294326,30	2160151,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	294320,58	2160138,60	Картометрический метод	0,10	-
77	294324,38	2160100,98	Картометрический метод	0,10	-
78	294331,40	2160066,04	Картометрический метод	0,10	-
79	294329,55	2160041,44	Картометрический метод	0,10	-
80	294336,13	2160035,81	Картометрический метод	0,10	-
81	294350,06	2160037,60	Картометрический метод	0,10	-
82	294359,03	2160035,54	Картометрический метод	0,10	-
83	294361,82	2160026,80	Картометрический метод	0,10	-
84	294353,55	2159992,16	Картометрический метод	0,10	-
85	294344,57	2159964,34	Картометрический метод	0,10	-
86	294299,72	2159907,26	Картометрический метод	0,10	-
87	294375,54	2159817,63	Картометрический метод	0,10	-
88	294452,67	2159733,99	Картометрический метод	0,10	-
89	294454,54	2159732,02	Картометрический метод	0,10	-
90	294488,37	2159783,17	Картометрический метод	0,10	-
91	294521,07	2159841,47	Картометрический метод	0,10	-
92	294549,97	2159885,08	Картометрический метод	0,10	-
93	294576,82	2159929,28	Картометрический метод	0,10	-
94	294610,13	2159960,61	Картометрический метод	0,10	-
95	294615,07	2159982,49	Картометрический метод	0,10	-
96	294608,58	2160008,46	Картометрический метод	0,10	-
97	294601,10	2160032,31	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	294603,64	2160039,23	Картометрический метод	0,10	-
99	294611,12	2160038,80	Картометрический метод	0,10	-
100	294621,00	2160032,31	Картометрический метод	0,10	-
101	294634,97	2160022,85	Картометрический метод	0,10	-
102	294652,89	2160007,89	Картометрический метод	0,10	-
103	294671,38	2159988,98	Картометрический метод	0,10	-
104	294675,76	2159972,61	Картометрический метод	0,10	-
105	294673,36	2159954,68	Картометрический метод	0,10	-
106	294667,29	2159908,39	Картометрический метод	0,10	-
107	294666,30	2159893,85	Картометрический метод	0,10	-
108	294680,84	2159887,36	Картометрический метод	0,10	-
109	294698,77	2159892,86	Картометрический метод	0,10	-
110	294711,61	2159894,84	Картометрический метод	0,10	-
111	294717,11	2159886,94	Картометрический метод	0,10	-
112	294709,21	2159869,44	Картометрический метод	0,10	-
113	294691,28	2159835,56	Картометрический метод	0,10	-
114	294677,31	2159789,83	Картометрический метод	0,10	-
115	294647,95	2159726,60	Картометрический метод	0,10	-
116	294600,11	2159607,06	Картометрический метод	0,10	-
117	294581,83	2159594,22	Картометрический метод	0,10	-
118	294581,83	2159594,16	Картометрический метод	0,10	-
119	294582,74	2159593,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	294577,83	2159541,27	Картометрический метод	0,10	-
121	294574,67	2159499,40	Картометрический метод	0,10	-
122	294647,74	2159644,45	Картометрический метод	0,10	-
123	294680,25	2159723,43	Картометрический метод	0,10	-
124	294716,83	2159749,57	Картометрический метод	0,10	-
125	294742,91	2159789,25	Картометрический метод	0,10	-
126	294786,38	2159831,96	Картометрический метод	0,10	-
127	294826,09	2159853,88	Картометрический метод	0,10	-
128	294865,38	2159884,11	Картометрический метод	0,10	-
129	294886,92	2159909,06	Картометрический метод	0,10	-
130	294907,33	2159901,11	Картометрический метод	0,10	-
131	294925,43	2159869,79	Картометрический метод	0,10	-
132	294920,50	2159845,79	Картометрический метод	0,10	-
133	294931,15	2159837,26	Картометрический метод	0,10	-
134	295031,31	2159793,03	Картометрический метод	0,10	-
135	295043,78	2159797,93	Картометрический метод	0,10	-
136	295060,80	2159816,08	Картометрический метод	0,10	-
137	295097,08	2159849,71	Картометрический метод	0,10	-
138	295118,25	2159861,44	Картометрический метод	0,10	-
139	295135,65	2159881,46	Картометрический метод	0,10	-
140	295159,07	2159897,33	Картометрический метод	0,10	-
141	295181,75	2159921,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	295183,25	2159943,82	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ордово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ордово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	828328±319 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	280165,73	2174523,18	Картометрический метод	0,10	-
2	280196,03	2174540,22	Картометрический метод	0,10	-
3	280212,95	2174578,80	Картометрический метод	0,10	-
4	280238,80	2174594,95	Картометрический метод	0,10	-
5	280266,43	2174584,19	Картометрический метод	0,10	-
6	280284,26	2174584,20	Картометрический метод	0,10	-
7	280294,95	2174613,80	Картометрический метод	0,10	-
8	280318,12	2174623,67	Картометрический метод	0,10	-
9	280286,02	2174637,12	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	280249,48	2174635,31	Картометрический метод	0,10	-
11	280237,89	2174647,86	Картометрический метод	0,10	-
12	280250,35	2174680,16	Картометрический метод	0,10	-
13	280275,31	2174681,06	Картометрический метод	0,10	-
14	280316,32	2174656,85	Картометрический метод	0,10	-
15	280341,29	2174638,03	Картометрический метод	0,10	-
16	280360,89	2174638,93	Картометрический метод	0,10	-
17	280357,32	2174655,07	Картометрический метод	0,10	-
18	280346,61	2174669,42	Картометрический метод	0,10	-
19	280335,91	2174716,06	Картометрический метод	0,10	-
20	280339,46	2174736,68	Картометрический метод	0,10	-
21	280357,29	2174735,79	Картометрический метод	0,10	-
22	280376,89	2174766,29	Картометрический метод	0,10	-
23	280381,33	2174808,45	Картометрический метод	0,10	-
24	280366,15	2174876,61	Картометрический метод	0,10	-
25	280365,25	2174899,03	Картометрический метод	0,10	-
26	280344,74	2174916,06	Картометрический метод	0,10	-
27	280343,85	2174934,90	Картометрический метод	0,10	-
28	280302,84	2174941,16	Картометрический метод	0,10	-
29	280256,51	2174911,55	Картометрический метод	0,10	-
30	280227,99	2174876,57	Картометрический метод	0,10	-
31	280196,80	2174868,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	280171,84	2174869,38	Картометрический метод	0,10	-
33	280154,01	2174885,52	Картометрический метод	0,10	-
34	280153,11	2174924,98	Картометрический метод	0,10	-
35	280154,86	2174990,45	Картометрический метод	0,10	-
36	280199,41	2175055,94	Картометрический метод	0,10	-
37	280217,19	2175155,50	Картометрический метод	0,10	-
38	280244,79	2175234,43	Картометрический метод	0,10	-
39	280211,82	2175217,38	Картометрический метод	0,10	-
40	280190,42	2175244,28	Картометрический метод	0,10	-
41	280191,29	2175308,86	Картометрический метод	0,10	-
42	280225,10	2175448,78	Картометрический метод	0,10	-
43	280233,11	2175478,38	Картометрический метод	0,10	-
44	280234,88	2175517,85	Картометрический метод	0,10	-
45	280245,08	2175541,47	Картометрический метод	0,10	-
46	280232,48	2175543,93	Картометрический метод	0,10	-
47	280223,57	2175555,85	Картометрический метод	0,10	-
48	280218,23	2175578,75	Картометрический метод	0,10	-
49	280180,43	2175578,75	Картометрический метод	0,10	-
50	280136,28	2175616,37	Картометрический метод	0,10	-
51	280116,28	2175635,77	Картометрический метод	0,10	-
52	280091,09	2175640,23	Картометрический метод	0,10	-
53	280071,36	2175634,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	280063,34	2175621,90	Картометрический метод	0,10	-
55	280063,72	2175596,32	Картометрический метод	0,10	-
56	280078,61	2175567,94	Картометрический метод	0,10	-
57	280110,05	2175537,39	Картометрический метод	0,10	-
58	280150,01	2175514,99	Картометрический метод	0,10	-
59	280110,05	2175400,96	Картометрический метод	0,10	-
60	280070,09	2175440,03	Картометрический метод	0,10	-
61	280039,92	2175463,83	Картометрический метод	0,10	-
62	280009,38	2175475,03	Картометрический метод	0,10	-
63	279955,33	2175467,62	Картометрический метод	0,10	-
64	279923,45	2175466,16	Картометрический метод	0,10	-
65	279904,37	2175445,64	Картометрический метод	0,10	-
66	279895,64	2175419,43	Картометрический метод	0,10	-
67	279898,84	2175391,18	Картометрический метод	0,10	-
68	279912,67	2175343,28	Картометрический метод	0,10	-
69	279891,56	2175333,53	Картометрический метод	0,10	-
70	279861,28	2175328,00	Картометрический метод	0,10	-
71	279836,09	2175322,32	Картометрический метод	0,10	-
72	279814,10	2175291,01	Картометрический метод	0,10	-
73	279775,96	2175281,26	Картометрический метод	0,10	-
74	279747,71	2175260,15	Картометрический метод	0,10	-
75	279718,01	2175249,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	279689,77	2175237,58	Картометрический метод	0,10	-
77	279677,97	2175224,62	Картометрический метод	0,10	-
78	279675,94	2175200,02	Картометрический метод	0,10	-
79	279683,07	2175179,49	Картометрический метод	0,10	-
80	279693,84	2175174,83	Картометрический метод	0,10	-
81	279706,22	2175182,11	Картометрический метод	0,10	-
82	279716,41	2175198,56	Картометрический метод	0,10	-
83	279726,17	2175220,55	Картометрический метод	0,10	-
84	279753,97	2175221,13	Картометрический метод	0,10	-
85	279769,41	2175228,26	Картометрический метод	0,10	-
86	279783,24	2175255,05	Картометрический метод	0,10	-
87	279794,01	2175275,58	Картометрический метод	0,10	-
88	279815,12	2175274,56	Картометрический метод	0,10	-
89	279830,17	2175260,11	Картометрический метод	0,10	-
90	279847,37	2175247,28	Картометрический метод	0,10	-
91	279877,15	2175237,00	Картометрический метод	0,10	-
92	279899,28	2175239,04	Картометрический метод	0,10	-
93	279912,67	2175218,51	Картометрический метод	0,10	-
94	279897,24	2175213,85	Картометрический метод	0,10	-
95	279893,60	2175199,00	Картометрический метод	0,10	-
96	279901,32	2175176,87	Картометрический метод	0,10	-
97	279886,94	2175178,50	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	279851,52	2175197,54	Картометрический метод	0,10	-
99	279811,48	2175214,87	Картометрический метод	0,10	-
100	279792,17	2175213,90	Картометрический метод	0,10	-
101	279780,62	2175208,75	Картометрический метод	0,10	-
102	279769,84	2175196,38	Картометрический метод	0,10	-
103	279768,83	2175177,89	Картометрический метод	0,10	-
104	279776,76	2175161,27	Картометрический метод	0,10	-
105	279798,33	2175149,46	Картометрический метод	0,10	-
106	279828,96	2175136,39	Картометрический метод	0,10	-
107	279836,09	2175109,17	Картометрический метод	0,10	-
108	279843,81	2175072,62	Картометрический метод	0,10	-
109	279860,11	2175010,34	Картометрический метод	0,10	-
110	279886,25	2174959,37	Картометрический метод	0,10	-
111	279862,15	2174935,83	Картометрический метод	0,10	-
112	279843,80	2174921,37	Картометрический метод	0,10	-
113	279798,76	2174917,48	Картометрический метод	0,10	-
114	279741,11	2175001,82	Картометрический метод	0,10	-
115	279689,39	2175030,73	Картометрический метод	0,10	-
116	279633,97	2175172,53	Картометрический метод	0,10	-
117	279593,93	2175152,89	Картометрический метод	0,10	-
118	279571,87	2175133,98	Картометрический метод	0,10	-
119	279563,90	2175090,23	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	279553,52	2175043,71	Картометрический метод	0,10	-
121	279530,54	2174997,92	Картометрический метод	0,10	-
122	279502,55	2174973,08	Картометрический метод	0,10	-
123	279488,83	2174964,56	Картометрический метод	0,10	-
124	279440,65	2174961,40	Картометрический метод	0,10	-
125	279433,19	2175003,70	Картометрический метод	0,10	-
126	279451,87	2175017,56	Картометрический метод	0,10	-
127	279499,75	2175034,36	Картометрический метод	0,10	-
128	279517,96	2175047,82	Картометрический метод	0,10	-
129	279524,66	2175081,06	Картометрический метод	0,10	-
130	279495,09	2175092,92	Картометрический метод	0,10	-
131	279447,40	2175096,26	Картометрический метод	0,10	-
132	279389,38	2175099,19	Картометрический метод	0,10	-
133	279367,77	2175104,21	Картометрический метод	0,10	-
134	279336,25	2175110,07	Картометрический метод	0,10	-
135	279323,42	2175106,58	Картометрический метод	0,10	-
136	279318,54	2175090,82	Картометрический метод	0,10	-
137	279323,42	2175078,55	Картометрический метод	0,10	-
138	279337,12	2175060,46	Картометрический метод	0,10	-
139	279358,99	2175045,20	Картометрический метод	0,10	-
140	279388,35	2175026,35	Картометрический метод	0,10	-
141	279390,94	2175003,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	279371,66	2174983,76	Картометрический метод	0,10	-
143	279333,52	2174954,83	Картометрический метод	0,10	-
144	279291,50	2174946,63	Картометрический метод	0,10	-
145	279255,42	2174936,90	Картометрический метод	0,10	-
146	279228,04	2174936,99	Картометрический метод	0,10	-
147	279179,26	2174959,44	Картометрический метод	0,10	-
148	279168,04	2174969,08	Картометрический метод	0,10	-
149	279164,58	2175067,08	Картометрический метод	0,10	-
150	279189,91	2175081,18	Картометрический метод	0,10	-
151	279203,57	2175093,93	Картометрический метод	0,10	-
152	279216,69	2175120,43	Картометрический метод	0,10	-
153	279229,79	2175148,58	Картометрический метод	0,10	-
154	279244,12	2175170,83	Картометрический метод	0,10	-
155	279272,96	2175189,12	Картометрический метод	0,10	-
156	279282,14	2175200,58	Картометрический метод	0,10	-
157	279289,95	2175255,25	Картометрический метод	0,10	-
158	279298,87	2175272,96	Картометрический метод	0,10	-
159	279319,23	2175283,16	Картометрический метод	0,10	-
160	279354,13	2175288,69	Картометрический метод	0,10	-
161	279380,79	2175305,08	Картометрический метод	0,10	-
162	279406,13	2175321,83	Картометрический метод	0,10	-
163	279451,61	2175360,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	279469,90	2175363,55	Картометрический метод	0,10	-
165	279482,32	2175349,48	Картометрический метод	0,10	-
166	279513,61	2175259,65	Картометрический метод	0,10	-
167	279534,53	2175208,96	Картометрический метод	0,10	-
168	279544,36	2175192,50	Картометрический метод	0,10	-
169	279551,26	2175194,94	Картометрический метод	0,10	-
170	279556,21	2175206,24	Картометрический метод	0,10	-
171	279567,87	2175246,67	Картометрический метод	0,10	-
172	279578,35	2175259,13	Картометрический метод	0,10	-
173	279602,85	2175268,62	Картометрический метод	0,10	-
174	279635,86	2175271,74	Картометрический метод	0,10	-
175	279680,34	2175267,21	Картометрический метод	0,10	-
176	279708,39	2175272,73	Картометрический метод	0,10	-
177	279733,32	2175287,18	Картометрический метод	0,10	-
178	279747,76	2175302,62	Картометрический метод	0,10	-
179	279742,81	2175319,19	Картометрический метод	0,10	-
180	279716,88	2175349,65	Картометрический метод	0,10	-
181	279689,83	2175370,19	Картометрический метод	0,10	-
182	279651,87	2175392,57	Картометрический метод	0,10	-
183	279634,87	2175406,17	Картометрический метод	0,10	-
184	279607,39	2175411,55	Картометрический метод	0,10	-
185	279566,88	2175393,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	279542,51	2175368,20	Картометрический метод	0,10	-
187	279537,49	2175351,61	Картометрический метод	0,10	-
188	279522,15	2175341,85	Картометрический метод	0,10	-
189	279511,83	2175361,93	Картометрический метод	0,10	-
190	279518,71	2175415,38	Картометрический метод	0,10	-
191	279531,30	2175456,96	Картометрический метод	0,10	-
192	279518,30	2175489,52	Картометрический метод	0,10	-
193	279484,72	2175521,42	Картометрический метод	0,10	-
194	279455,51	2175538,15	Картометрический метод	0,10	-
195	279431,08	2175536,29	Картометрический метод	0,10	-
196	279430,04	2175521,57	Картометрический метод	0,10	-
197	279439,18	2175483,58	Картометрический метод	0,10	-
198	279301,80	2175356,63	Картометрический метод	0,10	-
199	279263,82	2175346,90	Картометрический метод	0,10	-
200	279226,78	2175359,33	Картометрический метод	0,10	-
201	279178,01	2175360,27	Картометрический метод	0,10	-
202	279168,87	2175366,83	Картометрический метод	0,10	-
203	279161,36	2175387,46	Картометрический метод	0,10	-
204	279169,84	2175402,41	Картометрический метод	0,10	-
205	279092,73	2175378,02	Картометрический метод	0,10	-
206	278994,88	2175354,79	Картометрический метод	0,10	-
207	278966,21	2175321,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	278886,43	2175229,70	Картометрический метод	0,10	-
209	278884,40	2175229,87	Картометрический метод	0,10	-
210	278884,08	2175229,50	Картометрический метод	0,10	-
211	278834,22	2175233,51	Картометрический метод	0,10	-
212	278833,45	2175233,11	Картометрический метод	0,10	-
213	278921,91	2175182,32	Картометрический метод	0,10	-
214	279159,12	2174896,28	Картометрический метод	0,10	-
215	279162,36	2174829,01	Картометрический метод	0,10	-
216	279161,81	2174813,54	Картометрический метод	0,10	-
217	279161,81	2174813,53	Картометрический метод	0,10	-
218	279160,91	2174792,60	Картометрический метод	0,10	-
219	279158,26	2174766,16	Картометрический метод	0,10	-
220	279166,95	2174739,32	Картометрический метод	0,10	-
221	279176,58	2174702,67	Картометрический метод	0,10	-
222	279186,22	2174666,02	Картометрический метод	0,10	-
223	279198,28	2174631,12	Картометрический метод	0,10	-
224	279188,49	2174611,59	Картометрический метод	0,10	-
225	279188,49	2174587,41	Картометрический метод	0,10	-
226	279188,49	2174587,40	Картометрический метод	0,10	-
227	279175,64	2174566,24	Картометрический метод	0,10	-
228	279219,10	2174554,90	Картометрический метод	0,10	-
229	279227,41	2174543,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	279239,88	2174542,43	Картометрический метод	0,10	-
231	279258,40	2174553,01	Картометрический метод	0,10	-
232	279276,90	2174563,60	Картометрический метод	0,10	-
233	279287,52	2174580,73	Картометрический метод	0,10	-
234	279296,56	2174595,34	Картометрический метод	0,10	-
235	279307,89	2174629,73	Картометрический метод	0,10	-
236	279316,96	2174633,89	Картометрический метод	0,10	-
237	279338,88	2174623,68	Картометрический метод	0,10	-
238	279377,04	2174605,54	Картометрический метод	0,10	-
239	279401,98	2174602,14	Картометрический метод	0,10	-
240	279431,45	2174609,70	Картометрический метод	0,10	-
241	279443,54	2174633,13	Картометрический метод	0,10	-
242	279467,35	2174614,99	Картометрический метод	0,10	-
243	279479,45	2174597,98	Картометрический метод	0,10	-
244	279513,44	2174636,16	Картометрический метод	0,10	-
245	279539,52	2174649,38	Картометрический метод	0,10	-
246	279562,57	2174648,26	Картометрический метод	0,10	-
247	279587,13	2174638,42	Картометрический метод	0,10	-
248	279604,88	2174638,42	Картометрический метод	0,10	-
249	279640,03	2174657,69	Картометрический метод	0,10	-
250	279663,09	2174657,68	Картометрический метод	0,10	-
251	279708,04	2174625,95	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	279723,91	2174589,29	Картометрический метод	0,10	-
253	279750,75	2174604,41	Картометрический метод	0,10	-
254	279766,61	2174601,39	Картометрический метод	0,10	-
255	279770,77	2174588,92	Картометрический метод	0,10	-
256	279762,45	2174572,30	Картометрический метод	0,10	-
257	279736,00	2174556,04	Картометрический метод	0,10	-
258	279736,76	2174545,08	Картометрический метод	0,10	-
259	279751,50	2174541,30	Картометрический метод	0,10	-
260	279773,66	2174543,37	Картометрический метод	0,10	-
261	279784,06	2174555,64	Картометрический метод	0,10	-
262	279826,83	2174579,87	Картометрический метод	0,10	-
263	279870,51	2174587,06	Картометрический метод	0,10	-
264	279909,72	2174585,27	Картометрический метод	0,10	-
265	279954,28	2174603,22	Картометрический метод	0,10	-
266	279989,05	2174596,06	Картометрический метод	0,10	-
267	280047,01	2174514,46	Картометрический метод	0,10	-
268	280085,34	2174509,09	Картометрический метод	0,10	-
269	280096,66	2174495,29	Картометрический метод	0,10	-
270	280129,26	2174485,99	Картометрический метод	0,10	-
271	280134,21	2174490,35	Картометрический метод	0,10	-
272	280137,35	2174487,20	Картометрический метод	0,10	-
273	280141,19	2174493,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	280137,17	2174499,53	Картометрический метод	0,10	-
275	280145,23	2174527,65	Картометрический метод	0,10	-
1	280165,73	2174523,18	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Осетки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Осетки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	413607±225 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	294965,05	2168294,88	Картометрический метод	0,10	-
2	294935,20	2168316,06	Картометрический метод	0,10	-
3	294863,02	2168354,60	Картометрический метод	0,10	-
4	294593,62	2168523,16	Картометрический метод	0,10	-
5	294601,68	2168541,22	Картометрический метод	0,10	-
6	294609,87	2168561,32	Картометрический метод	0,10	-
7	294612,89	2168623,68	Картометрический метод	0,10	-
8	294607,22	2168640,69	Картометрический метод	0,10	-
9	294612,89	2168654,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	294629,52	2168659,77	Картометрический метод	0,10	-
11	294642,37	2168670,92	Картометрический метод	0,10	-
12	294649,16	2168693,97	Картометрический метод	0,10	-
13	294638,22	2168724,58	Картометрический метод	0,10	-
14	294638,21	2168744,99	Картометрический метод	0,10	-
15	294627,25	2168765,59	Картометрический метод	0,10	-
16	294660,88	2168800,55	Картометрический метод	0,10	-
17	294674,10	2168869,32	Картометрический метод	0,10	-
18	294674,48	2168930,17	Картометрический метод	0,10	-
19	294676,11	2168935,64	Картометрический метод	0,10	-
20	294687,35	2168975,53	Картометрический метод	0,10	-
21	294692,27	2168982,19	Картометрический метод	0,10	-
22	294702,82	2168996,69	Картометрический метод	0,10	-
23	294704,71	2169008,78	Картометрический метод	0,10	-
24	294680,16	2169030,14	Картометрический метод	0,10	-
25	294655,21	2169039,77	Картометрический метод	0,10	-
26	294612,89	2169026,55	Картометрический метод	0,10	-
27	294599,69	2169019,29	Картометрический метод	0,10	-
28	294541,50	2168982,71	Картометрический метод	0,10	-
29	294501,42	2168949,46	Картометрический метод	0,10	-
30	294477,24	2168918,08	Картометрический метод	0,10	-
31	294456,84	2168782,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	294457,59	2168756,33	Картометрический метод	0,10	-
33	294466,28	2168704,55	Картометрический метод	0,10	-
34	294456,10	2168702,66	Картометрический метод	0,10	-
35	294448,91	2168688,69	Картометрический метод	0,10	-
36	294444,76	2168669,03	Картометрический метод	0,10	-
37	294399,47	2168675,16	Картометрический метод	0,10	-
38	294370,71	2168678,10	Картометрический метод	0,10	-
39	294354,45	2168671,31	Картометрический метод	0,10	-
40	294345,74	2168690,58	Картометрический метод	0,10	-
41	294340,46	2168716,65	Картометрический метод	0,10	-
42	294321,96	2168728,74	Картометрический метод	0,10	-
43	294270,94	2168720,44	Картометрический метод	0,10	-
44	294205,53	2168721,33	Картометрический метод	0,10	-
45	294110,92	2168722,32	Картометрический метод	0,10	-
46	294090,32	2168714,38	Картометрический метод	0,10	-
47	294082,41	2168698,51	Картометрический метод	0,10	-
48	294079,37	2168656,56	Картометрический метод	0,10	-
49	294079,34	2168656,55	Картометрический метод	0,10	-
50	294083,16	2168631,27	Картометрический метод	0,10	-
51	294106,56	2168598,32	Картометрический метод	0,10	-
52	294060,81	2168617,61	Картометрический метод	0,10	-
53	294012,49	2168627,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	293961,11	2168631,65	Картометрический метод	0,10	-
55	293974,86	2168616,08	Картометрический метод	0,10	-
56	293974,67	2168599,66	Картометрический метод	0,10	-
57	293963,78	2168577,60	Картометрический метод	0,10	-
58	293963,72	2168577,60	Картометрический метод	0,10	-
59	293963,75	2168577,57	Картометрический метод	0,10	-
60	294015,12	2168571,52	Картометрический метод	0,10	-
61	294049,53	2168560,19	Картометрический метод	0,10	-
62	293997,75	2168469,11	Картометрический метод	0,10	-
63	293986,42	2168466,27	Картометрический метод	0,10	-
64	293927,85	2168486,11	Картометрический метод	0,10	-
65	293912,73	2168481,19	Картометрический метод	0,10	-
66	293906,31	2168469,86	Картометрический метод	0,10	-
67	293911,98	2168457,01	Картометрический метод	0,10	-
68	293990,57	2168393,14	Картометрический метод	0,10	-
69	293982,26	2168361,79	Картометрический метод	0,10	-
70	293975,84	2168358,38	Картометрический метод	0,10	-
71	293962,61	2168372,74	Картометрический метод	0,10	-
72	293957,32	2168371,22	Картометрический метод	0,10	-
73	293960,23	2168358,19	Картометрический метод	0,10	-
74	293970,17	2168345,15	Картометрический метод	0,10	-
75	293959,59	2168326,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	293941,83	2168321,72	Картометрический метод	0,10	-
77	293924,45	2168330,41	Картометрический метод	0,10	-
78	293917,27	2168328,52	Картометрический метод	0,10	-
79	293917,27	2168318,69	Картометрический метод	0,10	-
80	293957,89	2168286,38	Картометрический метод	0,10	-
81	293957,13	2168250,29	Картометрический метод	0,10	-
82	293947,87	2168234,79	Картометрический метод	0,10	-
83	293949,39	2168213,25	Картометрический метод	0,10	-
84	293964,12	2168180,37	Картометрический метод	0,10	-
85	293977,36	2168163,74	Картометрический метод	0,10	-
86	294000,77	2168150,90	Картометрический метод	0,10	-
87	294035,54	2168164,88	Картометрический метод	0,10	-
88	294038,57	2168153,92	Картометрический метод	0,10	-
89	294034,79	2168137,67	Картометрический метод	0,10	-
90	294040,83	2168128,98	Картометрический метод	0,10	-
91	294055,93	2168125,95	Картометрический метод	0,10	-
92	294088,06	2168134,27	Картометрический метод	0,10	-
93	294137,54	2168168,27	Картометрический метод	0,10	-
94	294137,55	2168168,28	Картометрический метод	0,10	-
95	294176,47	2168214,39	Картометрический метод	0,10	-
96	294211,61	2168274,48	Картометрический метод	0,10	-
97	294223,32	2168315,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	294228,98	2168356,49	Картометрический метод	0,10	-
99	294188,56	2168357,62	Картометрический метод	0,10	-
100	294192,34	2168369,34	Картометрический метод	0,10	-
101	294230,51	2168406,75	Картометрический метод	0,10	-
102	294234,66	2168427,56	Картометрический метод	0,10	-
103	294262,25	2168426,01	Картометрический метод	0,10	-
104	294291,72	2168411,66	Картометрический метод	0,10	-
105	294283,41	2168377,26	Картометрический метод	0,10	-
106	294292,47	2168358,00	Картометрический метод	0,10	-
107	294292,47	2168357,99	Картометрический метод	0,10	-
108	294311,00	2168338,35	Картометрический метод	0,10	-
109	294331,00	2168330,41	Картометрический метод	0,10	-
110	294331,01	2168330,41	Картометрический метод	0,10	-
111	294351,81	2168341,00	Картометрический метод	0,10	-
112	294360,11	2168333,81	Картометрический метод	0,10	-
113	294356,72	2168324,36	Картометрический метод	0,10	-
114	294348,03	2168321,66	Картометрический метод	0,10	-
115	294335,92	2168316,05	Картометрический метод	0,10	-
116	294349,52	2168290,73	Картометрический метод	0,10	-
117	294345,74	2168285,06	Картометрический метод	0,10	-
118	294322,31	2168282,78	Картометрический метод	0,10	-
119	294320,80	2168242,36	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	294327,61	2168197,20	Картометрический метод	0,10	-
121	294339,32	2168174,33	Картометрический метод	0,10	-
122	294353,31	2168162,99	Картометрический метод	0,10	-
123	294391,64	2168163,75	Картометрический метод	0,10	-
124	294394,46	2168117,26	Картометрический метод	0,10	-
125	294433,91	2168100,76	Картометрический метод	0,10	-
126	294441,90	2168097,42	Картометрический метод	0,10	-
127	294455,70	2168100,25	Картометрический метод	0,10	-
128	294474,22	2168082,87	Картометрический метод	0,10	-
129	294498,02	2168077,21	Картометрический метод	0,10	-
130	294517,29	2168080,98	Картометрический метод	0,10	-
131	294544,12	2168098,36	Картометрический метод	0,10	-
132	294552,43	2168114,24	Картометрический метод	0,10	-
133	294558,10	2168166,01	Картометрический метод	0,10	-
134	294607,60	2168300,92	Картометрический метод	0,10	-
135	294955,84	2168295,04	Картометрический метод	0,10	-
136	294964,42	2168295,14	Картометрический метод	0,10	-
137	294965,03	2168294,88	Картометрический метод	0,10	-
1	294965,05	2168294,88	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Петюлино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Петюлино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28539±59 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	298483,95	2165279,43	Картометрический метод	0,10	-
2	298566,47	2165284,02	Картометрический метод	0,10	-
3	298564,22	2165319,16	Картометрический метод	0,10	-
4	298628,08	2165316,15	Картометрический метод	0,10	-
5	298629,58	2165362,45	Картометрический метод	0,10	-
6	298501,29	2165393,81	Картометрический метод	0,10	-
7	298484,67	2165400,99	Картометрический метод	0,10	-
8	298486,96	2165494,34	Картометрический метод	0,10	-
9	298394,38	2165484,13	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	298395,87	2165449,17	Картометрический метод	0,10	-
11	298390,02	2165430,84	Картометрический метод	0,10	-
12	298373,01	2165413,27	Картометрический метод	0,10	-
13	298352,06	2165398,92	Картометрический метод	0,10	-
14	298379,25	2165394,93	Картометрический метод	0,10	-
15	298381,14	2165352,80	Картометрический метод	0,10	-
16	298431,77	2165332,40	Картометрический метод	0,10	-
17	298463,50	2165309,34	Картометрический метод	0,10	-
1	298483,95	2165279,43	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Плетни МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Плетни МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	133085±128 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277287,98	2175224,20	Картометрический метод	0,10	-
2	277285,61	2175270,22	Картометрический метод	0,10	-
3	277256,52	2175317,46	Картометрический метод	0,10	-
4	277251,61	2175339,75	Картометрический метод	0,10	-
5	277306,25	2175311,54	Картометрический метод	0,10	-
6	277344,56	2175291,76	Картометрический метод	0,10	-
7	277371,99	2175343,38	Картометрический метод	0,10	-
8	277382,72	2175363,57	Картометрический метод	0,10	-
9	277381,21	2175372,63	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	277322,27	2175408,54	Картометрический метод	0,10	-
11	277293,55	2175405,90	Картометрический метод	0,10	-
12	277273,90	2175427,06	Картометрический метод	0,10	-
13	277182,08	2175455,78	Картометрический метод	0,10	-
14	277173,01	2175486,38	Картометрический метод	0,10	-
15	277154,12	2175500,00	Картометрический метод	0,10	-
16	277182,85	2175539,67	Картометрический метод	0,10	-
17	277099,42	2175598,15	Картометрический метод	0,10	-
18	277096,19	2175595,00	Картометрический метод	0,10	-
19	277037,43	2175639,19	Картометрический метод	0,10	-
20	276958,39	2175562,72	Картометрический метод	0,10	-
21	276864,68	2175655,32	Картометрический метод	0,10	-
22	276849,94	2175665,15	Картометрический метод	0,10	-
23	276827,51	2175656,15	Картометрический метод	0,10	-
24	276820,69	2175638,66	Картометрический метод	0,10	-
25	276812,74	2175623,13	Картометрический метод	0,10	-
26	276790,21	2175577,10	Картометрический метод	0,10	-
27	276787,13	2175561,82	Картометрический метод	0,10	-
28	276787,13	2175561,81	Картометрический метод	0,10	-
29	276773,03	2175491,94	Картометрический метод	0,10	-
30	276802,04	2175451,48	Картометрический метод	0,10	-
31	276833,18	2175410,80	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	276911,24	2175352,43	Картометрический метод	0,10	-
33	276959,02	2175321,16	Картометрический метод	0,10	-
34	277019,85	2175272,64	Картометрический метод	0,10	-
35	277041,52	2175273,38	Картометрический метод	0,10	-
36	277049,40	2175287,42	Картометрический метод	0,10	-
37	277048,41	2175315,25	Картометрический метод	0,10	-
38	277064,91	2175333,47	Картометрический метод	0,10	-
39	277085,84	2175330,76	Картометрический метод	0,10	-
40	277123,28	2175309,09	Картометрический метод	0,10	-
41	277161,45	2175276,83	Картометрический метод	0,10	-
42	277206,44	2175245,59	Картометрический метод	0,10	-
43	277256,26	2175235,21	Картометрический метод	0,10	-
1	277287,98	2175224,20	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Погорелое МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Погорелое МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	164345±142 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	279487,08	2171614,00	Картометрический метод	0,10	-
2	279487,46	2171667,65	Картометрический метод	0,10	-
3	279503,70	2171703,56	Картометрический метод	0,10	-
4	279441,36	2171750,42	Картометрический метод	0,10	-
5	279433,43	2171763,18	Картометрический метод	0,10	-
6	279429,94	2171766,10	Картометрический метод	0,10	-
7	279425,24	2171776,37	Картометрический метод	0,10	-
8	279410,37	2171800,31	Картометрический метод	0,10	-
9	279328,76	2171841,51	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	279292,87	2171853,97	Картометрический метод	0,10	-
11	279258,47	2171874,00	Картометрический метод	0,10	-
12	279245,25	2171892,52	Картометрический метод	0,10	-
13	279237,32	2172005,91	Картометрический метод	0,10	-
14	279259,23	2172062,97	Картометрический метод	0,10	-
15	279268,10	2172076,74	Картометрический метод	0,10	-
16	279280,82	2172118,51	Картометрический метод	0,10	-
17	279173,45	2172155,93	Картометрический метод	0,10	-
18	279131,13	2172158,97	Картометрический метод	0,10	-
19	279113,75	2172148,75	Картометрический метод	0,10	-
20	279082,39	2172145,34	Картометрический метод	0,10	-
21	279066,52	2172138,17	Картометрический метод	0,10	-
22	279052,18	2172116,63	Картометрический метод	0,10	-
23	279037,49	2172085,25	Картометрический метод	0,10	-
24	279027,77	2172013,94	Картометрический метод	0,10	-
25	279011,78	2171982,75	Картометрический метод	0,10	-
26	279010,30	2171979,39	Картометрический метод	0,10	-
27	279004,18	2171939,79	Картометрический метод	0,10	-
28	279008,59	2171927,39	Картометрический метод	0,10	-
29	279054,90	2171797,08	Картометрический метод	0,10	-
30	279089,01	2171754,21	Картометрический метод	0,10	-
31	279083,13	2171742,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	279067,66	2171666,14	Картометрический метод	0,10	-
33	279062,38	2171624,95	Картометрический метод	0,10	-
34	279097,89	2171618,90	Картометрический метод	0,10	-
35	279216,91	2171593,20	Картометрический метод	0,10	-
36	279232,78	2171582,62	Картометрический метод	0,10	-
37	279284,17	2171564,11	Картометрический метод	0,10	-
38	279340,85	2171575,81	Картометрический метод	0,10	-
39	279451,18	2171615,50	Картометрический метод	0,10	-
1	279487,08	2171614,00	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Половики МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Половики МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	42827±72 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	293470,51	2173279,60	Картометрический метод	0,10	-
2	293450,09	2173338,00	Картометрический метод	0,10	-
3	293498,65	2173373,52	Картометрический метод	0,10	-
4	293494,68	2173396,20	Картометрический метод	0,10	-
5	293471,44	2173424,54	Картометрический метод	0,10	-
6	293457,45	2173418,31	Картометрический метод	0,10	-
7	293430,06	2173479,15	Картометрический метод	0,10	-
8	293412,47	2173485,20	Картометрический метод	0,10	-
9	293382,81	2173585,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	293361,26	2173640,72	Картометрический метод	0,10	-
11	293332,54	2173632,59	Картометрический метод	0,10	-
12	293345,95	2173578,36	Картометрический метод	0,10	-
13	293321,77	2173571,93	Картометрический метод	0,10	-
14	293340,47	2173502,59	Картометрический метод	0,10	-
15	293360,12	2173449,30	Картометрический метод	0,10	-
16	293381,10	2173433,05	Картометрический метод	0,10	-
17	293413,24	2173382,23	Картометрический метод	0,10	-
18	293281,70	2173304,18	Картометрический метод	0,10	-
19	293276,02	2173268,46	Картометрический метод	0,10	-
20	293262,78	2173238,61	Картометрический метод	0,10	-
21	293260,73	2173224,24	Картометрический метод	0,10	-
22	293269,23	2173209,87	Картометрический метод	0,10	-
23	293280,95	2173199,68	Картометрический метод	0,10	-
24	293299,65	2173193,82	Картометрический метод	0,10	-
25	293402,56	2173215,97	Картометрический метод	0,10	-
26	293433,07	2173222,54	Картометрический метод	0,10	-
27	293427,59	2173259,96	Картометрический метод	0,10	-
1	293470,51	2173279,60	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пустки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пустки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	48678±77 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	285904,11	2167594,37	Картометрический метод	0,10	-
2	285924,13	2167628,38	Картометрический метод	0,10	-
3	285915,07	2167636,32	Картометрический метод	0,10	-
4	285920,34	2167645,30	Картометрический метод	0,10	-
5	285916,50	2167657,93	Картометрический метод	0,10	-
6	285901,86	2167670,58	Картометрический метод	0,10	-
7	285879,19	2167690,16	Картометрический метод	0,10	-
8	285892,48	2167718,62	Картометрический метод	0,10	-
9	285909,20	2167754,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	285874,33	2167776,73	Картометрический метод	0,10	-
11	285911,43	2167844,65	Картометрический метод	0,10	-
12	285849,52	2167922,40	Картометрический метод	0,10	-
13	285736,70	2167734,97	Картометрический метод	0,10	-
14	285735,70	2167733,31	Картометрический метод	0,10	-
15	285728,64	2167720,00	Картометрический метод	0,10	-
16	285722,43	2167708,29	Картометрический метод	0,10	-
17	285756,94	2167660,16	Картометрический метод	0,10	-
18	285719,84	2167636,44	Картометрический метод	0,10	-
19	285676,25	2167665,02	Картометрический метод	0,10	-
20	285576,31	2167601,86	Картометрический метод	0,10	-
21	285571,35	2167575,58	Картометрический метод	0,10	-
22	285610,28	2167558,87	Картометрический метод	0,10	-
23	285628,43	2167551,08	Картометрический метод	0,10	-
24	285640,21	2167557,55	Картометрический метод	0,10	-
25	285636,11	2167607,85	Картометрический метод	0,10	-
26	285679,70	2167603,59	Картометрический метод	0,10	-
27	285685,50	2167593,78	Картометрический метод	0,10	-
28	285703,04	2167613,64	Картометрический метод	0,10	-
29	285769,18	2167580,76	Картометрический метод	0,10	-
30	285796,43	2167555,17	Картометрический метод	0,10	-
31	285811,62	2167569,41	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285812,34	2167570,09	Картометрический метод	0,10	-
33	285830,03	2167639,72	Картометрический метод	0,10	-
34	285847,42	2167641,23	Картометрический метод	0,10	-
1	285904,11	2167594,37	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Пушкарево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Пушкарево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	375978±215 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	286472,99	2160757,58	Картометрический метод	0,10	-
2	286488,99	2160781,83	Картометрический метод	0,10	-
3	286500,43	2160806,27	Картометрический метод	0,10	-
4	286503,99	2160813,88	Картометрический метод	0,10	-
5	286519,80	2160847,63	Картометрический метод	0,10	-
6	286524,25	2160930,74	Картометрический метод	0,10	-
7	286339,64	2161055,38	Картометрический метод	0,10	-
8	286389,96	2161090,01	Картометрический метод	0,10	-
9	286434,57	2161132,72	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	286542,07	2161228,56	Картометрический метод	0,10	-
11	286547,77	2161241,26	Картометрический метод	0,10	-
12	286584,43	2161277,80	Картометрический метод	0,10	-
13	286561,48	2161360,30	Картометрический метод	0,10	-
14	286550,23	2161359,55	Картометрический метод	0,10	-
15	286530,27	2161349,04	Картометрический метод	0,10	-
16	286525,66	2161350,78	Картометрический метод	0,10	-
17	286523,32	2161351,67	Картометрический метод	0,10	-
18	286523,31	2161351,67	Картометрический метод	0,10	-
19	286521,37	2161353,03	Картометрический метод	0,10	-
20	286492,01	2161373,55	Картометрический метод	0,10	-
21	286482,55	2161386,59	Картометрический метод	0,10	-
22	286462,83	2161413,81	Картометрический метод	0,10	-
23	286459,67	2161426,01	Картометрический метод	0,10	-
24	286456,71	2161437,45	Картометрический метод	0,10	-
25	286458,81	2161446,10	Картометрический метод	0,10	-
26	286465,76	2161474,66	Картометрический метод	0,10	-
27	286471,41	2161487,17	Картометрический метод	0,10	-
28	286490,87	2161530,26	Картометрический метод	0,10	-
29	286505,54	2161542,38	Картометрический метод	0,10	-
30	286509,91	2161545,99	Картометрический метод	0,10	-
31	286502,00	2161576,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	286486,73	2161631,33	Картометрический метод	0,10	-
33	286443,57	2161627,77	Картометрический метод	0,10	-
34	286424,74	2161605,43	Картометрический метод	0,10	-
35	286407,88	2161556,39	Картометрический метод	0,10	-
36	286397,48	2161513,25	Картометрический метод	0,10	-
37	286398,78	2161478,81	Картометрический метод	0,10	-
38	286392,57	2161458,73	Картометрический метод	0,10	-
39	286377,54	2161443,86	Картометрический метод	0,10	-
40	286357,30	2161437,93	Картометрический метод	0,10	-
41	286350,97	2161426,41	Картометрический метод	0,10	-
42	286357,92	2161419,52	Картометрический метод	0,10	-
43	286391,18	2161414,17	Картометрический метод	0,10	-
44	286395,51	2161400,55	Картометрический метод	0,10	-
45	286387,77	2161386,77	Картометрический метод	0,10	-
46	286339,79	2161372,69	Картометрический метод	0,10	-
47	286334,37	2161360,15	Картометрический метод	0,10	-
48	286336,54	2161345,29	Картометрический метод	0,10	-
49	286343,77	2161319,36	Картометрический метод	0,10	-
50	286338,05	2161293,47	Картометрический метод	0,10	-
51	286336,93	2161260,57	Картометрический метод	0,10	-
52	286349,68	2161217,90	Картометрический метод	0,10	-
53	286351,96	2161187,17	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	286349,68	2161158,72	Картометрический метод	0,10	-
55	286323,16	2161097,69	Картометрический метод	0,10	-
56	286300,16	2161051,19	Картометрический метод	0,10	-
57	286272,92	2161020,50	Картометрический метод	0,10	-
58	286241,41	2161002,14	Картометрический метод	0,10	-
59	286213,74	2160998,63	Картометрический метод	0,10	-
60	286200,06	2161011,51	Картометрический метод	0,10	-
61	286194,42	2161054,05	Картометрический метод	0,10	-
62	286205,69	2161086,26	Картометрический метод	0,10	-
63	286201,93	2161104,24	Картометрический метод	0,10	-
64	286199,24	2161124,19	Картометрический метод	0,10	-
65	286215,76	2161151,21	Картометрический метод	0,10	-
66	286223,27	2161158,18	Картометрический метод	0,10	-
67	286240,31	2161166,24	Картометрический метод	0,10	-
68	286245,95	2161189,05	Картометрический метод	0,10	-
69	286235,59	2161264,45	Картометрический метод	0,10	-
70	286232,35	2161298,27	Картометрический метод	0,10	-
71	286258,01	2161347,25	Картометрический метод	0,10	-
72	286271,23	2161373,29	Картометрический метод	0,10	-
73	286270,32	2161389,75	Картометрический метод	0,10	-
74	286264,80	2161404,67	Картометрический метод	0,10	-
75	286256,20	2161411,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	286236,11	2161398,82	Картометрический метод	0,10	-
77	286209,22	2161389,41	Картометрический метод	0,10	-
78	286194,91	2161372,38	Картометрический метод	0,10	-
79	286162,00	2161405,30	Картометрический метод	0,10	-
80	286120,41	2161501,69	Картометрический метод	0,10	-
81	286131,58	2161523,20	Картометрический метод	0,10	-
82	286147,12	2161546,51	Картометрический метод	0,10	-
83	286146,45	2161559,36	Картометрический метод	0,10	-
84	286132,93	2161563,10	Картометрический метод	0,10	-
85	286102,43	2161554,66	Картометрический метод	0,10	-
86	286090,92	2161558,02	Картометрический метод	0,10	-
87	286086,22	2161572,59	Картометрический метод	0,10	-
88	286078,41	2161614,32	Картометрический метод	0,10	-
89	286019,10	2161640,74	Картометрический метод	0,10	-
90	286019,48	2161556,66	Картометрический метод	0,10	-
91	285998,32	2161512,04	Картометрический метод	0,10	-
92	285976,99	2161496,37	Картометрический метод	0,10	-
93	285964,70	2161472,75	Картометрический метод	0,10	-
94	285967,34	2161370,72	Картометрический метод	0,10	-
95	285982,46	2161369,93	Картометрический метод	0,10	-
96	286018,35	2161354,46	Картометрический метод	0,10	-
97	286036,30	2161323,09	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	286047,45	2161254,31	Картометрический метод	0,10	-
99	286048,58	2161232,39	Картометрический метод	0,10	-
100	286036,49	2161208,58	Картометрический метод	0,10	-
101	285964,51	2161156,81	Картометрический метод	0,10	-
102	285932,58	2161140,94	Картометрический метод	0,10	-
103	285904,24	2161128,65	Картометрический метод	0,10	-
104	285882,72	2161078,39	Картометрический метод	0,10	-
105	285813,93	2161062,90	Картометрический метод	0,10	-
106	285780,67	2161064,02	Картометрический метод	0,10	-
107	285760,28	2161016,79	Картометрический метод	0,10	-
108	285739,87	2160999,02	Картометрический метод	0,10	-
109	285664,68	2160966,14	Картометрический метод	0,10	-
110	285624,25	2160958,58	Картометрический метод	0,10	-
111	285606,51	2160892,07	Картометрический метод	0,10	-
112	285613,29	2160848,61	Картометрический метод	0,10	-
113	285602,71	2160824,43	Картометрический метод	0,10	-
114	285610,73	2160810,03	Картометрический метод	0,10	-
115	285609,36	2160771,23	Картометрический метод	0,10	-
116	285756,78	2160751,89	Картометрический метод	0,10	-
117	285793,81	2160747,03	Картометрический метод	0,10	-
118	285827,01	2160755,11	Картометрический метод	0,10	-
119	285887,71	2160758,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	285966,72	2160766,69	Картометрический метод	0,10	-
121	285964,34	2160819,79	Картометрический метод	0,10	-
122	285956,24	2160868,27	Картометрический метод	0,10	-
123	285966,50	2160902,90	Картометрический метод	0,10	-
124	286022,64	2160893,68	Картометрический метод	0,10	-
125	286032,89	2160920,23	Картометрический метод	0,10	-
126	286055,79	2160932,94	Картометрический метод	0,10	-
127	286138,29	2160902,94	Картометрический метод	0,10	-
128	286169,21	2160913,34	Картометрический метод	0,10	-
129	286244,85	2160879,89	Картометрический метод	0,10	-
130	286270,04	2160893,74	Картометрический метод	0,10	-
131	286278,08	2160875,28	Картометрический метод	0,10	-
132	286276,97	2160854,50	Картометрический метод	0,10	-
133	286395,08	2160777,19	Картометрический метод	0,10	-
134	286440,93	2160754,12	Картометрический метод	0,10	-
1	286472,99	2160757,58	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Ратьково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Ратьково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	173006±146 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	293293,68	2165095,95	Картометрический метод	0,10	-
2	293298,14	2165123,12	Картометрический метод	0,10	-
3	293305,11	2165133,17	Картометрический метод	0,10	-
4	293339,70	2165176,04	Картометрический метод	0,10	-
5	293342,34	2165183,62	Картометрический метод	0,10	-
6	293339,89	2165200,44	Картометрический метод	0,10	-
7	293324,77	2165238,43	Картометрический метод	0,10	-
8	293265,44	2165462,15	Картометрический метод	0,10	-
9	293266,17	2165499,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	293272,61	2165529,61	Картометрический метод	0,10	-
11	293292,26	2165571,17	Картометрический метод	0,10	-
12	293311,35	2165591,03	Картометрический метод	0,10	-
13	293310,92	2165594,69	Картометрический метод	0,10	-
14	293306,73	2165614,88	Картометрический метод	0,10	-
15	293279,81	2165640,11	Картометрический метод	0,10	-
16	293253,83	2165631,86	Картометрический метод	0,10	-
17	293220,07	2165590,96	Картометрический метод	0,10	-
18	293165,01	2165614,88	Картометрический метод	0,10	-
19	293152,65	2165617,67	Картометрический метод	0,10	-
20	293142,48	2165579,95	Картометрический метод	0,10	-
21	293116,15	2165578,51	Картометрический метод	0,10	-
22	293091,87	2165601,49	Картометрический метод	0,10	-
23	293089,01	2165601,20	Картометрический метод	0,10	-
24	293089,67	2165551,54	Картометрический метод	0,10	-
25	293081,35	2165514,13	Картометрический метод	0,10	-
26	293080,22	2165473,69	Картометрический метод	0,10	-
27	293085,50	2165444,20	Картометрический метод	0,10	-
28	293097,23	2165413,57	Картометрический метод	0,10	-
29	293096,11	2165399,61	Картометрический метод	0,10	-
30	293087,40	2165387,52	Картометрический метод	0,10	-
31	293001,22	2165313,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	292987,60	2165297,29	Картометрический метод	0,10	-
33	292989,06	2165294,56	Картометрический метод	0,10	-
34	292971,35	2165267,37	Картометрический метод	0,10	-
35	292945,63	2165181,16	Картометрический метод	0,10	-
36	292929,25	2165169,27	Картометрический метод	0,10	-
37	292927,52	2165167,18	Картометрический метод	0,10	-
38	292897,28	2165144,14	Картометрический метод	0,10	-
39	292878,74	2165132,58	Картометрический метод	0,10	-
40	292848,15	2165110,37	Картометрический метод	0,10	-
41	292843,13	2165105,20	Картометрический метод	0,10	-
42	292885,91	2165071,79	Картометрический метод	0,10	-
43	292953,50	2164989,39	Картометрический метод	0,10	-
44	292963,54	2164978,15	Картометрический метод	0,10	-
45	292970,10	2164982,27	Картометрический метод	0,10	-
46	293038,29	2165043,93	Картометрический метод	0,10	-
47	293133,75	2164945,52	Картометрический метод	0,10	-
48	293153,17	2164992,77	Картометрический метод	0,10	-
49	293167,15	2165016,97	Картометрический метод	0,10	-
50	293194,38	2165050,40	Картометрический метод	0,10	-
51	293223,08	2165072,51	Картометрический метод	0,10	-
52	293250,68	2165087,63	Картометрический метод	0,10	-
1	293293,68	2165095,95	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рогачёво МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рогачёво МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	91367±106 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277235,66	2169544,58	Картометрический метод	0,10	-
2	277233,01	2169561,21	Картометрический метод	0,10	-
3	277236,03	2169585,76	Картометрический метод	0,10	-
4	277245,48	2169612,60	Картометрический метод	0,10	-
5	277258,33	2169637,54	Картометрический метод	0,10	-
6	277291,60	2169677,60	Картометрический метод	0,10	-
7	277306,63	2169691,86	Картометрический метод	0,10	-
8	277311,90	2169712,97	Картометрический метод	0,10	-
9	277309,36	2169730,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	277314,27	2169757,34	Картометрический метод	0,10	-
11	277324,48	2169785,50	Картометрический метод	0,10	-
12	277311,63	2169786,44	Картометрический метод	0,10	-
13	277293,86	2169791,73	Картометрический метод	0,10	-
14	277285,55	2169809,86	Картометрический метод	0,10	-
15	277283,28	2169830,66	Картометрический метод	0,10	-
16	277290,84	2169859,00	Картометрический метод	0,10	-
17	277286,32	2169865,41	Картометрический метод	0,10	-
18	277167,05	2169844,45	Картометрический метод	0,10	-
19	277121,13	2169799,67	Картометрический метод	0,10	-
20	277096,56	2169787,58	Картометрический метод	0,10	-
21	277073,50	2169760,37	Картометрический метод	0,10	-
22	277077,27	2169733,53	Картометрический метод	0,10	-
23	277047,04	2169717,28	Картометрический метод	0,10	-
24	277041,76	2169707,09	Картометрический метод	0,10	-
25	277021,34	2169702,54	Картометрический метод	0,10	-
26	277021,46	2169708,84	Картометрический метод	0,10	-
27	277021,17	2169708,45	Картометрический метод	0,10	-
28	277021,55	2169713,41	Картометрический метод	0,10	-
29	277021,72	2169722,19	Картометрический метод	0,10	-
30	277011,14	2169730,52	Картометрический метод	0,10	-
31	277000,93	2169725,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	276983,73	2169696,68	Картометрический метод	0,10	-
33	276962,32	2169641,56	Картометрический метод	0,10	-
34	276929,31	2169649,34	Картометрический метод	0,10	-
35	276883,24	2169593,32	Картометрический метод	0,10	-
36	276884,58	2169585,66	Картометрический метод	0,10	-
37	276934,13	2169537,01	Картометрический метод	0,10	-
38	276959,64	2169520,60	Картометрический метод	0,10	-
39	276990,51	2169493,77	Картометрический метод	0,10	-
40	277003,87	2169486,57	Картометрический метод	0,10	-
41	277176,07	2169544,17	Картометрический метод	0,10	-
42	277225,07	2169525,67	Картометрический метод	0,10	-
1	277235,66	2169544,58	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рожново МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рожново МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	230731±168 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Рожново (1)					
1	284147,43	2164381,97	Картометрический метод	0,10	-
2	284136,85	2164411,97	Картометрический метод	0,10	-
3	284134,28	2164429,82	Картометрический метод	0,10	-
4	284137,40	2164438,28	Картометрический метод	0,10	-
5	284182,41	2164446,49	Картометрический метод	0,10	-
6	284196,40	2164495,43	Картометрический метод	0,10	-
7	284206,15	2164514,12	Картометрический метод	0,10	-
8	284247,85	2164546,31	Картометрический метод	0,10	-
9	284264,37	2164613,81	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	284214,15	2164620,60	Картометрический метод	0,10	-
11	284185,09	2164626,71	Картометрический метод	0,10	-
12	284169,60	2164621,91	Картометрический метод	0,10	-
13	284126,91	2164627,48	Картометрический метод	0,10	-
14	284078,46	2164672,62	Картометрический метод	0,10	-
15	284027,81	2164701,79	Картометрический метод	0,10	-
16	284004,42	2164644,24	Картометрический метод	0,10	-
17	283928,86	2164695,27	Картометрический метод	0,10	-
18	283885,56	2164748,10	Картометрический метод	0,10	-
19	283894,74	2164791,93	Картометрический метод	0,10	-
20	283891,88	2164825,44	Картометрический метод	0,10	-
21	283850,52	2164834,66	Картометрический метод	0,10	-
22	283837,21	2164832,15	Картометрический метод	0,10	-
23	283829,27	2164851,33	Картометрический метод	0,10	-
24	283829,02	2164854,40	Картометрический метод	0,10	-
25	283826,26	2164856,24	Картометрический метод	0,10	-
26	283804,48	2164853,93	Картометрический метод	0,10	-
27	283783,82	2164856,78	Картометрический метод	0,10	-
28	283738,89	2164867,40	Картометрический метод	0,10	-
29	283723,66	2164871,00	Картометрический метод	0,10	-
30	283702,62	2164819,92	Картометрический метод	0,10	-
31	283679,79	2164762,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	283647,66	2164664,04	Картометрический метод	0,10	-
33	283623,30	2164566,85	Картометрический метод	0,10	-
34	283679,59	2164586,65	Картометрический метод	0,10	-
35	283734,93	2164600,54	Картометрический метод	0,10	-
36	283757,46	2164582,12	Картометрический метод	0,10	-
37	283806,23	2164543,95	Картометрический метод	0,10	-
38	283831,17	2164539,42	Картометрический метод	0,10	-
39	283879,56	2164540,17	Картометрический метод	0,10	-
40	283907,51	2164533,75	Картометрический метод	0,10	-
41	283916,21	2164523,92	Картометрический метод	0,10	-
42	283921,54	2164498,19	Картометрический метод	0,10	-
43	283922,76	2164489,23	Картометрический метод	0,10	-
44	283961,73	2164488,92	Картометрический метод	0,10	-
45	284003,22	2164472,99	Картометрический метод	0,10	-
46	284043,55	2164459,28	Картометрический метод	0,10	-
47	284072,26	2164412,87	Картометрический метод	0,10	-
48	284139,16	2164356,14	Картометрический метод	0,10	-
1	284147,43	2164381,97	Картометрический метод	0,10	-
д. Рожново (2)					
49	284708,98	2164429,64	Картометрический метод	0,10	-
50	284796,01	2164710,79	Картометрический метод	0,10	-
51	284699,08	2164737,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	284663,80	2164727,21	Картометрический метод	0,10	-
53	284516,02	2164718,87	Картометрический метод	0,10	-
54	284424,76	2164720,81	Картометрический метод	0,10	-
55	284399,98	2164676,02	Картометрический метод	0,10	-
56	284405,83	2164651,05	Картометрический метод	0,10	-
57	284401,33	2164611,60	Картометрический метод	0,10	-
58	284375,37	2164571,89	Картометрический метод	0,10	-
59	284375,79	2164549,52	Картометрический метод	0,10	-
60	284370,51	2164500,23	Картометрический метод	0,10	-
61	284436,15	2164471,57	Картометрический метод	0,10	-
62	284512,31	2164465,63	Картометрический метод	0,10	-
63	284571,43	2164465,91	Картометрический метод	0,10	-
49	284708,98	2164429,64	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Рубанково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Рубанково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1303251±400 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Рубанково (1)					
1	293645,11	2162828,69	Картометрический метод	0,10	-
2	293648,18	2162840,81	Картометрический метод	0,10	-
3	293659,65	2162845,78	Картометрический метод	0,10	-
4	293683,47	2162888,80	Картометрический метод	0,10	-
5	293707,93	2162938,31	Картометрический метод	0,10	-
6	293721,99	2162989,27	Картометрический метод	0,10	-
7	293738,23	2162974,20	Картометрический метод	0,10	-
8	293779,21	2162950,23	Картометрический метод	0,10	-
9	293821,55	2162925,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	293839,14	2162922,97	Картометрический метод	0,10	-
11	293857,69	2162929,16	Картометрический метод	0,10	-
12	293867,17	2162940,75	Картометрический метод	0,10	-
13	293866,59	2162957,77	Картометрический метод	0,10	-
14	293835,08	2162971,49	Картометрический метод	0,10	-
15	293772,45	2163058,67	Картометрический метод	0,10	-
16	293782,69	2163067,56	Картометрический метод	0,10	-
17	293801,06	2163058,09	Картометрический метод	0,10	-
18	293811,98	2163058,73	Картометрический метод	0,10	-
19	293822,08	2163080,75	Картометрический метод	0,10	-
20	293815,78	2163098,61	Картометрический метод	0,10	-
21	293768,72	2163122,70	Картометрический метод	0,10	-
22	293777,32	2163138,59	Картометрический метод	0,10	-
23	293770,31	2163147,92	Картометрический метод	0,10	-
24	293698,02	2163195,92	Картометрический метод	0,10	-
25	293659,94	2163209,45	Картометрический метод	0,10	-
26	293611,27	2163218,76	Картометрический метод	0,10	-
27	293612,41	2163252,34	Картометрический метод	0,10	-
28	293589,53	2163288,19	Картометрический метод	0,10	-
29	293553,19	2163316,60	Картометрический метод	0,10	-
30	293546,03	2163317,48	Картометрический метод	0,10	-
31	293534,63	2163311,24	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	293519,57	2163334,81	Картометрический метод	0,10	-
33	293532,00	2163338,02	Картометрический метод	0,10	-
34	293539,69	2163341,08	Картометрический метод	0,10	-
35	293551,24	2163355,52	Картометрический метод	0,10	-
36	293547,52	2163372,26	Картометрический метод	0,10	-
37	293531,91	2163388,97	Картометрический метод	0,10	-
38	293513,51	2163391,42	Картометрический метод	0,10	-
39	293497,12	2163388,39	Картометрический метод	0,10	-
40	293487,96	2163430,32	Картометрический метод	0,10	-
41	293467,96	2163492,57	Картометрический метод	0,10	-
42	293497,16	2163496,25	Картометрический метод	0,10	-
43	293526,48	2163511,38	Картометрический метод	0,10	-
44	293551,94	2163538,62	Картометрический метод	0,10	-
45	293560,32	2163569,88	Картометрический метод	0,10	-
46	293553,31	2163595,83	Картометрический метод	0,10	-
47	293534,15	2163619,75	Картометрический метод	0,10	-
48	293509,61	2163621,05	Картометрический метод	0,10	-
49	293481,38	2163606,30	Картометрический метод	0,10	-
50	293438,28	2163552,38	Картометрический метод	0,10	-
51	293397,52	2163590,68	Картометрический метод	0,10	-
52	293345,58	2163629,28	Картометрический метод	0,10	-
53	293334,21	2163637,88	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	293373,79	2163686,60	Картометрический метод	0,10	-
55	293521,66	2163681,76	Картометрический метод	0,10	-
56	293542,63	2163688,36	Картометрический метод	0,10	-
57	293542,32	2163706,41	Картометрический метод	0,10	-
58	293518,19	2163715,21	Картометрический метод	0,10	-
59	293463,16	2163731,39	Картометрический метод	0,10	-
60	293464,48	2163751,25	Картометрический метод	0,10	-
61	293490,91	2163753,93	Картометрический метод	0,10	-
62	293493,41	2163764,28	Картометрический метод	0,10	-
63	293494,12	2163776,46	Картометрический метод	0,10	-
64	293488,22	2163783,44	Картометрический метод	0,10	-
65	293453,43	2163794,27	Картометрический метод	0,10	-
66	293453,94	2163806,79	Картометрический метод	0,10	-
67	293469,86	2163825,00	Картометрический метод	0,10	-
68	293490,93	2163824,23	Картометрический метод	0,10	-
69	293523,79	2163809,92	Картометрический метод	0,10	-
70	293574,63	2163781,43	Картометрический метод	0,10	-
71	293602,62	2163822,55	Картометрический метод	0,10	-
72	293401,32	2163851,06	Картометрический метод	0,10	-
73	293377,94	2163863,67	Картометрический метод	0,10	-
74	293367,29	2163872,03	Картометрический метод	0,10	-
75	293349,97	2163902,71	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	293283,44	2163886,46	Картометрический метод	0,10	-
77	293259,82	2163889,46	Картометрический метод	0,10	-
78	293241,49	2163900,81	Картометрический метод	0,10	-
79	293212,39	2163928,98	Картометрический метод	0,10	-
80	293179,31	2163963,55	Картометрический метод	0,10	-
81	293158,33	2163979,62	Картометрический метод	0,10	-
82	293134,15	2163989,25	Картометрический метод	0,10	-
83	293067,99	2164006,26	Картометрический метод	0,10	-
84	293050,61	2164014,96	Картометрический метод	0,10	-
85	293032,09	2164032,15	Картометрический метод	0,10	-
86	292987,86	2164086,57	Картометрический метод	0,10	-
87	292980,11	2164112,65	Картометрический метод	0,10	-
88	292962,35	2164159,32	Картометрический метод	0,10	-
89	292914,92	2164227,35	Картометрический метод	0,10	-
90	292899,79	2164242,84	Картометрический метод	0,10	-
91	292887,89	2164246,99	Картометрический метод	0,10	-
92	292879,00	2164246,42	Картометрический метод	0,10	-
93	292866,15	2164238,49	Картометрический метод	0,10	-
94	292836,29	2164199,38	Картометрический метод	0,10	-
95	292825,52	2164192,39	Картометрический метод	0,10	-
96	292813,80	2164188,22	Картометрический метод	0,10	-
97	292798,50	2164177,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	292773,36	2164168,96	Картометрический метод	0,10	-
99	292745,76	2164168,02	Картометрический метод	0,10	-
100	292707,79	2164185,02	Картометрический метод	0,10	-
101	292694,17	2164195,98	Картометрический метод	0,10	-
102	292690,01	2164229,05	Картометрический метод	0,10	-
103	292680,00	2164240,95	Картометрический метод	0,10	-
104	292640,12	2164257,22	Картометрический метод	0,10	-
105	292630,67	2164267,59	Картометрический метод	0,10	-
106	292624,62	2164288,94	Картометрический метод	0,10	-
107	292617,82	2164325,61	Картометрический метод	0,10	-
108	292621,79	2164343,75	Картометрический метод	0,10	-
109	292628,24	2164355,37	Картометрический метод	0,10	-
110	292585,91	2164367,64	Картометрический метод	0,10	-
111	292521,21	2164209,40	Картометрический метод	0,10	-
112	292483,80	2164103,14	Картометрический метод	0,10	-
113	292454,38	2164026,18	Картометрический метод	0,10	-
114	292446,76	2164007,67	Картометрический метод	0,10	-
115	292448,81	2163974,19	Картометрический метод	0,10	-
116	292451,15	2163951,03	Картометрический метод	0,10	-
117	292452,85	2163928,55	Картометрический метод	0,10	-
118	292452,41	2163907,10	Картометрический метод	0,10	-
119	292419,86	2163892,09	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	292399,15	2163877,28	Картометрический метод	0,10	-
121	292386,88	2163814,03	Картометрический метод	0,10	-
122	292383,96	2163737,32	Картометрический метод	0,10	-
123	292397,01	2163724,74	Картометрический метод	0,10	-
124	292412,38	2163724,12	Картометрический метод	0,10	-
125	292422,12	2163742,48	Картометрический метод	0,10	-
126	292423,55	2163775,23	Картометрический метод	0,10	-
127	292425,58	2163791,51	Картометрический метод	0,10	-
128	292445,77	2163805,79	Картометрический метод	0,10	-
129	292454,88	2163816,65	Картометрический метод	0,10	-
130	292464,35	2163736,82	Картометрический метод	0,10	-
131	292450,82	2163713,04	Картометрический метод	0,10	-
132	292404,43	2163680,95	Картометрический метод	0,10	-
133	292365,58	2163646,74	Картометрический метод	0,10	-
134	292343,44	2163592,88	Картометрический метод	0,10	-
135	292323,24	2163579,72	Картометрический метод	0,10	-
136	292294,13	2163578,79	Картометрический метод	0,10	-
137	292281,52	2163590,49	Картометрический метод	0,10	-
138	292266,48	2163622,39	Картометрический метод	0,10	-
139	292230,31	2163670,53	Картометрический метод	0,10	-
140	292215,83	2163696,04	Картометрический метод	0,10	-
141	292200,81	2163707,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	292187,25	2163708,66	Картометрический метод	0,10	-
143	292140,85	2163708,66	Картометрический метод	0,10	-
144	292121,58	2163712,39	Картометрический метод	0,10	-
145	292112,67	2163718,50	Картометрический метод	0,10	-
146	292113,60	2163732,19	Картометрический метод	0,10	-
147	292127,29	2163750,01	Картометрический метод	0,10	-
148	292134,74	2163767,29	Картометрический метод	0,10	-
149	292131,42	2163784,17	Картометрический метод	0,10	-
150	292121,11	2163793,15	Картометрический метод	0,10	-
151	292079,70	2163799,81	Картометрический метод	0,10	-
152	292051,83	2163806,47	Картометрический метод	0,10	-
153	292031,85	2163820,13	Картометрический метод	0,10	-
154	292026,41	2163834,23	Картометрический метод	0,10	-
155	292037,73	2163863,21	Картометрический метод	0,10	-
156	292042,84	2163883,19	Картометрический метод	0,10	-
157	292041,29	2163907,95	Картометрический метод	0,10	-
158	292038,18	2163916,16	Картометрический метод	0,10	-
159	292028,74	2163920,49	Картометрический метод	0,10	-
160	292017,75	2163914,94	Картометрический метод	0,10	-
161	292000,22	2163888,84	Картометрический метод	0,10	-
162	291981,71	2163846,57	Картометрический метод	0,10	-
163	291976,23	2163826,46	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	291967,11	2163815,66	Картометрический метод	0,10	-
165	291952,36	2163807,58	Картометрический метод	0,10	-
166	291943,03	2163791,93	Картометрический метод	0,10	-
167	291951,58	2163770,39	Картометрический метод	0,10	-
168	291961,02	2163757,84	Картометрический метод	0,10	-
169	291953,13	2163727,76	Картометрический метод	0,10	-
170	291942,59	2163718,76	Картометрический метод	0,10	-
171	291929,13	2163720,65	Картометрический метод	0,10	-
172	291922,56	2163705,02	Картометрический метод	0,10	-
173	291911,79	2163687,13	Картометрический метод	0,10	-
174	291929,98	2163665,93	Картометрический метод	0,10	-
175	291930,85	2163654,90	Картометрический метод	0,10	-
176	291916,18	2163646,50	Картометрический метод	0,10	-
177	291900,26	2163627,81	Картометрический метод	0,10	-
178	291883,45	2163571,63	Картометрический метод	0,10	-
179	291863,14	2163533,63	Картометрический метод	0,10	-
180	291863,51	2163510,18	Картометрический метод	0,10	-
181	291872,79	2163473,06	Картометрический метод	0,10	-
182	291897,77	2163435,13	Картометрический метод	0,10	-
183	291865,91	2163415,33	Картометрический метод	0,10	-
184	291855,11	2163419,01	Картометрический метод	0,10	-
185	291847,21	2163448,73	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	291834,79	2163470,80	Картометрический метод	0,10	-
187	291810,85	2163487,64	Картометрический метод	0,10	-
188	291784,88	2163498,27	Картометрический метод	0,10	-
189	291771,96	2163506,67	Картометрический метод	0,10	-
190	291769,83	2163519,96	Картометрический метод	0,10	-
191	291775,10	2163535,89	Картометрический метод	0,10	-
192	291777,73	2163547,80	Картометрический метод	0,10	-
193	291766,70	2163562,85	Картометрический метод	0,10	-
194	291771,59	2163580,53	Картометрический метод	0,10	-
195	291793,66	2163610,63	Картометрический метод	0,10	-
196	291822,00	2163662,80	Картометрический метод	0,10	-
197	291836,55	2163669,07	Картометрический метод	0,10	-
198	291851,22	2163664,55	Картометрический метод	0,10	-
199	291861,76	2163654,02	Картометрический метод	0,10	-
200	291877,68	2163655,27	Картометрический метод	0,10	-
201	291886,08	2163670,82	Картометрический метод	0,10	-
202	291893,23	2163685,00	Картометрический метод	0,10	-
203	291898,12	2163696,91	Картометрический метод	0,10	-
204	291895,87	2163707,57	Картометрический метод	0,10	-
205	291886,08	2163714,97	Картометрический метод	0,10	-
206	291879,06	2163721,61	Картометрический метод	0,10	-
207	291881,70	2163732,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	291899,88	2163751,34	Картометрический метод	0,10	-
209	291898,12	2163766,38	Картометрический метод	0,10	-
210	291888,34	2163773,41	Картометрический метод	0,10	-
211	291868,90	2163767,64	Картометрический метод	0,10	-
212	291822,88	2163724,75	Картометрический метод	0,10	-
213	291801,18	2163702,18	Картометрический метод	0,10	-
214	291784,00	2163685,00	Картометрический метод	0,10	-
215	291773,72	2163647,37	Картометрический метод	0,10	-
216	291762,68	2163611,51	Картометрический метод	0,10	-
217	291745,19	2163588,50	Картометрический метод	0,10	-
218	291723,81	2163570,75	Картометрический метод	0,10	-
219	291707,88	2163537,14	Картометрический метод	0,10	-
220	291709,64	2163512,44	Картометрический метод	0,10	-
221	291712,27	2163489,86	Картометрический метод	0,10	-
222	291710,89	2163463,28	Картометрический метод	0,10	-
223	291710,01	2163443,34	Картометрический метод	0,10	-
224	291698,59	2163426,23	Картометрический метод	0,10	-
225	291647,02	2163407,74	Картометрический метод	0,10	-
226	291630,58	2163395,22	Картометрический метод	0,10	-
227	291625,35	2163375,41	Картометрический метод	0,10	-
228	291632,28	2163352,27	Картометрический метод	0,10	-
229	291651,30	2163318,99	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	291662,03	2163304,25	Картометрический метод	0,10	-
231	291684,02	2163300,86	Картометрический метод	0,10	-
232	291722,88	2163300,86	Картометрический метод	0,10	-
233	291747,91	2163305,53	Картометрический метод	0,10	-
234	291765,10	2163316,75	Картометрический метод	0,10	-
235	291784,16	2163345,71	Картометрический метод	0,10	-
236	291796,12	2163348,51	Картометрический метод	0,10	-
237	291824,33	2163327,40	Картометрический метод	0,10	-
238	291833,67	2163310,21	Картометрический метод	0,10	-
239	291825,64	2163298,25	Картометрический метод	0,10	-
240	291758,97	2163277,64	Картометрический метод	0,10	-
241	291701,38	2163265,05	Картометрический метод	0,10	-
242	291648,78	2163254,49	Картометрический метод	0,10	-
243	291627,75	2163244,93	Картометрический метод	0,10	-
244	291611,15	2163231,93	Картометрический метод	0,10	-
245	291609,94	2163231,57	Картометрический метод	0,10	-
246	291638,57	2163230,56	Картометрический метод	0,10	-
247	291824,92	2163188,23	Картометрический метод	0,10	-
248	291899,00	2163168,97	Картометрический метод	0,10	-
249	291925,46	2163166,32	Картометрический метод	0,10	-
250	291971,19	2163166,32	Картометрический метод	0,10	-
251	291993,11	2163159,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	292019,19	2163128,53	Картометрический метод	0,10	-
253	292042,14	2163078,46	Картометрический метод	0,10	-
254	292070,74	2163087,88	Картометрический метод	0,10	-
255	292179,34	2163039,32	Картометрический метод	0,10	-
256	292218,20	2163020,75	Картометрический метод	0,10	-
257	292249,26	2163059,82	Картометрический метод	0,10	-
258	292307,51	2163137,72	Картометрический метод	0,10	-
259	292351,68	2163217,54	Картометрический метод	0,10	-
260	292394,81	2163291,91	Картометрический метод	0,10	-
261	292407,68	2163325,65	Картометрический метод	0,10	-
262	292401,25	2163362,77	Картометрический метод	0,10	-
263	292389,60	2163398,33	Картометрический метод	0,10	-
264	292443,85	2163433,63	Картометрический метод	0,10	-
265	292461,06	2163442,76	Картометрический метод	0,10	-
266	292466,28	2163467,02	Картометрический метод	0,10	-
267	292488,97	2163479,89	Картометрический метод	0,10	-
268	292499,96	2163264,04	Картометрический метод	0,10	-
269	292537,67	2163265,10	Картометрический метод	0,10	-
270	292580,46	2163259,31	Картометрический метод	0,10	-
271	292720,74	2163274,94	Картометрический метод	0,10	-
272	292834,60	2163317,27	Картометрический метод	0,10	-
273	292953,87	2163282,48	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	292969,52	2163285,18	Картометрический метод	0,10	-
275	292979,77	2163310,31	Картометрический метод	0,10	-
276	292966,04	2163319,98	Картометрический метод	0,10	-
277	292928,54	2163326,74	Картометрический метод	0,10	-
278	292914,24	2163332,16	Картометрический метод	0,10	-
279	292902,06	2163341,05	Картометрический метод	0,10	-
280	292904,16	2163362,38	Картометрический метод	0,10	-
281	292916,94	2163372,36	Картометрический метод	0,10	-
282	292934,74	2163389,81	Картометрический метод	0,10	-
283	292960,22	2163419,36	Картометрический метод	0,10	-
284	292980,11	2163451,26	Картометрический метод	0,10	-
285	293002,51	2163478,41	Картометрический метод	0,10	-
286	293016,63	2163482,46	Картометрический метод	0,10	-
287	293036,41	2163489,97	Картометрический метод	0,10	-
288	293062,89	2163509,69	Картометрический метод	0,10	-
289	293090,92	2163509,69	Картометрический метод	0,10	-
290	293120,21	2163527,53	Картометрический метод	0,10	-
291	293150,94	2163553,14	Картометрический метод	0,10	-
292	293222,18	2163588,53	Картометрический метод	0,10	-
293	293271,26	2163615,06	Картометрический метод	0,10	-
294	293326,01	2163610,66	Картометрический метод	0,10	-
295	293339,86	2163621,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	293391,15	2163582,95	Картометрический метод	0,10	-
297	293433,52	2163542,97	Картометрический метод	0,10	-
298	293429,09	2163527,06	Картометрический метод	0,10	-
299	293424,52	2163505,66	Картометрический метод	0,10	-
300	293429,93	2163494,07	Картометрический метод	0,10	-
301	293439,60	2163491,36	Картометрический метод	0,10	-
302	293457,38	2163488,65	Картометрический метод	0,10	-
303	293478,29	2163427,75	Картометрический метод	0,10	-
304	293487,34	2163381,56	Картометрический метод	0,10	-
305	293457,38	2163380,79	Картометрический метод	0,10	-
306	293430,71	2163389,10	Картометрический метод	0,10	-
307	293394,56	2163419,06	Картометрический метод	0,10	-
308	293359,29	2163442,58	Картометрический метод	0,10	-
309	293344,93	2163438,59	Картометрический метод	0,10	-
310	293339,97	2163415,46	Картометрический метод	0,10	-
311	293326,83	2163381,12	Картометрический метод	0,10	-
312	293311,46	2163376,82	Картометрический метод	0,10	-
313	293298,42	2163362,50	Картометрический метод	0,10	-
314	293300,83	2163343,06	Картометрический метод	0,10	-
315	293312,62	2163321,84	Картометрический метод	0,10	-
316	293327,16	2163314,49	Картометрический метод	0,10	-
317	293357,22	2163327,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	293380,65	2163333,95	Картометрический метод	0,10	-
319	293403,88	2163323,18	Картометрический метод	0,10	-
320	293464,54	2163299,94	Картометрический метод	0,10	-
321	293509,13	2163293,13	Картометрический метод	0,10	-
322	293526,09	2163305,83	Картометрический метод	0,10	-
323	293564,49	2163245,90	Картометрический метод	0,10	-
324	293582,12	2163213,28	Картометрический метод	0,10	-
325	293559,91	2163181,72	Картометрический метод	0,10	-
326	293534,33	2163157,47	Картометрический метод	0,10	-
327	293497,09	2163137,23	Картометрический метод	0,10	-
328	293493,85	2163130,34	Картометрический метод	0,10	-
329	293482,04	2163113,99	Картометрический метод	0,10	-
330	293491,70	2163100,46	Картометрический метод	0,10	-
331	293518,63	2163086,61	Картометрический метод	0,10	-
332	293560,02	2163074,50	Картометрический метод	0,10	-
333	293640,82	2163068,57	Картометрический метод	0,10	-
334	293686,98	2163053,58	Картометрический метод	0,10	-
335	293692,27	2163045,07	Картометрический метод	0,10	-
336	293694,86	2163019,27	Картометрический метод	0,10	-
337	293581,01	2162957,80	Картометрический метод	0,10	-
338	293552,40	2162931,90	Картометрический метод	0,10	-
339	293552,98	2162918,37	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	293560,52	2162903,87	Картометрический метод	0,10	-
341	293573,47	2162899,81	Картометрический метод	0,10	-
342	293611,74	2162901,17	Картометрический метод	0,10	-
343	293620,75	2162888,81	Картометрический метод	0,10	-
344	293620,75	2162877,65	Картометрический метод	0,10	-
345	293620,75	2162863,30	Картометрический метод	0,10	-
346	293625,71	2162843,28	Картометрический метод	0,10	-
347	293635,51	2162831,53	Картометрический метод	0,10	-
1	293645,11	2162828,69	Картометрический метод	0,10	-
д. Рубанково (2)					
348	292806,25	2161823,74	Картометрический метод	0,10	-
349	292892,42	2161911,80	Картометрический метод	0,10	-
350	292966,13	2161979,45	Картометрический метод	0,10	-
351	293022,83	2162033,51	Картометрический метод	0,10	-
352	293020,69	2162036,63	Картометрический метод	0,10	-
353	293004,08	2162051,49	Картометрический метод	0,10	-
354	292991,75	2162086,75	Картометрический метод	0,10	-
355	292991,12	2162188,67	Картометрический метод	0,10	-
356	292988,41	2162235,01	Картометрический метод	0,10	-
357	292988,68	2162261,56	Картометрический метод	0,10	-
358	292948,77	2162235,43	Картометрический метод	0,10	-
359	292916,22	2162208,46	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
360	292902,18	2162180,94	Картометрический метод	0,10	-
361	292899,86	2162151,74	Картометрический метод	0,10	-
362	292900,22	2162116,31	Картометрический метод	0,10	-
363	292898,97	2162076,58	Картометрический метод	0,10	-
364	292890,22	2162065,14	Картометрический метод	0,10	-
365	292866,49	2162069,81	Картометрический метод	0,10	-
366	292831,55	2162079,52	Картометрический метод	0,10	-
367	292812,49	2162078,22	Картометрический метод	0,10	-
368	292805,21	2162069,06	Картометрический метод	0,10	-
369	292811,19	2162057,85	Картометрический метод	0,10	-
370	292838,28	2162038,79	Картометрический метод	0,10	-
371	292856,59	2162018,99	Картометрический метод	0,10	-
372	292862,01	2161993,95	Картометрический метод	0,10	-
373	292856,03	2161976,76	Картометрический метод	0,10	-
374	292843,51	2161966,30	Картометрический метод	0,10	-
375	292808,57	2161966,30	Картометрический метод	0,10	-
376	292763,73	2161977,51	Картометрический метод	0,10	-
377	292732,71	2161992,64	Картометрический метод	0,10	-
378	292718,89	2162012,45	Картометрический метод	0,10	-
379	292712,16	2162034,26	Картометрический метод	0,10	-
380	292713,91	2162056,58	Картометрический метод	0,10	-
381	292715,22	2162089,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
382	292710,78	2162110,19	Картометрический метод	0,10	-
383	292702,37	2162118,42	Картометрический метод	0,10	-
384	292685,99	2162122,67	Картометрический метод	0,10	-
385	292670,44	2162119,40	Картометрический метод	0,10	-
386	292667,34	2162128,55	Картометрический метод	0,10	-
387	292657,44	2162135,09	Картометрический метод	0,10	-
388	292650,90	2162156,95	Картометрический метод	0,10	-
389	292647,72	2162179,37	Картометрический метод	0,10	-
390	292637,07	2162187,97	Картометрический метод	0,10	-
391	292620,63	2162188,53	Картометрический метод	0,10	-
392	292592,23	2162179,93	Картометрический метод	0,10	-
393	292582,10	2162321,93	Картометрический метод	0,10	-
394	292545,08	2162309,46	Картометрический метод	0,10	-
395	292525,52	2162308,09	Картометрический метод	0,10	-
396	292501,80	2162311,46	Картометрический метод	0,10	-
397	292491,82	2162309,08	Картометрический метод	0,10	-
398	292484,16	2162302,85	Картометрический метод	0,10	-
399	292558,04	2162173,39	Картометрический метод	0,10	-
400	292574,48	2161897,73	Картометрический метод	0,10	-
401	292569,25	2161886,52	Картометрический метод	0,10	-
402	292536,92	2161878,48	Картометрический метод	0,10	-
403	292532,25	2161873,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
404	292537,67	2161828,41	Картометрический метод	0,10	-
405	292535,62	2161808,05	Картометрический метод	0,10	-
406	292527,49	2161788,67	Картометрический метод	0,10	-
407	292594,18	2161687,79	Картометрический метод	0,10	-
408	292616,24	2161653,92	Картометрический метод	0,10	-
409	292622,06	2161646,88	Картометрический метод	0,10	-
410	292734,05	2161744,76	Картометрический метод	0,10	-
348	292806,25	2161823,74	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Руцелово МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Руцелово МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	218674±164 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	293841,65	2166786,40	Картометрический метод	0,10	-
2	293942,76	2166874,08	Картометрический метод	0,10	-
3	293906,09	2167091,38	Картометрический метод	0,10	-
4	293877,37	2167263,72	Картометрический метод	0,10	-
5	293876,41	2167278,65	Картометрический метод	0,10	-
6	293880,58	2167301,71	Картометрический метод	0,10	-
7	293888,54	2167319,65	Картометрический метод	0,10	-
8	293894,96	2167329,48	Картометрический метод	0,10	-
9	293909,68	2167344,40	Картометрический метод	0,10	-
10	293891,50	2167342,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	293874,52	2167341,19	Картометрический метод	0,10	-
12	293846,93	2167345,16	Картометрический метод	0,10	-
13	293771,52	2167335,34	Картометрический метод	0,10	-
14	293781,15	2167241,23	Картометрический метод	0,10	-
15	293763,21	2167201,74	Картометрический метод	0,10	-
16	293745,09	2167189,65	Картометрический метод	0,10	-
17	293725,60	2167187,76	Картометрический метод	0,10	-
18	293690,64	2167236,71	Картометрический метод	0,10	-
19	293674,19	2167242,56	Картометрический метод	0,10	-
20	293654,18	2167240,30	Картометрический метод	0,10	-
21	293631,29	2167228,57	Картометрический метод	0,10	-
22	293598,02	2167175,65	Картометрический метод	0,10	-
23	293597,60	2167148,05	Картометрический метод	0,10	-
24	293600,93	2167109,20	Картометрический метод	0,10	-
25	293603,53	2167083,63	Картометрический метод	0,10	-
26	293612,23	2167069,28	Картометрический метод	0,10	-
27	293625,81	2167061,54	Картометрический метод	0,10	-
28	293639,04	2167046,22	Картометрический метод	0,10	-
29	293644,33	2167023,17	Картометрический метод	0,10	-
30	293643,94	2167005,03	Картометрический метод	0,10	-
31	293628,08	2166987,08	Картометрический метод	0,10	-
32	293601,06	2166971,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	293562,14	2166970,26	Картометрический метод	0,10	-
34	293484,26	2166924,15	Картометрический метод	0,10	-
35	293488,86	2166859,87	Картометрический метод	0,10	-
36	293449,86	2166855,75	Картометрический метод	0,10	-
37	293408,28	2166842,14	Картометрический метод	0,10	-
38	293395,82	2166828,92	Картометрический метод	0,10	-
39	293387,50	2166800,94	Картометрический метод	0,10	-
40	293388,64	2166765,81	Картометрический метод	0,10	-
41	293395,22	2166752,33	Картометрический метод	0,10	-
42	293399,54	2166742,13	Картометрический метод	0,10	-
43	293410,69	2166726,65	Картометрический метод	0,10	-
44	293406,71	2166711,09	Картометрический метод	0,10	-
45	293393,70	2166689,29	Картометрический метод	0,10	-
46	293400,71	2166663,91	Картометрический метод	0,10	-
47	293422,27	2166652,98	Картометрический метод	0,10	-
48	293467,02	2166656,77	Картометрический метод	0,10	-
49	293501,12	2166649,68	Картометрический метод	0,10	-
50	293512,62	2166648,50	Картометрический метод	0,10	-
51	293522,45	2166648,65	Картометрический метод	0,10	-
52	293569,32	2166649,40	Картометрический метод	0,10	-
53	293604,47	2166654,68	Картометрический метод	0,10	-
54	293568,94	2166627,86	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	293560,25	2166605,57	Картометрический метод	0,10	-
56	293563,63	2166580,87	Картометрический метод	0,10	-
57	293575,28	2166575,64	Картометрический метод	0,10	-
58	293576,88	2166574,95	Картометрический метод	0,10	-
59	293578,31	2166574,69	Картометрический метод	0,10	-
60	293600,71	2166570,69	Картометрический метод	0,10	-
61	293608,26	2166592,16	Картометрический метод	0,10	-
62	293619,97	2166613,12	Картометрический метод	0,10	-
63	293644,34	2166642,23	Картометрический метод	0,10	-
64	293668,72	2166665,09	Картометрический метод	0,10	-
65	293738,26	2166718,75	Картометрический метод	0,10	-
66	293796,67	2166754,28	Картометрический метод	0,10	-
1	293841,65	2166786,40	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Савино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Савино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	511948±250 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	283742,93	2155819,01	Картометрический метод	0,10	-
2	283737,64	2155840,37	Картометрический метод	0,10	-
3	283725,15	2155859,82	Картометрический метод	0,10	-
4	283710,22	2155870,60	Картометрический метод	0,10	-
5	283676,95	2155879,47	Картометрический метод	0,10	-
6	283654,85	2155886,64	Картометрический метод	0,10	-
7	283641,62	2155898,56	Картометрический метод	0,10	-
8	283636,33	2155911,41	Картометрический метод	0,10	-
9	283631,97	2155942,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	283632,92	2155956,57	Картометрический метод	0,10	-
11	283640,50	2155975,28	Картометрический метод	0,10	-
12	283665,62	2156022,89	Картометрический метод	0,10	-
13	283670,33	2156046,71	Картометрический метод	0,10	-
14	283665,25	2156086,95	Картометрический метод	0,10	-
15	283656,55	2156099,05	Картометрический метод	0,10	-
16	283657,87	2156120,78	Картометрический метод	0,10	-
17	283664,86	2156139,86	Картометрический метод	0,10	-
18	283703,60	2156218,46	Картометрический метод	0,10	-
19	283720,42	2156261,18	Картометрический метод	0,10	-
20	283720,60	2156274,03	Картометрический метод	0,10	-
21	283710,76	2156281,50	Картометрический метод	0,10	-
22	283685,08	2156279,52	Картометрический метод	0,10	-
23	283679,41	2156283,85	Картометрический метод	0,10	-
24	283679,59	2156290,64	Картометрический метод	0,10	-
25	283687,55	2156302,56	Картометрический метод	0,10	-
26	283704,93	2156319,74	Картометрический метод	0,10	-
27	283726,85	2156355,10	Картометрический метод	0,10	-
28	283729,88	2156379,28	Картометрический метод	0,10	-
29	283725,34	2156389,86	Картометрический метод	0,10	-
30	283697,75	2156397,80	Картометрический метод	0,10	-
31	283688,11	2156407,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	283687,55	2156421,42	Картометрический метод	0,10	-
33	283691,71	2156434,64	Картометрический метод	0,10	-
34	283705,88	2156448,44	Картометрический метод	0,10	-
35	283731,79	2156466,96	Картометрический метод	0,10	-
36	283759,92	2156492,47	Картометрический метод	0,10	-
37	283779,58	2156505,13	Картометрический метод	0,10	-
38	283785,62	2156515,52	Картометрический метод	0,10	-
39	283793,00	2156528,75	Картометрический метод	0,10	-
40	283800,17	2156535,74	Картометрический метод	0,10	-
41	283817,55	2156537,44	Картометрический метод	0,10	-
42	283826,26	2156550,86	Картометрический метод	0,10	-
43	283835,70	2156551,98	Картометрический метод	0,10	-
44	283845,15	2156548,21	Картометрический метод	0,10	-
45	283850,06	2156538,40	Картометрический метод	0,10	-
46	283849,31	2156511,74	Картометрический метод	0,10	-
47	283854,97	2156508,15	Картометрический метод	0,10	-
48	283861,02	2156510,99	Картометрический метод	0,10	-
49	283866,30	2156522,13	Картометрический метод	0,10	-
50	283866,31	2156534,42	Картометрический метод	0,10	-
51	283875,39	2156548,02	Картометрический метод	0,10	-
52	283884,68	2156556,16	Картометрический метод	0,10	-
53	283898,27	2156564,83	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	283925,47	2156568,62	Картометрический метод	0,10	-
55	283939,83	2156572,78	Картометрический метод	0,10	-
56	283956,45	2156582,23	Картометрический метод	0,10	-
57	283969,30	2156597,34	Картометрический метод	0,10	-
58	283975,35	2156614,35	Картометрический метод	0,10	-
59	283973,46	2156634,74	Картометрический метод	0,10	-
60	283962,88	2156662,73	Картометрический метод	0,10	-
61	283951,54	2156683,12	Картометрический метод	0,10	-
62	283959,10	2156716,01	Картометрический метод	0,10	-
63	283955,32	2156741,34	Картометрический метод	0,10	-
64	283954,56	2156773,07	Картометрический метод	0,10	-
65	283961,04	2156793,66	Картометрический метод	0,10	-
66	283956,32	2156857,92	Картометрический метод	0,10	-
67	283951,49	2156847,60	Картометрический метод	0,10	-
68	283936,12	2156829,01	Картометрический метод	0,10	-
69	283925,00	2156812,62	Картометрический метод	0,10	-
70	283921,87	2156804,37	Картометрический метод	0,10	-
71	283890,72	2156801,70	Картометрический метод	0,10	-
72	283867,53	2156808,02	Картометрический метод	0,10	-
73	283852,28	2156825,07	Картометрический метод	0,10	-
74	283706,72	2156874,50	Картометрический метод	0,10	-
75	283701,60	2156905,19	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	283689,70	2156954,63	Картометрический метод	0,10	-
77	283662,59	2156985,31	Картометрический метод	0,10	-
78	283642,29	2156990,42	Картометрический метод	0,10	-
79	283584,74	2157004,06	Картометрический метод	0,10	-
80	283552,53	2157060,32	Картометрический метод	0,10	-
81	283510,21	2157077,37	Картометрический метод	0,10	-
82	283471,33	2157050,09	Картометрический метод	0,10	-
83	283451,03	2157044,98	Картометрический метод	0,10	-
84	283464,62	2156998,95	Картометрический метод	0,10	-
85	283476,57	2156901,78	Картометрический метод	0,10	-
86	283478,32	2156848,93	Картометрический метод	0,10	-
87	283486,81	2156823,36	Картометрический метод	0,10	-
88	283493,89	2156806,78	Картометрический метод	0,10	-
89	283505,64	2156774,59	Картометрический метод	0,10	-
90	283528,99	2156727,64	Картометрический метод	0,10	-
91	283527,87	2156726,03	Картометрический метод	0,10	-
92	283527,25	2156724,17	Картометрический метод	0,10	-
93	283522,73	2156699,72	Картометрический метод	0,10	-
94	283512,51	2156620,11	Картометрический метод	0,10	-
95	283502,66	2156532,85	Картометрический метод	0,10	-
96	283394,34	2156498,69	Картометрический метод	0,10	-
97	283336,72	2156482,02	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	283275,13	2156488,18	Картометрический метод	0,10	-
99	283274,30	2156479,22	Картометрический метод	0,10	-
100	283273,17	2156471,30	Картометрический метод	0,10	-
101	283267,21	2156384,95	Картометрический метод	0,10	-
102	283240,47	2156310,74	Картометрический метод	0,10	-
103	283263,67	2156306,28	Картометрический метод	0,10	-
104	283314,94	2156310,15	Картометрический метод	0,10	-
105	283345,49	2156229,41	Картометрический метод	0,10	-
106	283290,44	2155982,40	Картометрический метод	0,10	-
107	283321,90	2155838,83	Картометрический метод	0,10	-
108	283320,93	2155835,07	Картометрический метод	0,10	-
109	283299,35	2155767,88	Картометрический метод	0,10	-
110	283466,98	2155669,42	Картометрический метод	0,10	-
111	283559,96	2155611,29	Картометрический метод	0,10	-
112	283600,96	2155585,32	Картометрический метод	0,10	-
113	283603,09	2155589,49	Картометрический метод	0,10	-
114	283627,60	2155575,09	Картометрический метод	0,10	-
115	283634,83	2155606,05	Картометрический метод	0,10	-
116	283676,77	2155666,50	Картометрический метод	0,10	-
117	283689,43	2155694,68	Картометрический метод	0,10	-
118	283697,37	2155715,45	Картометрический метод	0,10	-
119	283711,17	2155734,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	283734,98	2155761,94	Картометрический метод	0,10	-
121	283742,16	2155784,42	Картометрический метод	0,10	-
1	283742,93	2155819,01	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Стайки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Стайки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1840062±475 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	284634,08	2157968,35	Картометрический метод	0,10	-
2	284628,33	2158039,18	Картометрический метод	0,10	-
3	284602,22	2158066,61	Картометрический метод	0,10	-
4	284579,45	2158146,57	Картометрический метод	0,10	-
5	284546,37	2158328,22	Картометрический метод	0,10	-
6	284497,61	2158317,94	Картометрический метод	0,10	-
7	284474,84	2158420,76	Картометрический метод	0,10	-
8	284524,67	2158463,03	Картометрический метод	0,10	-
9	284499,67	2158513,30	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	284496,22	2158565,85	Картометрический метод	0,10	-
11	284477,43	2158679,68	Картометрический метод	0,10	-
12	284510,85	2158692,57	Картометрический метод	0,10	-
13	284590,67	2158728,41	Картометрический метод	0,10	-
14	284616,06	2158744,69	Картометрический метод	0,10	-
15	284642,26	2158760,05	Картометрический метод	0,10	-
16	284649,80	2158773,95	Картометрический метод	0,10	-
17	284700,96	2158854,41	Картометрический метод	0,10	-
18	284703,52	2158859,78	Картометрический метод	0,10	-
19	284696,15	2158879,93	Картометрический метод	0,10	-
20	284674,90	2158978,26	Картометрический метод	0,10	-
21	284660,08	2159043,37	Картометрический метод	0,10	-
22	284656,87	2159048,15	Картометрический метод	0,10	-
23	284629,62	2159044,16	Картометрический метод	0,10	-
24	284612,97	2159056,51	Картометрический метод	0,10	-
25	284590,96	2159097,88	Картометрический метод	0,10	-
26	284556,59	2159115,07	Картометрический метод	0,10	-
27	284523,64	2159116,19	Картометрический метод	0,10	-
28	284505,58	2159119,91	Картометрический метод	0,10	-
29	284489,47	2159141,39	Картометрический метод	0,10	-
30	284471,22	2159163,42	Картометрический метод	0,10	-
31	284454,57	2159165,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	284421,81	2159152,68	Картометрический метод	0,10	-
33	284326,77	2159187,07	Картометрический метод	0,10	-
34	284322,23	2159245,92	Картометрический метод	0,10	-
35	284380,01	2159247,45	Картометрический метод	0,10	-
36	284484,22	2159250,20	Картометрический метод	0,10	-
37	284491,66	2159385,79	Картометрический метод	0,10	-
38	284547,70	2159419,98	Картометрический метод	0,10	-
39	284547,71	2159440,73	Картометрический метод	0,10	-
40	284511,15	2159474,34	Картометрический метод	0,10	-
41	284483,62	2159471,20	Картометрический метод	0,10	-
42	284439,83	2159530,38	Картометрический метод	0,10	-
43	284446,59	2159561,23	Картометрический метод	0,10	-
44	284505,52	2159589,79	Картометрический метод	0,10	-
45	284570,45	2159699,03	Картометрический метод	0,10	-
46	284548,60	2159787,02	Картометрический метод	0,10	-
47	284501,01	2159766,99	Картометрический метод	0,10	-
48	284462,83	2159757,54	Картометрический метод	0,10	-
49	284374,03	2159742,42	Картометрический метод	0,10	-
50	284360,62	2159741,39	Картометрический метод	0,10	-
51	284290,72	2159736,01	Картометрический метод	0,10	-
52	284271,26	2159917,59	Картометрический метод	0,10	-
53	284261,82	2159965,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	284237,26	2160021,13	Картометрический метод	0,10	-
55	284216,08	2160053,96	Картометрический метод	0,10	-
56	284248,65	2160081,97	Картометрический метод	0,10	-
57	284280,02	2160086,84	Картометрический метод	0,10	-
58	284279,58	2160107,30	Картометрический метод	0,10	-
59	284257,66	2160138,30	Картометрический метод	0,10	-
60	284206,65	2160111,47	Картометрический метод	0,10	-
61	284191,17	2160119,78	Картометрический метод	0,10	-
62	284174,45	2160104,03	Картометрический метод	0,10	-
63	284150,16	2160130,38	Картометрический метод	0,10	-
64	284146,01	2160134,88	Картометрический метод	0,10	-
65	284094,62	2160185,92	Картометрический метод	0,10	-
66	284156,21	2160228,26	Картометрический метод	0,10	-
67	284120,69	2160306,10	Картометрический метод	0,10	-
68	284210,25	2160332,93	Картометрический метод	0,10	-
69	284227,45	2160344,00	Картометрический метод	0,10	-
70	284215,91	2160386,59	Картометрический метод	0,10	-
71	284196,65	2160445,93	Картометрический метод	0,10	-
72	284052,67	2160374,49	Картометрический метод	0,10	-
73	284027,36	2160470,51	Картометрический метод	0,10	-
74	284012,25	2160513,58	Картометрический метод	0,10	-
75	283974,84	2160572,53	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	283943,86	2160633,76	Картометрический метод	0,10	-
77	283873,96	2160593,70	Картометрический метод	0,10	-
78	283613,24	2160885,07	Картометрический метод	0,10	-
79	283539,18	2160954,62	Картометрический метод	0,10	-
80	283514,24	2160927,78	Картометрический метод	0,10	-
81	283492,32	2160911,91	Картометрический метод	0,10	-
82	283484,39	2160893,39	Картометрический метод	0,10	-
83	283486,66	2160874,87	Картометрический метод	0,10	-
84	283508,96	2160828,01	Картометрический метод	0,10	-
85	283523,31	2160772,45	Картометрический метод	0,10	-
86	283525,95	2160733,16	Картометрический метод	0,10	-
87	283521,81	2160692,35	Картометрический метод	0,10	-
88	283501,02	2160631,87	Картометрический метод	0,10	-
89	283504,04	2160582,36	Картометрический метод	0,10	-
90	283500,82	2160544,25	Картометрический метод	0,10	-
91	283652,32	2160567,34	Картометрический метод	0,10	-
92	283692,80	2160510,44	Картометрический метод	0,10	-
93	283760,20	2160373,04	Картометрический метод	0,10	-
94	283769,61	2160340,21	Картометрический метод	0,10	-
95	283737,01	2160291,60	Картометрический метод	0,10	-
96	283738,22	2160260,99	Картометрический метод	0,10	-
97	283721,56	2160259,42	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	283693,07	2160241,35	Картометрический метод	0,10	-
99	283644,69	2160228,94	Картометрический метод	0,10	-
100	283605,68	2160185,75	Картометрический метод	0,10	-
101	283590,04	2160144,54	Картометрический метод	0,10	-
102	283565,05	2160105,56	Картометрический метод	0,10	-
103	283539,09	2160093,47	Картометрический метод	0,10	-
104	283543,47	2160044,77	Картометрический метод	0,10	-
105	283555,99	2160035,32	Картометрический метод	0,10	-
106	283570,72	2160017,18	Картометрический метод	0,10	-
107	283615,70	2159931,20	Картометрический метод	0,10	-
108	283638,96	2159880,14	Картометрический метод	0,10	-
109	283635,89	2159887,22	Картометрический метод	0,10	-
110	283636,55	2159886,94	Картометрический метод	0,10	-
111	283663,57	2159843,94	Картометрический метод	0,10	-
112	283667,07	2159844,65	Картометрический метод	0,10	-
113	283669,75	2159838,90	Картометрический метод	0,10	-
114	283682,10	2159837,93	Картометрический метод	0,10	-
115	283686,61	2159855,74	Картометрический метод	0,10	-
116	283679,07	2159886,85	Картометрический метод	0,10	-
117	283673,59	2159904,44	Картометрический метод	0,10	-
118	283673,24	2159909,31	Картометрический метод	0,10	-
119	283676,55	2159913,47	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	283701,35	2159920,29	Картометрический метод	0,10	-
121	283773,27	2159779,03	Картометрический метод	0,10	-
122	283797,80	2159737,58	Картометрический метод	0,10	-
123	283799,81	2159732,49	Картометрический метод	0,10	-
124	283803,38	2159728,15	Картометрический метод	0,10	-
125	283824,64	2159692,22	Картометрический метод	0,10	-
126	283825,09	2159701,75	Картометрический метод	0,10	-
127	283828,60	2159697,48	Картометрический метод	0,10	-
128	283835,87	2159703,05	Картометрический метод	0,10	-
129	283831,99	2159752,57	Картометрический метод	0,10	-
130	283842,65	2159785,87	Картометрический метод	0,10	-
131	283845,31	2159807,66	Картометрический метод	0,10	-
132	283850,76	2159825,58	Картометрический метод	0,10	-
133	283878,61	2159831,63	Картометрический метод	0,10	-
134	283908,87	2159829,82	Картометрический метод	0,10	-
135	283926,43	2159822,55	Картометрический метод	0,10	-
136	283943,02	2159806,81	Картометрический метод	0,10	-
137	283943,86	2159787,20	Картометрический метод	0,10	-
138	283922,48	2159700,64	Картометрический метод	0,10	-
139	283909,07	2159610,75	Картометрический метод	0,10	-
140	283880,87	2159520,44	Картометрический метод	0,10	-
141	283871,09	2159479,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	283813,60	2159344,99	Картометрический метод	0,10	-
143	283841,14	2159234,00	Картометрический метод	0,10	-
144	283816,01	2159174,78	Картометрический метод	0,10	-
145	283781,59	2159208,92	Картометрический метод	0,10	-
146	283764,05	2159215,30	Картометрический метод	0,10	-
147	283749,18	2159204,42	Картометрический метод	0,10	-
148	283739,54	2159189,28	Картометрический метод	0,10	-
149	283744,18	2159174,62	Картометрический метод	0,10	-
150	283754,63	2159155,93	Картометрический метод	0,10	-
151	283765,68	2159138,92	Картометрический метод	0,10	-
152	283760,39	2159110,49	Картометрический метод	0,10	-
153	283759,41	2159088,66	Картометрический метод	0,10	-
154	283767,84	2159071,14	Картометрический метод	0,10	-
155	283746,56	2159031,19	Картометрический метод	0,10	-
156	283725,35	2159059,75	Картометрический метод	0,10	-
157	283718,93	2159109,50	Картометрический метод	0,10	-
158	283711,49	2159149,84	Картометрический метод	0,10	-
159	283701,93	2159169,92	Картометрический метод	0,10	-
160	283697,50	2159158,91	Картометрический метод	0,10	-
161	283695,60	2159133,21	Картометрический метод	0,10	-
162	283688,99	2159114,50	Картометрический метод	0,10	-
163	283689,56	2159086,16	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	283699,39	2159010,56	Картометрический метод	0,10	-
165	283699,19	2158996,97	Картометрический метод	0,10	-
166	283693,15	2158981,85	Картометрический метод	0,10	-
167	283692,60	2158972,77	Картометрический метод	0,10	-
168	283713,93	2158943,30	Картометрический метод	0,10	-
169	283717,52	2158927,25	Картометрический метод	0,10	-
170	283713,24	2158911,31	Картометрический метод	0,10	-
171	283708,08	2158892,09	Картометрический метод	0,10	-
172	283709,97	2158851,28	Картометрический метод	0,10	-
173	283708,64	2158815,75	Картометрический метод	0,10	-
174	283722,43	2158764,92	Картометрический метод	0,10	-
175	283732,25	2158748,85	Картометрический метод	0,10	-
176	283759,08	2158717,87	Картометрический метод	0,10	-
177	283762,48	2158700,68	Картометрический метод	0,10	-
178	283765,31	2158658,91	Картометрический метод	0,10	-
179	283765,50	2158634,73	Картометрический метод	0,10	-
180	283772,48	2158608,46	Картометрический метод	0,10	-
181	283784,41	2158570,29	Картометрический метод	0,10	-
182	283784,59	2158569,14	Картометрический метод	0,10	-
183	283792,84	2158581,77	Картометрический метод	0,10	-
184	283806,27	2158604,06	Картометрический метод	0,10	-
185	283806,27	2158624,76	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	283814,65	2158631,40	Картометрический метод	0,10	-
187	283835,20	2158625,24	Картометрический метод	0,10	-
188	283865,86	2158590,15	Картометрический метод	0,10	-
189	283871,39	2158547,17	Картометрический метод	0,10	-
190	283882,62	2158524,87	Картометрический метод	0,10	-
191	283897,63	2158491,52	Картометрический метод	0,10	-
192	283908,94	2158444,56	Картометрический метод	0,10	-
193	283918,34	2158413,44	Картометрический метод	0,10	-
194	283929,76	2158387,95	Картометрический метод	0,10	-
195	283922,84	2158342,86	Картометрический метод	0,10	-
196	283913,03	2158307,14	Картометрический метод	0,10	-
197	283906,21	2158279,51	Картометрический метод	0,10	-
198	283904,01	2158257,09	Картометрический метод	0,10	-
199	283888,99	2158238,21	Картометрический метод	0,10	-
200	283861,78	2158227,10	Картометрический метод	0,10	-
201	283832,99	2158230,95	Картометрический метод	0,10	-
202	283821,42	2158190,29	Картометрический метод	0,10	-
203	283821,23	2158094,30	Картометрический метод	0,10	-
204	283810,28	2158057,26	Картометрический метод	0,10	-
205	283824,47	2157975,63	Картометрический метод	0,10	-
206	283833,14	2157954,65	Картометрический метод	0,10	-
207	283852,41	2157920,08	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	283856,38	2157904,58	Картометрический метод	0,10	-
209	283856,94	2157884,36	Картометрический метод	0,10	-
210	283860,75	2157876,41	Картометрический метод	0,10	-
211	283930,08	2157892,12	Картометрический метод	0,10	-
212	283939,36	2157900,30	Картометрический метод	0,10	-
213	283939,36	2157910,99	Картометрический метод	0,10	-
214	283937,95	2157937,73	Картометрический метод	0,10	-
215	283944,00	2157952,66	Картометрический метод	0,10	-
216	283958,53	2157962,96	Картометрический метод	0,10	-
217	283977,33	2157959,97	Картометрический метод	0,10	-
218	284010,12	2157940,39	Картометрический метод	0,10	-
219	284044,23	2157922,23	Картометрический метод	0,10	-
220	284058,15	2157922,94	Картометрический метод	0,10	-
221	284065,62	2157930,81	Картометрический метод	0,10	-
222	284064,21	2157942,21	Картометрический метод	0,10	-
223	284031,11	2157974,60	Картометрический метод	0,10	-
224	284016,18	2157998,11	Картометрический метод	0,10	-
225	284011,01	2158014,50	Картометрический метод	0,10	-
226	284016,18	2158019,80	Картометрический метод	0,10	-
227	284163,07	2158027,57	Картометрический метод	0,10	-
228	284187,82	2158023,08	Картометрический метод	0,10	-
229	284248,42	2157987,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	284267,29	2157959,40	Картометрический метод	0,10	-
231	284269,00	2157941,95	Картометрический метод	0,10	-
232	284268,30	2157929,13	Картометрический метод	0,10	-
233	284258,00	2157924,19	Картометрический метод	0,10	-
234	284201,80	2157920,56	Картометрический метод	0,10	-
235	284177,81	2157911,97	Картометрический метод	0,10	-
236	284172,24	2157900,68	Картометрический метод	0,10	-
237	284174,76	2157891,80	Картометрический метод	0,10	-
238	284185,76	2157876,06	Картометрический метод	0,10	-
239	284220,27	2157861,83	Картометрический метод	0,10	-
240	284247,01	2157854,07	Картометрический метод	0,10	-
241	284276,47	2157840,14	Картометрический метод	0,10	-
242	284287,16	2157831,26	Картометрический метод	0,10	-
243	284290,70	2157814,51	Картометрический метод	0,10	-
244	284285,75	2157798,87	Картометрический метод	0,10	-
245	284274,05	2157782,12	Картометрический метод	0,10	-
246	284263,65	2157767,49	Картометрический метод	0,10	-
247	284261,54	2157738,66	Картометрический метод	0,10	-
248	284262,24	2157672,06	Картометрический метод	0,10	-
249	284269,00	2157654,61	Картометрический метод	0,10	-
250	284279,70	2157651,78	Картометрический метод	0,10	-
251	284292,51	2157654,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	284302,10	2157662,78	Картометрический метод	0,10	-
253	284308,15	2157679,93	Картометрический метод	0,10	-
254	284312,79	2157721,91	Картометрический метод	0,10	-
255	284319,55	2157731,49	Картометрический метод	0,10	-
256	284329,95	2157734,02	Картометрический метод	0,10	-
257	284338,42	2157722,31	Картометрический метод	0,10	-
258	284354,06	2157705,86	Картометрический метод	0,10	-
259	284386,45	2157692,34	Картометрический метод	0,10	-
260	284396,14	2157649,26	Картометрический метод	0,10	-
261	284383,32	2157639,67	Картометрический метод	0,10	-
262	284374,74	2157626,86	Картометрический метод	0,10	-
263	284376,56	2157616,87	Картометрический метод	0,10	-
264	284387,56	2157608,70	Картометрический метод	0,10	-
265	284406,43	2157599,82	Картометрический метод	0,10	-
266	284413,19	2157591,65	Картометрический метод	0,10	-
267	284413,49	2157527,57	Картометрический метод	0,10	-
268	284404,61	2157494,78	Картометрический метод	0,10	-
269	284386,06	2157465,19	Картометрический метод	0,10	-
270	284364,45	2157455,94	Картометрический метод	0,10	-
271	284306,44	2157449,88	Картометрический метод	0,10	-
272	284288,98	2157437,07	Картометрический метод	0,10	-
273	284286,15	2157417,49	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	284288,98	2157397,21	Картометрический метод	0,10	-
275	284295,03	2157384,00	Картометрический метод	0,10	-
276	284316,32	2157375,82	Картометрический метод	0,10	-
277	284363,04	2157370,47	Картометрический метод	0,10	-
278	284406,73	2157360,49	Картометрический метод	0,10	-
279	284438,82	2157345,96	Картометрический метод	0,10	-
280	284463,33	2157340,20	Картометрический метод	0,10	-
281	284482,59	2157335,40	Картометрический метод	0,10	-
282	284488,08	2157318,14	Картометрический метод	0,10	-
283	284484,16	2157306,53	Картометрический метод	0,10	-
284	284464,86	2157293,35	Картометрический метод	0,10	-
285	284438,11	2157290,76	Картометрический метод	0,10	-
286	284406,73	2157290,76	Картометрический метод	0,10	-
287	284369,16	2157284,03	Картометрический метод	0,10	-
288	284344,87	2157270,28	Картометрический метод	0,10	-
289	284334,18	2157256,26	Картометрический метод	0,10	-
290	284329,14	2157234,46	Картометрический метод	0,10	-
291	284328,84	2157192,49	Картометрический метод	0,10	-
292	284342,21	2157170,08	Картометрический метод	0,10	-
293	284356,96	2157150,10	Картометрический метод	0,10	-
294	284369,64	2157143,25	Картометрический метод	0,10	-
295	284384,84	2157142,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	284405,86	2157146,97	Картометрический метод	0,10	-
297	284417,49	2157156,96	Картометрический метод	0,10	-
298	284427,01	2157173,62	Картометрический метод	0,10	-
299	284433,06	2157203,18	Картометрический метод	0,10	-
300	284439,52	2157269,37	Картометрический метод	0,10	-
301	284488,08	2157235,76	Картометрический метод	0,10	-
302	284481,96	2157210,41	Картометрический метод	0,10	-
303	284500,17	2157198,70	Картометрический метод	0,10	-
304	284515,23	2157200,42	Картометрический метод	0,10	-
305	284528,41	2157205,79	Картометрический метод	0,10	-
306	284556,74	2157232,17	Картометрический метод	0,10	-
307	284575,02	2157250,67	Картометрический метод	0,10	-
308	284608,73	2157254,07	Картометрический метод	0,10	-
309	284611,88	2157255,13	Картометрический метод	0,10	-
310	284599,42	2157343,54	Картометрический метод	0,10	-
311	284586,00	2157386,83	Картометрический метод	0,10	-
312	284594,29	2157387,15	Картометрический метод	0,10	-
313	284610,32	2157396,76	Картометрический метод	0,10	-
314	284624,76	2157412,14	Картометрический метод	0,10	-
315	284625,82	2157435,25	Картометрический метод	0,10	-
316	284625,65	2157440,93	Картометрический метод	0,10	-
317	284620,37	2157465,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	284604,33	2157540,29	Картометрический метод	0,10	-
319	284585,53	2157633,71	Картометрический метод	0,10	-
320	284574,48	2157687,08	Картометрический метод	0,10	-
321	284575,16	2157687,72	Картометрический метод	0,10	-
322	284568,86	2157689,23	Картометрический метод	0,10	-
323	284568,39	2157704,14	Картометрический метод	0,10	-
324	284590,98	2157711,36	Картометрический метод	0,10	-
325	284606,99	2157724,07	Картометрический метод	0,10	-
326	284612,64	2157742,90	Картометрический метод	0,10	-
327	284614,21	2157772,87	Картометрический метод	0,10	-
328	284615,40	2157773,08	Картометрический метод	0,10	-
329	284616,09	2157823,26	Картометрический метод	0,10	-
330	284626,21	2157904,37	Картометрический метод	0,10	-
1	284634,08	2157968,35	Картометрический метод	0,10	-
331	284198,27	2159489,46	Картометрический метод	0,10	-
332	284232,83	2159507,23	Картометрический метод	0,10	-
333	284236,25	2159529,73	Картометрический метод	0,10	-
334	284233,32	2159590,04	Картометрический метод	0,10	-
335	284198,27	2159610,75	Картометрический метод	0,10	-
336	284174,63	2159610,26	Картометрический метод	0,10	-
337	284163,71	2159607,32	Картометрический метод	0,10	-
338	284144,80	2159611,89	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
339	284135,02	2159623,46	Картометрический метод	0,10	-
340	284135,67	2159641,88	Картометрический метод	0,10	-
341	284152,79	2159671,72	Картометрический метод	0,10	-
342	284152,66	2159677,25	Картометрический метод	0,10	-
343	284151,57	2159676,97	Картометрический метод	0,10	-
344	284152,19	2159696,66	Картометрический метод	0,10	-
345	284151,16	2159739,04	Картометрический метод	0,10	-
346	284168,77	2159760,95	Картометрический метод	0,10	-
347	284193,79	2159777,22	Картометрический метод	0,10	-
348	284222,35	2159789,46	Картометрический метод	0,10	-
349	284241,18	2159808,29	Картометрический метод	0,10	-
350	284240,24	2159861,33	Картометрический метод	0,10	-
351	284221,59	2159872,89	Картометрический метод	0,10	-
352	284186,23	2159865,60	Картометрический метод	0,10	-
353	284182,49	2159916,71	Картометрический метод	0,10	-
354	284173,80	2160013,69	Картометрический метод	0,10	-
355	284156,83	2160029,94	Картометрический метод	0,10	-
356	284141,75	2160032,07	Картометрический метод	0,10	-
357	284127,89	2160027,81	Картометрический метод	0,10	-
358	284109,01	2160010,14	Картометрический метод	0,10	-
359	284096,07	2160012,73	Картометрический метод	0,10	-
360	284087,54	2160031,01	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	284079,47	2160050,35	Картометрический метод	0,10	-
362	284065,46	2160049,89	Картометрический метод	0,10	-
363	284051,60	2160043,34	Картометрический метод	0,10	-
364	284047,18	2160001,01	Картометрический метод	0,10	-
365	284036,98	2159962,78	Картометрический метод	0,10	-
366	284023,58	2159933,85	Картометрический метод	0,10	-
367	284018,25	2159918,17	Картометрический метод	0,10	-
368	284022,58	2159907,65	Картометрический метод	0,10	-
369	284042,61	2159887,24	Картометрический метод	0,10	-
370	284046,73	2159871,41	Картометрический метод	0,10	-
371	284038,65	2159835,48	Картометрический метод	0,10	-
372	284030,13	2159812,33	Картометрический метод	0,10	-
373	284010,79	2159793,60	Картометрический метод	0,10	-
374	283977,89	2159765,58	Картометрический метод	0,10	-
375	283973,81	2159730,35	Картометрический метод	0,10	-
376	283964,39	2159699,71	Картометрический метод	0,10	-
377	283957,80	2159674,29	Картометрический метод	0,10	-
378	284002,28	2159608,70	Картометрический метод	0,10	-
379	284009,66	2159572,28	Картометрический метод	0,10	-
380	284008,52	2159557,28	Картометрический метод	0,10	-
381	284001,02	2159545,70	Картометрический метод	0,10	-
382	283991,89	2159541,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
383	283977,54	2159542,28	Картометрический метод	0,10	-
384	283959,12	2159545,70	Картометрический метод	0,10	-
385	283959,06	2159525,86	Картометрический метод	0,10	-
386	283949,34	2159502,67	Картометрический метод	0,10	-
387	283944,12	2159489,95	Картометрический метод	0,10	-
388	283960,75	2159468,11	Картометрический метод	0,10	-
389	283959,12	2159445,77	Картометрический метод	0,10	-
390	283940,05	2159425,56	Картометрический метод	0,10	-
391	283942,98	2159408,28	Картометрический метод	0,10	-
392	283973,47	2159376,16	Картометрический метод	0,10	-
393	283975,75	2159346,17	Картометрический метод	0,10	-
394	283971,30	2159317,80	Картометрический метод	0,10	-
395	283977,89	2159301,17	Картометрический метод	0,10	-
396	283978,83	2159282,34	Картометрический метод	0,10	-
397	283966,62	2159255,37	Картометрический метод	0,10	-
398	283959,61	2159230,10	Картометрический метод	0,10	-
399	283969,39	2159215,10	Картометрический метод	0,10	-
400	284012,09	2159221,46	Картометрический метод	0,10	-
401	284072,06	2159240,79	Картометрический метод	0,10	-
402	284112,83	2159252,22	Картометрический метод	0,10	-
403	284141,38	2159257,00	Картометрический метод	0,10	-
404	284162,08	2159267,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
405	284164,92	2159291,12	Картометрический метод	0,10	-
406	284173,00	2159326,12	Картометрический метод	0,10	-
407	284190,34	2159333,17	Картометрический метод	0,10	-
408	284194,19	2159343,40	Картометрический метод	0,10	-
409	284186,89	2159375,23	Картометрический метод	0,10	-
410	284181,55	2159418,53	Картометрический метод	0,10	-
411	284186,89	2159459,64	Картометрический метод	0,10	-
331	284198,27	2159489,46	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Сухая МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Сухая МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	95059±108 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	293292,12	2171880,52	Картометрический метод	0,10	-
2	293289,68	2171949,61	Картометрический метод	0,10	-
3	293284,94	2171972,12	Картометрический метод	0,10	-
4	293269,54	2172004,10	Картометрический метод	0,10	-
5	293264,80	2172020,69	Картометрический метод	0,10	-
6	293267,49	2172032,84	Картометрический метод	0,10	-
7	293276,94	2172057,03	Картометрический метод	0,10	-
8	293299,23	2172074,03	Картометрический метод	0,10	-
9	293348,11	2172099,92	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	293392,27	2172154,15	Картометрический метод	0,10	-
11	293317,80	2172144,33	Картометрический метод	0,10	-
12	293245,99	2172142,83	Картометрический метод	0,10	-
13	293140,92	2172165,22	Картометрический метод	0,10	-
14	293091,40	2172160,97	Картометрический метод	0,10	-
15	292892,20	2172111,07	Картометрический метод	0,10	-
16	292828,72	2172138,28	Картометрический метод	0,10	-
17	292765,46	2172138,91	Картометрический метод	0,10	-
18	292744,79	2172128,09	Картометрический метод	0,10	-
19	292878,60	2172074,41	Картометрический метод	0,10	-
20	292939,83	2172040,40	Картометрический метод	0,10	-
21	292989,72	2172001,47	Картометрический метод	0,10	-
22	293030,18	2171978,05	Картометрический метод	0,10	-
23	293035,83	2171888,47	Картометрический метод	0,10	-
24	293019,20	2171863,53	Картометрический метод	0,10	-
25	293107,65	2171875,62	Картометрический метод	0,10	-
26	293236,13	2171873,35	Картометрический метод	0,10	-
1	293292,12	2171880,52	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Тетеркино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Тетеркино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	199214±156 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	286290,90	2164160,36	Картометрический метод	0,10	-
2	286289,36	2164198,91	Картометрический метод	0,10	-
3	286309,79	2164256,73	Картометрический метод	0,10	-
4	286313,58	2164297,93	Картометрический метод	0,10	-
5	286312,44	2164351,60	Картометрический метод	0,10	-
6	286326,79	2164387,87	Картометрический метод	0,10	-
7	286341,91	2164410,53	Картометрический метод	0,10	-
8	286364,97	2164434,35	Картометрический метод	0,10	-
9	286373,66	2164453,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	286316,97	2164591,58	Картометрический метод	0,10	-
11	286193,56	2164553,78	Картометрический метод	0,10	-
12	286182,60	2164592,33	Картометрический метод	0,10	-
13	286144,62	2164666,40	Картометрический метод	0,10	-
14	286126,86	2164693,22	Картометрический метод	0,10	-
15	286047,49	2164627,48	Картометрический метод	0,10	-
16	286089,05	2164543,20	Картометрический метод	0,10	-
17	286114,39	2164514,11	Картометрический метод	0,10	-
18	286107,58	2164492,55	Картометрический метод	0,10	-
19	286096,61	2164480,09	Картометрический метод	0,10	-
20	286078,86	2164473,66	Картометрический метод	0,10	-
21	286061,84	2164472,15	Картометрический метод	0,10	-
22	286023,29	2164473,28	Картометрический метод	0,10	-
23	285988,16	2164458,92	Картометрический метод	0,10	-
24	285964,70	2164460,80	Картометрический метод	0,10	-
25	285916,70	2164471,38	Картометрический метод	0,10	-
26	285966,97	2164434,34	Картометрический метод	0,10	-
27	285991,56	2164403,36	Картометрический метод	0,10	-
28	285954,88	2164381,82	Картометрический метод	0,10	-
29	285936,37	2164389,01	Картометрический метод	0,10	-
30	285926,15	2164389,00	Картометрический метод	0,10	-
31	285908,01	2164376,52	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	285892,14	2164353,47	Картометрический метод	0,10	-
33	285884,59	2164328,92	Картометрический метод	0,10	-
34	285883,82	2164301,32	Картометрический метод	0,10	-
35	285896,29	2164280,54	Картометрический метод	0,10	-
36	285972,64	2164203,06	Картометрический метод	0,10	-
37	285988,14	2164192,47	Картометрический метод	0,10	-
38	286007,97	2164188,89	Картометрический метод	0,10	-
39	286014,97	2164182,48	Картометрический метод	0,10	-
40	286015,35	2164163,96	Картометрический метод	0,10	-
41	286039,16	2164118,79	Картометрический метод	0,10	-
42	286073,19	2164063,23	Картометрический метод	0,10	-
43	286111,34	2164009,94	Картометрический метод	0,10	-
44	286149,53	2163962,33	Картометрический метод	0,10	-
45	286158,32	2163946,47	Картометрический метод	0,10	-
46	286159,06	2163946,16	Картометрический метод	0,10	-
47	286160,48	2163942,57	Картометрический метод	0,10	-
48	286165,04	2163934,35	Картометрический метод	0,10	-
49	286275,39	2163899,39	Картометрический метод	0,10	-
50	286267,83	2163999,38	Картометрический метод	0,10	-
51	286289,36	2164054,91	Картометрический метод	0,10	-
52	286290,89	2164089,69	Картометрический метод	0,10	-
53	286281,81	2164134,66	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	286290,90	2164160,36	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Топоры МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Топоры МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	550410±260 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	296450,96	2167098,68	Картометрический метод	0,10	-
2	296441,50	2167115,20	Картометрический метод	0,10	-
3	296452,59	2167313,41	Картометрический метод	0,10	-
4	296460,78	2167314,15	Картометрический метод	0,10	-
5	296465,70	2167347,40	Картометрический метод	0,10	-
6	296477,80	2167361,77	Картометрический метод	0,10	-
7	296484,96	2167416,20	Картометрический метод	0,10	-
8	296460,02	2167409,37	Картометрический метод	0,10	-
9	296439,23	2167419,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	296399,16	2167425,26	Картометрический метод	0,10	-
11	296389,71	2167443,02	Картометрический метод	0,10	-
12	296389,72	2167484,21	Картометрический метод	0,10	-
13	296380,97	2167504,26	Картометрический метод	0,10	-
14	296367,08	2167487,40	Картометрический метод	0,10	-
15	296346,47	2167478,52	Картометрический метод	0,10	-
16	296328,71	2167474,94	Картометрический метод	0,10	-
17	296300,55	2167477,97	Картометрический метод	0,10	-
18	296283,54	2167484,96	Картометрический метод	0,10	-
19	296246,33	2167517,45	Картометрический метод	0,10	-
20	296232,90	2167536,72	Картометрический метод	0,10	-
21	296218,33	2167563,92	Картометрический метод	0,10	-
22	296203,79	2167604,75	Картометрический метод	0,10	-
23	296187,16	2167635,54	Картометрический метод	0,10	-
24	296176,57	2167645,36	Картометрический метод	0,10	-
25	296166,56	2167648,96	Картометрический метод	0,10	-
26	296151,81	2167648,78	Картометрический метод	0,10	-
27	296139,34	2167641,97	Картометрический метод	0,10	-
28	296115,15	2167620,24	Картометрический метод	0,10	-
29	296096,63	2167613,44	Картометрический метод	0,10	-
30	296072,05	2167613,05	Картометрический метод	0,10	-
31	296008,00	2167621,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	295955,08	2167641,78	Картометрический метод	0,10	-
33	295885,34	2167670,31	Картометрический метод	0,10	-
34	295869,09	2167672,58	Картометрический метод	0,10	-
35	295847,92	2167672,58	Картометрический метод	0,10	-
36	295833,94	2167665,58	Картометрический метод	0,10	-
37	295819,95	2167649,91	Картометрический метод	0,10	-
38	295798,60	2167609,86	Картометрический метод	0,10	-
39	295773,28	2167554,29	Картометрический метод	0,10	-
40	295756,08	2167537,67	Картометрический метод	0,10	-
41	295740,96	2167535,97	Картометрический метод	0,10	-
42	295726,40	2167538,04	Картометрический метод	0,10	-
43	295708,83	2167546,17	Картометрический метод	0,10	-
44	295692,20	2167561,29	Картометрический метод	0,10	-
45	295675,38	2167636,12	Картометрический метод	0,10	-
46	295666,13	2167656,52	Картометрический метод	0,10	-
47	295647,22	2167692,05	Картометрический метод	0,10	-
48	295622,08	2167722,85	Картометрический метод	0,10	-
49	295600,92	2167751,38	Картометрический метод	0,10	-
50	295596,00	2167775,76	Картометрический метод	0,10	-
51	295597,14	2167802,59	Картометрический метод	0,10	-
52	295612,08	2167822,81	Картометрический метод	0,10	-
53	295637,39	2167843,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	295685,21	2167870,05	Картометрический метод	0,10	-
55	295739,82	2167896,13	Картометрический метод	0,10	-
56	295761,18	2167896,69	Картометрический метод	0,10	-
57	295791,99	2167885,74	Картометрический метод	0,10	-
58	295802,96	2167885,73	Картометрический метод	0,10	-
59	295814,10	2167890,08	Картометрический метод	0,10	-
60	295822,43	2167899,72	Картометрический метод	0,10	-
61	295837,33	2167925,41	Картометрический метод	0,10	-
62	295848,87	2167932,59	Картометрический метод	0,10	-
63	295868,33	2167939,21	Картометрический метод	0,10	-
64	295893,10	2167944,50	Картометрический метод	0,10	-
65	295966,23	2167967,93	Картометрический метод	0,10	-
66	295986,26	2167969,43	Картометрический метод	0,10	-
67	296014,61	2167965,10	Картометрический метод	0,10	-
68	296034,44	2167971,90	Картометрический метод	0,10	-
69	296090,02	2167967,93	Картометрический метод	0,10	-
70	296166,46	2167975,14	Картометрический метод	0,10	-
71	296187,97	2167992,59	Картометрический метод	0,10	-
72	296199,36	2168015,55	Картометрический метод	0,10	-
73	296199,64	2168041,58	Картометрический метод	0,10	-
74	296188,96	2168066,98	Картометрический метод	0,10	-
75	296183,14	2168093,62	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	296195,52	2168106,72	Картометрический метод	0,10	-
77	296234,38	2168114,19	Картометрический метод	0,10	-
78	296267,62	2168120,82	Картометрический метод	0,10	-
79	296278,21	2168128,92	Картометрический метод	0,10	-
80	296297,67	2168147,82	Картометрический метод	0,10	-
81	296314,28	2168157,46	Картометрический метод	0,10	-
82	296406,30	2168169,74	Картометрический метод	0,10	-
83	296435,01	2168179,76	Картометрический метод	0,10	-
84	296451,64	2168194,49	Картометрический метод	0,10	-
85	296465,05	2168212,83	Картометрический метод	0,10	-
86	296479,79	2168224,17	Картометрический метод	0,10	-
87	296504,16	2168232,10	Картометрический метод	0,10	-
88	296545,72	2168233,99	Картометрический метод	0,10	-
89	296604,10	2168264,79	Картометрический метод	0,10	-
90	296644,39	2168292,27	Картометрический метод	0,10	-
91	296671,36	2168307,32	Картометрический метод	0,10	-
92	296719,76	2168324,06	Картометрический метод	0,10	-
93	296728,88	2168376,27	Картометрический метод	0,10	-
94	296691,88	2168371,34	Картометрический метод	0,10	-
95	296645,89	2168364,89	Картометрический метод	0,10	-
96	296613,01	2168354,44	Картометрический метод	0,10	-
97	296556,10	2168329,60	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	296404,21	2168280,40	Картометрический метод	0,10	-
99	296378,61	2168272,25	Картометрический метод	0,10	-
100	296273,20	2168231,42	Картометрический метод	0,10	-
101	296233,12	2168220,75	Картометрический метод	0,10	-
102	296213,35	2168214,34	Картометрический метод	0,10	-
103	296182,70	2168193,35	Картометрический метод	0,10	-
104	296164,57	2168150,50	Картометрический метод	0,10	-
105	296131,56	2168130,70	Картометрический метод	0,10	-
106	296100,89	2168120,76	Картометрический метод	0,10	-
107	296087,96	2168144,14	Картометрический метод	0,10	-
108	296068,17	2168138,35	Картометрический метод	0,10	-
109	296059,41	2168170,14	Картометрический метод	0,10	-
110	296018,47	2168187,75	Картометрический метод	0,10	-
111	295913,86	2168228,72	Картометрический метод	0,10	-
112	295897,03	2168203,32	Картометрический метод	0,10	-
113	295833,29	2168167,29	Картометрический метод	0,10	-
114	295821,95	2168175,22	Картометрический метод	0,10	-
115	295819,55	2168202,95	Картометрический метод	0,10	-
116	295807,49	2168210,45	Картометрический метод	0,10	-
117	295759,62	2168231,15	Картометрический метод	0,10	-
118	295729,00	2168168,04	Картометрический метод	0,10	-
119	295684,06	2168185,05	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	295577,59	2168125,45	Картометрический метод	0,10	-
121	295577,93	2168122,96	Картометрический метод	0,10	-
122	295579,76	2168094,46	Картометрический метод	0,10	-
123	295599,61	2168083,79	Картометрический метод	0,10	-
124	295609,76	2168078,57	Картометрический метод	0,10	-
125	295626,98	2168078,09	Картометрический метод	0,10	-
126	295819,31	2168067,90	Картометрический метод	0,10	-
127	295810,99	2168055,42	Картометрический метод	0,10	-
128	295804,96	2168028,59	Картометрический метод	0,10	-
129	295795,12	2168004,39	Картометрический метод	0,10	-
130	295777,39	2167978,33	Картометрический метод	0,10	-
131	295681,39	2167974,17	Картометрический метод	0,10	-
132	295645,12	2167964,72	Картометрический метод	0,10	-
133	295636,75	2167957,47	Картометрический метод	0,10	-
134	295632,75	2167947,99	Картометрический метод	0,10	-
135	295631,52	2167946,20	Картометрический метод	0,10	-
136	295608,09	2167951,48	Картометрический метод	0,10	-
137	295563,86	2167938,79	Картометрический метод	0,10	-
138	295561,84	2167939,74	Картометрический метод	0,10	-
139	295552,19	2167957,07	Картометрический метод	0,10	-
140	295531,18	2167978,95	Картометрический метод	0,10	-
141	295499,23	2167967,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	295476,65	2167936,03	Картометрический метод	0,10	-
143	295474,31	2167919,22	Картометрический метод	0,10	-
144	295495,35	2167896,60	Картометрический метод	0,10	-
145	295460,73	2167881,58	Картометрический метод	0,10	-
146	295464,13	2167875,53	Картометрический метод	0,10	-
147	295491,72	2167864,57	Картометрический метод	0,10	-
148	295499,27	2167843,41	Картометрический метод	0,10	-
149	295484,15	2167813,55	Картометрический метод	0,10	-
150	295506,45	2167793,14	Картометрический метод	0,10	-
151	295509,85	2167749,30	Картометрический метод	0,10	-
152	295528,74	2167718,30	Картометрический метод	0,10	-
153	295487,95	2167705,46	Картометрический метод	0,10	-
154	295450,15	2167704,70	Картометрический метод	0,10	-
155	295450,53	2167660,49	Картометрический метод	0,10	-
156	295466,01	2167651,80	Картометрический метод	0,10	-
157	295506,07	2167649,91	Картометрический метод	0,10	-
158	295521,94	2167614,01	Картометрический метод	0,10	-
159	295536,67	2167549,39	Картометрический метод	0,10	-
160	295553,30	2167487,39	Картометрический метод	0,10	-
161	295540,08	2167471,16	Картометрический метод	0,10	-
162	295515,13	2167453,39	Картометрический метод	0,10	-
163	295475,09	2167439,03	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	295474,34	2167425,04	Картометрический метод	0,10	-
165	295507,58	2167391,79	Картометрический метод	0,10	-
166	295489,08	2167360,79	Картометрический метод	0,10	-
167	295489,82	2167313,19	Картометрический метод	0,10	-
168	295497,38	2167290,13	Картометрический метод	0,10	-
169	295528,34	2167266,72	Картометрический метод	0,10	-
170	295555,29	2167295,01	Картометрический метод	0,10	-
171	295555,95	2167317,48	Картометрический метод	0,10	-
172	295542,74	2167349,83	Картометрический метод	0,10	-
173	295544,61	2167365,31	Картометрический метод	0,10	-
174	295560,48	2167378,19	Картометрический метод	0,10	-
175	295663,25	2167369,49	Картометрический метод	0,10	-
176	295663,26	2167392,92	Картометрический метод	0,10	-
177	295657,10	2167424,20	Картометрический метод	0,10	-
178	295673,35	2167436,46	Картометрический метод	0,10	-
179	295676,29	2167435,58	Картометрический метод	0,10	-
180	295684,80	2167432,79	Картометрический метод	0,10	-
181	295687,07	2167415,03	Картометрический метод	0,10	-
182	295705,77	2167391,17	Картометрический метод	0,10	-
183	295719,57	2167395,18	Картометрический метод	0,10	-
184	295733,79	2167412,25	Картометрический метод	0,10	-
185	295753,57	2167408,87	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	295769,22	2167402,48	Картометрический метод	0,10	-
187	295793,18	2167341,50	Картометрический метод	0,10	-
188	295856,88	2167313,19	Картометрический метод	0,10	-
189	295870,38	2167332,03	Картометрический метод	0,10	-
190	295893,44	2167367,00	Картометрический метод	0,10	-
191	295913,09	2167401,92	Картометрический метод	0,10	-
192	295934,58	2167389,27	Картометрический метод	0,10	-
193	295962,01	2167417,55	Картометрический метод	0,10	-
194	295975,65	2167377,95	Картометрический метод	0,10	-
195	295994,93	2167343,17	Картометрический метод	0,10	-
196	296035,76	2167232,26	Картометрический метод	0,10	-
197	296062,21	2167166,12	Картометрический метод	0,10	-
198	296079,78	2167134,75	Картометрический метод	0,10	-
199	296097,55	2167110,94	Картометрический метод	0,10	-
200	296115,88	2167098,28	Картометрический метод	0,10	-
201	296133,84	2167091,67	Картометрический метод	0,10	-
202	296233,24	2167074,28	Картометрический метод	0,10	-
203	296272,36	2167064,84	Картометрический метод	0,10	-
204	296353,99	2167027,80	Картометрический метод	0,10	-
205	296380,28	2167008,91	Картометрический метод	0,10	-
206	296397,08	2166995,48	Картометрический метод	0,10	-
207	296408,79	2166983,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	296422,60	2166965,68	Картометрический метод	0,10	-
209	296428,83	2166990,05	Картометрический метод	0,10	-
210	296426,20	2167010,08	Картометрический метод	0,10	-
211	296429,35	2167043,57	Картометрический метод	0,10	-
212	296435,59	2167080,51	Картометрический метод	0,10	-
1	296450,96	2167098,68	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Туричино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Туричино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2430812±546 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	282984,72	2163138,65	Картометрический метод	0,10	-
2	283000,08	2163196,37	Картометрический метод	0,10	-
3	283048,80	2163408,52	Картометрический метод	0,10	-
4	283091,57	2163587,34	Картометрический метод	0,10	-
5	283110,23	2163660,26	Картометрический метод	0,10	-
6	283132,42	2163721,73	Картометрический метод	0,10	-
7	283154,20	2163781,78	Картометрический метод	0,10	-
8	283185,60	2163836,20	Картометрический метод	0,10	-
9	283218,20	2163899,61	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	283308,56	2164044,31	Картометрический метод	0,10	-
11	283292,24	2164078,86	Картометрический метод	0,10	-
12	283282,88	2164089,06	Картометрический метод	0,10	-
13	283241,82	2164105,01	Картометрический метод	0,10	-
14	283225,14	2164111,49	Картометрический метод	0,10	-
15	283121,73	2164114,87	Картометрический метод	0,10	-
16	283098,96	2164135,49	Картометрический метод	0,10	-
17	283063,28	2164130,27	Картометрический метод	0,10	-
18	283059,14	2164169,95	Картометрический метод	0,10	-
19	283057,63	2164216,73	Картометрический метод	0,10	-
20	283041,16	2164231,41	Картометрический метод	0,10	-
21	283038,88	2164231,76	Картометрический метод	0,10	-
22	282992,73	2164225,85	Картометрический метод	0,10	-
23	282978,46	2164235,93	Картометрический метод	0,10	-
24	282962,96	2164242,09	Картометрический метод	0,10	-
25	282918,53	2164272,74	Картометрический метод	0,10	-
26	282893,74	2164279,23	Картометрический метод	0,10	-
27	282886,90	2164277,25	Картометрический метод	0,10	-
28	282845,71	2164246,26	Картометрический метод	0,10	-
29	282829,45	2164280,28	Картометрический метод	0,10	-
30	282823,61	2164286,68	Картометрический метод	0,10	-
31	282808,04	2164303,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	282800,50	2164326,02	Картометрический метод	0,10	-
33	282802,79	2164362,42	Картометрический метод	0,10	-
34	282819,52	2164358,97	Картометрический метод	0,10	-
35	282834,11	2164362,42	Картометрический метод	0,10	-
36	282844,55	2164370,17	Картометрический метод	0,10	-
37	282860,18	2164407,40	Картометрический метод	0,10	-
38	282865,98	2164426,36	Картометрический метод	0,10	-
39	282884,27	2164477,50	Картометрический метод	0,10	-
40	282899,08	2164513,76	Картометрический метод	0,10	-
41	282896,64	2164543,49	Картометрический метод	0,10	-
42	282889,07	2164558,24	Картометрический метод	0,10	-
43	282877,68	2164565,58	Картометрический метод	0,10	-
44	282858,32	2164561,70	Картометрический метод	0,10	-
45	282843,39	2164548,50	Картометрический метод	0,10	-
46	282819,02	2164519,79	Картометрический метод	0,10	-
47	282800,41	2164487,86	Картометрический метод	0,10	-
48	282777,35	2164437,58	Картометрический метод	0,10	-
49	282772,74	2164407,77	Картометрический метод	0,10	-
50	282776,96	2164377,96	Картометрический метод	0,10	-
51	282751,32	2164325,37	Картометрический метод	0,10	-
52	282726,88	2164292,46	Картометрический метод	0,10	-
53	282716,94	2164275,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	282690,11	2164294,85	Картометрический метод	0,10	-
55	282694,06	2164307,75	Картометрический метод	0,10	-
56	282712,44	2164340,55	Картометрический метод	0,10	-
57	282720,66	2164365,86	Картометрический метод	0,10	-
58	282719,52	2164387,33	Картометрический метод	0,10	-
59	282690,01	2164397,17	Картометрический метод	0,10	-
60	282662,86	2164382,71	Картометрический метод	0,10	-
61	282635,03	2164374,79	Картометрический метод	0,10	-
62	282597,31	2164402,62	Картометрический метод	0,10	-
63	282561,37	2164422,56	Картометрический метод	0,10	-
64	282549,66	2164476,23	Картометрический метод	0,10	-
65	282526,61	2164525,74	Картометрический метод	0,10	-
66	282489,94	2164588,09	Картометрический метод	0,10	-
67	282437,40	2164666,70	Картометрический метод	0,10	-
68	282422,29	2164691,27	Картометрический метод	0,10	-
69	282415,85	2164715,08	Картометрический метод	0,10	-
70	282412,44	2164759,29	Картометрический метод	0,10	-
71	282418,51	2164839,40	Картометрический метод	0,10	-
72	282416,99	2164895,72	Картометрический метод	0,10	-
73	282410,19	2164936,35	Картометрический метод	0,10	-
74	282457,82	2164971,50	Картометрический метод	0,10	-
75	282568,57	2165039,90	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	282572,35	2165086,77	Картометрический метод	0,10	-
77	282564,98	2165146,67	Картометрический метод	0,10	-
78	282542,88	2165168,02	Картометрический метод	0,10	-
79	282535,69	2165189,56	Картометрический метод	0,10	-
80	282538,33	2165211,85	Картометрический метод	0,10	-
81	282507,34	2165239,45	Картометрический метод	0,10	-
82	282506,58	2165273,84	Картометрический метод	0,10	-
83	282512,26	2165299,17	Картометрический метод	0,10	-
84	282538,71	2165330,16	Картометрический метод	0,10	-
85	282538,52	2165347,72	Картометрический метод	0,10	-
86	282508,46	2165382,30	Картометрический метод	0,10	-
87	282508,47	2165399,69	Картометрический метод	0,10	-
88	282515,66	2165423,87	Картометрический метод	0,10	-
89	282504,30	2165452,61	Картометрический метод	0,10	-
90	282481,63	2165483,59	Картометрический метод	0,10	-
91	282482,40	2165570,51	Картометрический метод	0,10	-
92	282453,29	2165631,34	Картометрический метод	0,10	-
93	282449,88	2165655,92	Картометрический метод	0,10	-
94	282454,79	2165673,68	Картометрический метод	0,10	-
95	282479,37	2165716,01	Картометрический метод	0,10	-
96	282449,13	2165739,44	Картометрический метод	0,10	-
97	282380,71	2165826,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	282351,61	2165840,73	Картометрический метод	0,10	-
99	282335,35	2165840,71	Картометрический метод	0,10	-
100	282316,07	2165835,81	Картометрический метод	0,10	-
101	282262,69	2165837,92	Картометрический метод	0,10	-
102	282249,50	2165826,21	Картометрический метод	0,10	-
103	282210,41	2165755,93	Картометрический метод	0,10	-
104	282196,64	2165725,95	Картометрический метод	0,10	-
105	282196,64	2165724,79	Картометрический метод	0,10	-
106	282197,95	2165720,98	Картометрический метод	0,10	-
107	282205,40	2165699,40	Картометрический метод	0,10	-
108	282212,51	2165691,44	Картометрический метод	0,10	-
109	282231,05	2165681,24	Картометрический метод	0,10	-
110	282255,60	2165681,62	Картометрический метод	0,10	-
111	282269,58	2165693,71	Картометрический метод	0,10	-
112	282291,52	2165719,42	Картометрический метод	0,10	-
113	282326,67	2165774,59	Картометрический метод	0,10	-
114	282340,64	2165774,97	Картометрический метод	0,10	-
115	282354,25	2165764,39	Картометрический метод	0,10	-
116	282364,85	2165750,01	Картометрический метод	0,10	-
117	282362,95	2165725,84	Картометрический метод	0,10	-
118	282345,96	2165694,47	Картометрический метод	0,10	-
119	282341,83	2165622,55	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	282333,42	2165551,38	Картометрический метод	0,10	-
121	282311,30	2165491,03	Картометрический метод	0,10	-
122	282301,33	2165472,25	Картометрический метод	0,10	-
123	282259,00	2165414,80	Картометрический метод	0,10	-
124	282223,85	2165376,25	Картометрический метод	0,10	-
125	282212,13	2165293,88	Картометрический метод	0,10	-
126	282220,08	2165150,26	Картометрический метод	0,10	-
127	282234,05	2164955,26	Картометрический метод	0,10	-
128	282193,98	2164942,97	Картометрический метод	0,10	-
129	282216,28	2164792,55	Картометрический метод	0,10	-
130	282220,43	2164738,51	Картометрический метод	0,10	-
131	282214,39	2164715,46	Картометрический метод	0,10	-
132	282185,29	2164697,69	Картометрический метод	0,10	-
133	282166,38	2164698,44	Картометрический метод	0,10	-
134	282145,21	2164713,56	Картометрический метод	0,10	-
135	282125,55	2164744,56	Картометрический метод	0,10	-
136	282105,54	2164822,79	Картометрический метод	0,10	-
137	282090,03	2164843,57	Картометрический метод	0,10	-
138	282096,46	2164856,04	Картометрический метод	0,10	-
139	282069,24	2164899,12	Картометрический метод	0,10	-
140	282040,12	2164897,98	Картометрический метод	0,10	-
141	282009,14	2164903,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	281984,58	2164916,13	Картометрический метод	0,10	-
143	281907,08	2164977,36	Картометрический метод	0,10	-
144	281780,83	2165117,19	Картометрический метод	0,10	-
145	281744,80	2165161,21	Картометрический метод	0,10	-
146	281729,69	2165139,29	Картометрический метод	0,10	-
147	281720,63	2165105,66	Картометрический метод	0,10	-
148	281717,60	2165062,96	Картометрический метод	0,10	-
149	281720,25	2165017,23	Картометрический метод	0,10	-
150	281737,25	2164914,44	Картометрический метод	0,10	-
151	281747,83	2164859,63	Картометрический метод	0,10	-
152	281777,32	2164775,36	Картометрический метод	0,10	-
153	281806,03	2164703,55	Картометрический метод	0,10	-
154	281842,71	2164629,86	Картометрический метод	0,10	-
155	281885,42	2164550,49	Картометрический метод	0,10	-
156	281911,51	2164492,29	Картометрический метод	0,10	-
157	281923,97	2164454,50	Картометрический метод	0,10	-
158	281942,12	2164437,11	Картометрический метод	0,10	-
159	281957,24	2164432,20	Картометрический метод	0,10	-
160	281972,73	2164434,85	Картометрический метод	0,10	-
161	281988,99	2164441,65	Картометрический метод	0,10	-
162	281999,19	2164440,89	Картометрический метод	0,10	-
163	282023,83	2164422,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	282060,81	2164418,60	Картометрический метод	0,10	-
165	282074,04	2164412,55	Картометрический метод	0,10	-
166	282108,63	2164368,32	Картометрический метод	0,10	-
167	282127,32	2164353,97	Картометрический метод	0,10	-
168	282154,37	2164342,25	Картометрический метод	0,10	-
169	282192,55	2164333,55	Картометрический метод	0,10	-
170	282206,71	2164322,23	Картометрический метод	0,10	-
171	282250,56	2164258,17	Картометрический метод	0,10	-
172	282258,31	2164240,40	Картометрический метод	0,10	-
173	282259,32	2164228,50	Картометрический метод	0,10	-
174	282250,56	2164194,68	Картометрический метод	0,10	-
175	282252,07	2164172,38	Картометрический метод	0,10	-
176	282259,82	2164151,59	Картометрический метод	0,10	-
177	282258,69	2164141,96	Картометрический метод	0,10	-
178	282252,45	2164136,85	Картометрический метод	0,10	-
179	282229,01	2164133,83	Картометрический метод	0,10	-
180	282221,07	2164125,70	Картометрический метод	0,10	-
181	282215,97	2164108,89	Картометрический метод	0,10	-
182	282208,60	2164067,70	Картометрический метод	0,10	-
183	282188,76	2164014,96	Картометрический метод	0,10	-
184	282180,63	2163962,45	Картометрический метод	0,10	-
185	282166,45	2163909,14	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	282167,98	2163896,29	Картометрический метод	0,10	-
187	282193,48	2163877,79	Картометрический метод	0,10	-
188	282203,90	2163867,02	Картометрический метод	0,10	-
189	282200,85	2163832,25	Картометрический метод	0,10	-
190	282191,97	2163779,33	Картометрический метод	0,10	-
191	282182,14	2163746,86	Картометрический метод	0,10	-
192	282167,28	2163720,76	Картометрический метод	0,10	-
193	282119,96	2163676,35	Картометрический метод	0,10	-
194	282105,43	2163657,65	Картометрический метод	0,10	-
195	282093,12	2163632,32	Картометрический метод	0,10	-
196	282078,38	2163592,27	Картометрический метод	0,10	-
197	282064,02	2163550,88	Картометрический метод	0,10	-
198	282050,41	2163526,88	Картометрический метод	0,10	-
199	282035,86	2163512,51	Картометрический метод	0,10	-
200	282013,55	2163492,28	Картометрический метод	0,10	-
201	281961,59	2163455,83	Картометрический метод	0,10	-
202	281928,32	2163436,17	Картометрический метод	0,10	-
203	281896,18	2163418,04	Картометрический метод	0,10	-
204	281863,12	2163391,59	Картометрический метод	0,10	-
205	281841,01	2163369,30	Картометрический метод	0,10	-
206	281830,04	2163353,23	Картометрический метод	0,10	-
207	281825,51	2163337,54	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
208	281824,75	2163319,03	Картометрический метод	0,10	-
209	281828,91	2163298,24	Картометрический метод	0,10	-
210	281865,57	2163230,01	Картометрический метод	0,10	-
211	281869,19	2163207,35	Картометрический метод	0,10	-
212	281866,35	2163188,83	Картометрический метод	0,10	-
213	281858,01	2163173,52	Картометрический метод	0,10	-
214	281842,32	2163158,79	Картометрический метод	0,10	-
215	281873,70	2162950,17	Картометрический метод	0,10	-
216	281906,96	2162879,50	Картометрический метод	0,10	-
217	281948,13	2162822,81	Картометрический метод	0,10	-
218	281904,69	2162793,71	Картометрический метод	0,10	-
219	281856,34	2162756,67	Картометрический метод	0,10	-
220	281814,38	2162718,50	Картометрический метод	0,10	-
221	281781,52	2162695,07	Картометрический метод	0,10	-
222	281733,14	2162667,86	Картометрический метод	0,10	-
223	281741,07	2162641,03	Картометрический метод	0,10	-
224	281739,02	2162635,64	Картометрический метод	0,10	-
225	281745,01	2162638,99	Картометрический метод	0,10	-
226	281767,73	2162638,99	Картометрический метод	0,10	-
227	281805,52	2162659,22	Картометрический метод	0,10	-
228	281831,86	2162657,12	Картометрический метод	0,10	-
229	281882,46	2162636,27	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
230	281921,90	2162644,34	Картометрический метод	0,10	-
231	281934,11	2162662,47	Картометрический метод	0,10	-
232	281927,43	2162676,59	Картометрический метод	0,10	-
233	281920,56	2162702,93	Картометрический метод	0,10	-
234	281932,01	2162732,51	Картометрический метод	0,10	-
235	281965,62	2162742,90	Картометрический метод	0,10	-
236	281963,69	2162771,56	Картометрический метод	0,10	-
237	281944,80	2162798,48	Картометрический метод	0,10	-
238	281979,92	2162821,38	Картометрический метод	0,10	-
239	282017,52	2162784,92	Картометрический метод	0,10	-
240	282024,96	2162740,45	Картометрический метод	0,10	-
241	282038,92	2162711,13	Картометрический метод	0,10	-
242	282071,56	2162681,39	Картометрический метод	0,10	-
243	282107,80	2162650,37	Картометрический метод	0,10	-
244	282181,09	2162624,79	Картометрический метод	0,10	-
245	282253,81	2162618,68	Картометрический метод	0,10	-
246	282274,04	2162601,89	Картометрический метод	0,10	-
247	282263,35	2162591,01	Картометрический метод	0,10	-
248	282230,90	2162584,33	Картометрический метод	0,10	-
249	282226,32	2162574,98	Картометрический метод	0,10	-
250	282228,23	2162563,52	Картометрический метод	0,10	-
251	282297,70	2162559,40	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
252	282306,48	2162546,61	Картометрический метод	0,10	-
253	282295,60	2162535,16	Картометрический метод	0,10	-
254	282261,25	2162524,47	Картометрический метод	0,10	-
255	282187,19	2162551,39	Картометрический метод	0,10	-
256	282181,85	2162577,72	Картометрический метод	0,10	-
257	282162,38	2162582,30	Картометрический метод	0,10	-
258	282134,13	2162601,12	Картометрический метод	0,10	-
259	282031,07	2162673,92	Картометрический метод	0,10	-
260	281993,33	2162700,83	Картометрический метод	0,10	-
261	281962,98	2162692,05	Картометрический метод	0,10	-
262	281971,76	2162662,47	Картометрический метод	0,10	-
263	281935,49	2162595,86	Картометрический метод	0,10	-
264	281811,62	2162528,48	Картометрический метод	0,10	-
265	281784,98	2162467,04	Картометрический метод	0,10	-
266	281694,35	2162453,51	Картометрический метод	0,10	-
267	281665,72	2162467,04	Картометрический метод	0,10	-
268	281635,51	2162479,66	Картометрический метод	0,10	-
269	281634,90	2162479,76	Картометрический метод	0,10	-
270	281628,49	2162474,35	Картометрический метод	0,10	-
271	281646,58	2162378,62	Картометрический метод	0,10	-
272	281652,90	2162361,86	Картометрический метод	0,10	-
273	281650,91	2162355,68	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	281679,45	2162204,60	Картометрический метод	0,10	-
275	281698,74	2162215,09	Картометрический метод	0,10	-
276	281936,96	2162343,71	Картометрический метод	0,10	-
277	281939,90	2162317,45	Картометрический метод	0,10	-
278	281937,18	2162292,35	Картометрический метод	0,10	-
279	281961,43	2162281,82	Картометрический метод	0,10	-
280	281976,65	2162265,26	Картометрический метод	0,10	-
281	282001,40	2162274,62	Картометрический метод	0,10	-
282	282027,99	2162261,75	Картометрический метод	0,10	-
283	282058,76	2162265,76	Картометрический метод	0,10	-
284	282072,31	2162278,30	Картометрический метод	0,10	-
285	282072,81	2162316,60	Картометрический метод	0,10	-
286	282059,26	2162329,48	Картометрический метод	0,10	-
287	282045,05	2162341,35	Картометрический метод	0,10	-
288	282042,71	2162350,22	Картометрический метод	0,10	-
289	282052,74	2162359,08	Картометрический метод	0,10	-
290	282067,46	2162356,07	Картометрический метод	0,10	-
291	282092,38	2162339,01	Картометрический метод	0,10	-
292	282132,35	2162342,52	Картометрический метод	0,10	-
293	282151,91	2162347,21	Картометрический метод	0,10	-
294	282168,47	2162369,62	Картометрический метод	0,10	-
295	282142,38	2162404,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
296	282171,31	2162420,96	Картометрический метод	0,10	-
297	282210,95	2162419,29	Картометрический метод	0,10	-
298	282236,87	2162430,49	Картометрический метод	0,10	-
299	282258,11	2162468,79	Картометрический метод	0,10	-
300	282307,83	2162497,05	Картометрический метод	0,10	-
301	282322,55	2162493,54	Картометрический метод	0,10	-
302	282349,81	2162450,56	Картометрический метод	0,10	-
303	282368,54	2162434,50	Картометрический метод	0,10	-
304	282383,92	2162440,52	Картометрический метод	0,10	-
305	282369,21	2162528,32	Картометрический метод	0,10	-
306	282417,48	2162561,21	Картометрический метод	0,10	-
307	282457,06	2162557,63	Картометрический метод	0,10	-
308	282492,60	2162602,82	Картометрический метод	0,10	-
309	282493,07	2162609,42	Картометрический метод	0,10	-
310	282559,30	2162591,17	Картометрический метод	0,10	-
311	282566,70	2162562,81	Картометрический метод	0,10	-
312	282540,92	2162533,33	Картометрический метод	0,10	-
313	282540,55	2162521,12	Картометрический метод	0,10	-
314	282559,67	2162506,69	Картометрический метод	0,10	-
315	282561,02	2162496,33	Картометрический метод	0,10	-
316	282564,84	2162485,85	Картометрический метод	0,10	-
317	282606,24	2162511,10	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	282642,17	2162518,75	Картометрический метод	0,10	-
319	282685,91	2162558,77	Картометрический метод	0,10	-
320	282737,19	2162613,76	Картометрический метод	0,10	-
321	282782,36	2162681,55	Картометрический метод	0,10	-
322	282786,90	2162688,38	Картометрический метод	0,10	-
323	282829,21	2162769,73	Картометрический метод	0,10	-
324	282840,36	2162793,20	Картометрический метод	0,10	-
325	282932,82	2162996,14	Картометрический метод	0,10	-
326	282961,67	2163066,60	Картометрический метод	0,10	-
1	282984,72	2163138,65	Картометрический метод	0,10	-
327	282460,95	2162638,25	Картометрический метод	0,10	-
328	282479,41	2162653,77	Картометрический метод	0,10	-
329	282476,47	2162671,09	Картометрический метод	0,10	-
330	282461,60	2162689,55	Картометрический метод	0,10	-
331	282464,36	2162723,76	Картометрический метод	0,10	-
332	282448,80	2162744,00	Картометрический метод	0,10	-
333	282429,59	2162741,22	Картометрический метод	0,10	-
334	282410,12	2162754,00	Картометрический метод	0,10	-
335	282396,57	2162785,69	Картометрический метод	0,10	-
336	282406,69	2162824,62	Картометрический метод	0,10	-
337	282400,01	2162847,53	Картометрический метод	0,10	-
338	282350,19	2162882,65	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
339	282323,85	2162890,09	Картометрический метод	0,10	-
340	282295,60	2162886,08	Картометрический метод	0,10	-
341	282285,49	2162863,75	Картометрический метод	0,10	-
342	282296,37	2162844,28	Картометрический метод	0,10	-
343	282311,06	2162819,28	Картометрический метод	0,10	-
344	282304,96	2162801,91	Картометрический метод	0,10	-
345	282292,93	2162798,48	Картометрический метод	0,10	-
346	282277,47	2162808,59	Картометрический метод	0,10	-
347	282245,79	2162834,74	Картометрический метод	0,10	-
348	282233,00	2162817,37	Картометрический метод	0,10	-
349	282207,43	2162834,17	Картометрический метод	0,10	-
350	282171,73	2162877,30	Картометрический метод	0,10	-
351	282132,61	2162881,31	Картометрический метод	0,10	-
352	282044,43	2162837,60	Картометрический метод	0,10	-
353	282101,69	2162776,91	Картометрический метод	0,10	-
354	282156,58	2162735,70	Картометрический метод	0,10	-
355	282159,88	2162735,34	Картометрический метод	0,10	-
356	282159,66	2162733,38	Картометрический метод	0,10	-
357	282169,06	2162726,33	Картометрический метод	0,10	-
358	282157,61	2162709,53	Картометрический метод	0,10	-
359	282206,66	2162689,30	Картометрический метод	0,10	-
360	282242,35	2162656,28	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	282317,17	2162612,58	Картометрический метод	0,10	-
362	282350,76	2162601,89	Картометрический метод	0,10	-
363	282388,55	2162621,36	Картометрический метод	0,10	-
364	282388,55	2162638,91	Картометрический метод	0,10	-
365	282344,85	2162665,83	Картометрический метод	0,10	-
366	282341,98	2162683,39	Картометрический метод	0,10	-
367	282358,21	2162698,85	Картометрический метод	0,10	-
368	282377,10	2162691,97	Картометрический метод	0,10	-
369	282405,35	2162673,84	Картометрический метод	0,10	-
370	282437,42	2162640,05	Картометрический метод	0,10	-
327	282460,95	2162638,25	Картометрический метод	0,10	-
371	281852,63	2164854,39	Картометрический метод	0,10	-
372	281853,74	2164886,69	Картометрический метод	0,10	-
373	281862,56	2164910,91	Картометрический метод	0,10	-
374	281894,21	2164923,17	Картометрический метод	0,10	-
375	281909,85	2164936,84	Картометрический метод	0,10	-
376	281906,23	2164944,19	Картометрический метод	0,10	-
377	281886,03	2164950,38	Картометрический метод	0,10	-
378	281855,90	2164964,86	Картометрический метод	0,10	-
379	281824,26	2164987,05	Картометрический метод	0,10	-
380	281832,90	2164963,58	Картометрический метод	0,10	-
381	281846,44	2164943,84	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
382	281824,61	2164913,71	Картометрический метод	0,10	-
383	281827,06	2164890,71	Картометрический метод	0,10	-
384	281831,26	2164866,77	Картометрический метод	0,10	-
385	281825,42	2164856,03	Картометрический метод	0,10	-
386	281815,96	2164852,76	Картометрический метод	0,10	-
387	281807,32	2164854,04	Картометрический метод	0,10	-
388	281794,94	2164862,68	Картометрический метод	0,10	-
389	281778,48	2164950,03	Картометрический метод	0,10	-
390	281770,65	2165001,07	Картометрический метод	0,10	-
391	281757,92	2165026,64	Картометрический метод	0,10	-
392	281738,07	2165022,55	Картометрический метод	0,10	-
393	281744,26	2164975,14	Картометрический метод	0,10	-
394	281757,92	2164895,26	Картометрический метод	0,10	-
395	281778,13	2164827,65	Картометрический метод	0,10	-
396	281797,05	2164775,33	Картометрический метод	0,10	-
397	281825,76	2164715,79	Картометрический метод	0,10	-
398	281812,69	2164772,41	Картометрический метод	0,10	-
399	281844,34	2164828,00	Картометрический метод	0,10	-
371	281852,63	2164854,39	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Федьково МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Федьково МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	104022±113 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Федьково (1)					
1	291018,96	2173827,79	Картометрический метод	0,10	-
2	291010,64	2173870,12	Картометрический метод	0,10	-
3	290981,93	2173968,01	Картометрический метод	0,10	-
4	290962,26	2174006,17	Картометрический метод	0,10	-
5	290939,58	2174031,87	Картометрический метод	0,10	-
6	290861,71	2174094,98	Картометрический метод	0,10	-
7	290820,51	2174085,92	Картометрический метод	0,10	-
8	290801,25	2174087,42	Картометрический метод	0,10	-
9	290771,37	2174104,43	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	290736,60	2174133,91	Картометрический метод	0,10	-
11	290734,50	2174124,25	Картометрический метод	0,10	-
12	290729,79	2174101,79	Картометрический метод	0,10	-
13	290718,85	2174086,29	Картометрический метод	0,10	-
14	290681,79	2174103,67	Картометрический метод	0,10	-
15	290662,70	2174058,50	Картометрический метод	0,10	-
16	290717,06	2174016,72	Картометрический метод	0,10	-
17	290752,70	2173983,93	Картометрический метод	0,10	-
18	290749,45	2173968,38	Картометрический метод	0,10	-
19	290717,33	2173948,36	Картометрический метод	0,10	-
20	290738,49	2173917,36	Картометрический метод	0,10	-
21	290773,26	2173922,27	Картометрический метод	0,10	-
22	290786,30	2173938,13	Картометрический метод	0,10	-
23	290815,03	2173913,58	Картометрический метод	0,10	-
24	290772,16	2173846,47	Картометрический метод	0,10	-
25	290768,73	2173810,39	Картометрический метод	0,10	-
26	290801,62	2173794,53	Картометрический метод	0,10	-
27	290834,12	2173834,97	Картометрический метод	0,10	-
28	290879,48	2173876,92	Картометрический метод	0,10	-
29	290925,97	2173847,06	Картометрический метод	0,10	-
30	290959,86	2173824,00	Картометрический метод	0,10	-
1	291018,96	2173827,79	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
д. Федьково (2)					
31	290847,93	2173105,01	Картометрический метод	0,10	-
32	290910,47	2173137,51	Картометрический метод	0,10	-
33	290914,25	2173211,77	Картометрический метод	0,10	-
34	290926,40	2173216,80	Картометрический метод	0,10	-
35	290861,28	2173251,16	Картометрический метод	0,10	-
36	290830,10	2173234,06	Картометрический метод	0,10	-
37	290846,60	2173202,71	Картометрический метод	0,10	-
38	290856,42	2173200,45	Картометрический метод	0,10	-
39	290866,26	2173178,89	Картометрический метод	0,10	-
40	290846,22	2173169,07	Картометрический метод	0,10	-
41	290851,51	2173158,12	Картометрический метод	0,10	-
42	290771,75	2173113,51	Картометрический метод	0,10	-
43	290736,98	2173170,96	Картометрический метод	0,10	-
44	290748,14	2173194,71	Картометрический метод	0,10	-
45	290755,61	2173209,66	Картометрический метод	0,10	-
46	290754,94	2173223,16	Картометрический метод	0,10	-
47	290750,30	2173234,43	Картометрический метод	0,10	-
48	290740,71	2173243,12	Картометрический метод	0,10	-
49	290738,49	2173253,38	Картометрический метод	0,10	-
50	290740,05	2173268,31	Картометрический метод	0,10	-
51	290744,06	2173287,25	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	290744,06	2173305,97	Картометрический метод	0,10	-
53	290729,13	2173318,67	Картометрический метод	0,10	-
54	290694,36	2173314,66	Картометрический метод	0,10	-
55	290671,63	2173297,50	Картометрический метод	0,10	-
56	290634,95	2173289,92	Картометрический метод	0,10	-
57	290610,18	2173294,05	Картометрический метод	0,10	-
58	290559,80	2173285,90	Картометрический метод	0,10	-
59	290559,70	2173285,86	Картометрический метод	0,10	-
60	290495,06	2173263,93	Картометрический метод	0,10	-
61	290477,65	2173253,57	Картометрический метод	0,10	-
62	290475,88	2173251,60	Картометрический метод	0,10	-
63	290449,74	2173228,61	Картометрический метод	0,10	-
64	290447,46	2173216,27	Картометрический метод	0,10	-
65	290462,79	2173207,15	Картометрический метод	0,10	-
66	290554,01	2173233,06	Картометрический метод	0,10	-
67	290542,70	2173215,18	Картометрический метод	0,10	-
68	290543,19	2173194,49	Картометрический метод	0,10	-
69	290574,71	2173167,61	Картометрический метод	0,10	-
70	290587,30	2173152,82	Картометрический метод	0,10	-
71	290606,95	2173146,39	Картометрический метод	0,10	-
72	290623,58	2173147,89	Картометрический метод	0,10	-
73	290642,10	2173157,74	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	290659,87	2173139,59	Картометрический метод	0,10	-
75	290642,10	2173121,45	Картометрический метод	0,10	-
76	290662,52	2173100,29	Картометрический метод	0,10	-
77	290736,59	2173156,97	Картометрический метод	0,10	-
78	290767,29	2173104,81	Картометрический метод	0,10	-
79	290798,94	2173122,56	Картометрический метод	0,10	-
80	290831,01	2173140,54	Картометрический метод	0,10	-
31	290847,93	2173105,01	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Филиппцево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Филиппцево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12414±39 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	274215,87	2162545,53	Картометрический метод	0,10	-
2	274281,01	2162580,75	Картометрический метод	0,10	-
3	274290,25	2162592,75	Картометрический метод	0,10	-
4	274293,76	2162608,78	Картометрический метод	0,10	-
5	274290,25	2162666,49	Картометрический метод	0,10	-
6	274253,65	2162716,40	Картометрический метод	0,10	-
7	274179,74	2162683,54	Картометрический метод	0,10	-
8	274212,31	2162584,03	Картометрический метод	0,10	-
1	274215,87	2162545,53	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Харинец МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Харинец МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	101448±111 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Харинец (1)					
1	280413,61	2167545,45	Картометрический метод	0,10	-
2	280466,57	2167641,98	Картометрический метод	0,10	-
3	280424,56	2167663,53	Картометрический метод	0,10	-
4	280384,30	2167665,25	Картометрический метод	0,10	-
5	280326,85	2167703,17	Картометрический метод	0,10	-
6	280242,95	2167669,56	Картометрический метод	0,10	-
7	280216,47	2167625,60	Картометрический метод	0,10	-
8	280178,71	2167672,14	Картометрический метод	0,10	-
9	280167,55	2167684,21	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	280144,30	2167682,91	Картометрический метод	0,10	-
11	280155,73	2167620,55	Картометрический метод	0,10	-
12	280177,64	2167575,58	Картометрический метод	0,10	-
13	280217,34	2167513,22	Картометрический метод	0,10	-
14	280248,71	2167470,90	Картометрический метод	0,10	-
15	280265,45	2167452,04	Картометрический метод	0,10	-
16	280301,76	2167488,91	Картометрический метод	0,10	-
17	280306,51	2167506,69	Картометрический метод	0,10	-
18	280339,98	2167537,48	Картометрический метод	0,10	-
19	280355,33	2167560,10	Картометрический метод	0,10	-
1	280413,61	2167545,45	Картометрический метод	0,10	-
д. Харинец (2)					
20	281016,62	2166984,67	Картометрический метод	0,10	-
21	281031,92	2167060,51	Картометрический метод	0,10	-
22	281018,12	2167122,57	Картометрический метод	0,10	-
23	281007,81	2167144,98	Картометрический метод	0,10	-
24	280952,89	2167205,31	Картометрический метод	0,10	-
25	280899,72	2167246,68	Картометрический метод	0,10	-
26	280843,20	2167238,06	Картометрический метод	0,10	-
27	280777,89	2167372,51	Картометрический метод	0,10	-
28	280779,71	2167383,32	Картометрический метод	0,10	-
29	280751,36	2167350,81	Картометрический метод	0,10	-
30	280715,46	2167334,56	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	280679,53	2167306,60	Картометрический метод	0,10	-
32	280660,28	2167274,10	Картометрический метод	0,10	-
33	280664,77	2167269,82	Картометрический метод	0,10	-
34	280671,08	2167263,84	Картометрический метод	0,10	-
35	280679,25	2167256,09	Картометрический метод	0,10	-
36	280682,18	2167253,31	Картометрический метод	0,10	-
37	280683,86	2167244,95	Картометрический метод	0,10	-
38	280726,84	2167151,87	Картометрический метод	0,10	-
39	280824,44	2167181,17	Картометрический метод	0,10	-
40	280845,09	2167122,57	Картометрический метод	0,10	-
41	280824,64	2167053,62	Картометрический метод	0,10	-
42	280876,04	2167046,72	Картометрический метод	0,10	-
20	281016,62	2166984,67	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Харны МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Харны МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	190731±153 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	288821,64	2172328,55	Картометрический метод	0,10	-
2	288882,26	2172373,94	Картометрический метод	0,10	-
3	288927,09	2172401,43	Картометрический метод	0,10	-
4	288976,75	2172426,24	Картометрический метод	0,10	-
5	289023,00	2172449,35	Картометрический метод	0,10	-
6	289011,47	2172488,15	Картометрический метод	0,10	-
7	289010,83	2172527,84	Картометрический метод	0,10	-
8	288925,68	2172509,31	Картометрический метод	0,10	-
9	288886,74	2172505,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	288863,68	2172504,76	Картометрический метод	0,10	-
11	288790,36	2172533,88	Картометрический метод	0,10	-
12	288764,27	2172536,52	Картометрический метод	0,10	-
13	288742,34	2172531,60	Картометрический метод	0,10	-
14	288716,26	2172519,89	Картометрический метод	0,10	-
15	288743,87	2172470,00	Картометрический метод	0,10	-
16	288754,44	2172424,65	Картометрический метод	0,10	-
17	288745,39	2172394,80	Картометрический метод	0,10	-
18	288728,35	2172380,43	Картометрический метод	0,10	-
19	288695,86	2172373,25	Картометрический метод	0,10	-
20	288656,92	2172376,28	Картометрический метод	0,10	-
21	288631,04	2172391,99	Картометрический метод	0,10	-
22	288619,12	2172419,36	Картометрический метод	0,10	-
23	288624,03	2172455,26	Картометрический метод	0,10	-
24	288629,23	2172516,93	Картометрический метод	0,10	-
25	288630,07	2172550,11	Картометрический метод	0,10	-
26	288642,56	2172616,25	Картометрический метод	0,10	-
27	288607,78	2172621,17	Картометрический метод	0,10	-
28	288593,79	2172607,19	Картометрический метод	0,10	-
29	288537,46	2172573,18	Картометрический метод	0,10	-
30	288470,59	2172541,81	Картометрический метод	0,10	-
31	288426,72	2172529,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	288397,99	2172530,10	Картометрический метод	0,10	-
33	288310,35	2172551,83	Картометрический метод	0,10	-
34	288275,90	2172621,55	Картометрический метод	0,10	-
35	288217,68	2172716,79	Картометрический метод	0,10	-
36	288134,16	2172648,01	Картометрический метод	0,10	-
37	288166,28	2172609,83	Картометрический метод	0,10	-
38	288187,10	2172629,11	Картометрический метод	0,10	-
39	288223,37	2172579,21	Картометрический метод	0,10	-
40	288233,95	2172586,78	Картометрический метод	0,10	-
41	288286,49	2172525,56	Картометрический метод	0,10	-
42	288255,49	2172490,41	Картометрический метод	0,10	-
43	288243,77	2172488,90	Картометрический метод	0,10	-
44	288219,98	2172497,59	Картометрический метод	0,10	-
45	288208,62	2172486,24	Картометрический метод	0,10	-
46	288223,36	2172470,76	Картометрический метод	0,10	-
47	288255,87	2172415,58	Картометрический метод	0,10	-
48	288271,00	2172397,07	Картометрический метод	0,10	-
49	288342,05	2172354,74	Картометрический метод	0,10	-
50	288376,47	2172322,61	Картометрический метод	0,10	-
51	288415,77	2172261,77	Картометрический метод	0,10	-
52	288474,35	2172194,12	Картометрический метод	0,10	-
53	288541,96	2172109,96	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	288603,01	2172162,33	Картометрический метод	0,10	-
55	288612,64	2172150,82	Картометрический метод	0,10	-
1	288821,64	2172328,55	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Хватыня МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Хватыня МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	115804±119 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	279138,32	2170214,16	Картометрический метод	0,10	-
2	279243,05	2170231,92	Картометрический метод	0,10	-
3	279275,53	2170242,89	Картометрический метод	0,10	-
4	279240,38	2170339,26	Картометрический метод	0,10	-
5	279205,98	2170349,83	Картометрический метод	0,10	-
6	279190,87	2170364,19	Картометрический метод	0,10	-
7	279166,30	2170425,42	Картометрический метод	0,10	-
8	279140,99	2170456,36	Картометрический метод	0,10	-
9	279139,00	2170455,38	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	279098,98	2170435,67	Картометрический метод	0,10	-
11	279062,36	2170423,75	Картометрический метод	0,10	-
12	279050,64	2170433,74	Картометрический метод	0,10	-
13	279040,37	2170485,64	Картометрический метод	0,10	-
14	278967,08	2170471,86	Картометрический метод	0,10	-
15	278867,04	2170473,03	Картометрический метод	0,10	-
16	278826,98	2170481,21	Картометрический метод	0,10	-
17	278764,27	2170506,05	Картометрический метод	0,10	-
18	278760,15	2170507,68	Картометрический метод	0,10	-
19	278743,55	2170494,19	Картометрический метод	0,10	-
20	278742,17	2170437,20	Картометрический метод	0,10	-
21	278730,61	2170415,36	Картометрический метод	0,10	-
22	278726,18	2170405,78	Картометрический метод	0,10	-
23	278714,62	2170341,52	Картометрический метод	0,10	-
24	278759,78	2170303,72	Картометрический метод	0,10	-
25	278786,06	2170304,09	Картометрический метод	0,10	-
26	278834,06	2170281,06	Картометрический метод	0,10	-
27	278894,72	2170222,85	Картометрический метод	0,10	-
28	278897,18	2170197,91	Картометрический метод	0,10	-
29	278915,71	2170182,79	Картометрический метод	0,10	-
30	278942,15	2170191,48	Картометрический метод	0,10	-
31	278968,62	2170189,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	279138,32	2170214,16	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Царево МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Царево МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	366926±212 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	280872,70	2163330,65	Картометрический метод	0,10	-
2	280917,53	2163364,28	Картометрический метод	0,10	-
3	280939,07	2163376,94	Картометрический метод	0,10	-
4	280959,47	2163386,20	Картометрический метод	0,10	-
5	280985,93	2163391,49	Картометрический метод	0,10	-
6	281057,71	2163397,54	Картометрический метод	0,10	-
7	281088,14	2163402,65	Картометрический метод	0,10	-
8	281116,29	2163411,33	Картометрический метод	0,10	-
9	281143,50	2163422,48	Картометрический метод	0,10	-
10	281173,54	2163436,46	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	281190,16	2163444,02	Картометрический метод	0,10	-
12	281194,32	2163449,87	Картометрический метод	0,10	-
13	281193,56	2163458,38	Картометрический метод	0,10	-
14	281175,43	2163486,35	Картометрический метод	0,10	-
15	281162,39	2163513,17	Картометрический метод	0,10	-
16	281158,03	2163530,07	Картометрический метод	0,10	-
17	281137,16	2163527,13	Картометрический метод	0,10	-
18	280742,11	2163480,87	Картометрический метод	0,10	-
19	280723,00	2163490,57	Картометрический метод	0,10	-
20	280749,85	2163584,21	Картометрический метод	0,10	-
21	280775,16	2163682,94	Картометрический метод	0,10	-
22	280874,05	2163642,74	Картометрический метод	0,10	-
23	281018,14	2163643,66	Картометрический метод	0,10	-
24	281033,53	2163693,19	Картометрический метод	0,10	-
25	281037,68	2163713,03	Картометрический метод	0,10	-
26	280972,67	2163745,80	Картометрический метод	0,10	-
27	280909,58	2163777,58	Картометрический метод	0,10	-
28	280937,00	2163818,15	Картометрический метод	0,10	-
29	280943,57	2163870,78	Картометрический метод	0,10	-
30	280922,73	2163928,90	Картометрический метод	0,10	-
31	280905,25	2163959,81	Картометрический метод	0,10	-
32	280935,35	2164045,06	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	280951,24	2164090,08	Картометрический метод	0,10	-
34	280960,01	2164162,45	Картометрический метод	0,10	-
35	280973,17	2164189,86	Картометрический метод	0,10	-
36	281008,09	2164246,11	Картометрический метод	0,10	-
37	281017,83	2164261,46	Картометрический метод	0,10	-
38	281000,06	2164286,05	Картометрический метод	0,10	-
39	280996,25	2164288,23	Картометрический метод	0,10	-
40	280996,13	2164288,30	Картометрический метод	0,10	-
41	280993,08	2164290,04	Картометрический метод	0,10	-
42	280993,07	2164289,99	Картометрический метод	0,10	-
43	280985,18	2164294,37	Картометрический метод	0,10	-
44	280983,61	2164285,87	Картометрический метод	0,10	-
45	280977,93	2164264,25	Картометрический метод	0,10	-
46	280956,41	2164204,63	Картометрический метод	0,10	-
47	280947,47	2164190,57	Картометрический метод	0,10	-
48	280933,96	2164152,10	Картометрический метод	0,10	-
49	280927,43	2164134,07	Картометрический метод	0,10	-
50	280927,12	2164132,22	Картометрический метод	0,10	-
51	280926,36	2164131,12	Картометрический метод	0,10	-
52	280899,14	2164091,79	Картометрический метод	0,10	-
53	280882,90	2164091,79	Картометрический метод	0,10	-
54	280864,35	2164099,34	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	280824,66	2164098,59	Картометрический метод	0,10	-
56	280801,62	2164125,80	Картометрический метод	0,10	-
57	280794,06	2164164,72	Картометрический метод	0,10	-
58	280778,72	2164189,29	Картометрический метод	0,10	-
59	280779,58	2164218,86	Картометрический метод	0,10	-
60	280780,44	2164248,43	Картометрический метод	0,10	-
61	280768,73	2164269,98	Картометрический метод	0,10	-
62	280737,37	2164267,52	Картометрический метод	0,10	-
63	280725,65	2164270,54	Картометрический метод	0,10	-
64	280712,41	2164285,66	Картометрический метод	0,10	-
65	280705,99	2164255,43	Картометрический метод	0,10	-
66	280701,07	2164201,76	Картометрический метод	0,10	-
67	280706,36	2164112,95	Картометрический метод	0,10	-
68	280701,45	2164040,39	Картометрический метод	0,10	-
69	280705,23	2163995,04	Картометрический метод	0,10	-
70	280719,22	2163951,20	Картометрический метод	0,10	-
71	280738,12	2163903,57	Картометрический метод	0,10	-
72	280730,64	2163901,86	Картометрический метод	0,10	-
73	280671,96	2163888,46	Картометрический метод	0,10	-
74	280602,04	2163866,93	Картометрический метод	0,10	-
75	280611,17	2163829,95	Картометрический метод	0,10	-
76	280611,16	2163829,95	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	280613,07	2163822,22	Картометрический метод	0,10	-
78	280615,68	2163811,68	Картометрический метод	0,10	-
79	280626,20	2163811,10	Картометрический метод	0,10	-
80	280681,65	2163809,14	Картометрический метод	0,10	-
81	280695,28	2163809,85	Картометрический метод	0,10	-
82	280709,50	2163813,84	Картометрический метод	0,10	-
83	280649,86	2163687,20	Картометрический метод	0,10	-
84	280751,97	2163661,60	Картометрический метод	0,10	-
85	280739,30	2163591,36	Картометрический метод	0,10	-
86	280706,02	2163496,54	Картометрический метод	0,10	-
87	280679,43	2163421,98	Картометрический метод	0,10	-
88	280635,36	2163442,22	Картометрический метод	0,10	-
89	280628,53	2163466,28	Картометрический метод	0,10	-
90	280621,98	2163471,33	Картометрический метод	0,10	-
91	280593,53	2163454,86	Картометрический метод	0,10	-
92	280575,61	2163432,27	Картометрический метод	0,10	-
93	280504,77	2163294,40	Картометрический метод	0,10	-
94	280491,58	2163304,90	Картометрический метод	0,10	-
95	280433,12	2163333,16	Картометрический метод	0,10	-
96	280393,00	2163348,28	Картометрический метод	0,10	-
97	280338,26	2163360,80	Картометрический метод	0,10	-
98	280337,70	2163355,32	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	280336,08	2163339,66	Картометрический метод	0,10	-
100	280341,04	2163310,34	Картометрический метод	0,10	-
101	280332,88	2163286,62	Картометрический метод	0,10	-
102	280310,38	2163261,94	Картометрический метод	0,10	-
103	280313,14	2163226,28	Картометрический метод	0,10	-
104	280321,92	2163196,66	Картометрический метод	0,10	-
105	280319,73	2163088,58	Картометрический метод	0,10	-
106	280406,24	2163014,90	Картометрический метод	0,10	-
107	280416,66	2163007,74	Картометрический метод	0,10	-
108	280482,54	2163093,09	Картометрический метод	0,10	-
109	280519,43	2163075,29	Картометрический метод	0,10	-
110	280542,40	2163062,68	Картометрический метод	0,10	-
111	280564,96	2163059,79	Картометрический метод	0,10	-
112	280573,39	2163052,53	Картометрический метод	0,10	-
113	280586,67	2163038,84	Картометрический метод	0,10	-
114	280597,15	2163020,12	Картометрический метод	0,10	-
115	280588,02	2162987,66	Картометрический метод	0,10	-
116	280597,16	2162970,73	Картометрический метод	0,10	-
117	280657,34	2162992,40	Картометрический метод	0,10	-
118	280674,68	2162972,18	Картометрический метод	0,10	-
119	280684,84	2162968,57	Картометрический метод	0,10	-
120	280691,25	2162976,82	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	280703,20	2162943,70	Картометрический метод	0,10	-
122	280703,22	2162904,76	Картометрический метод	0,10	-
123	280659,92	2162834,15	Картометрический метод	0,10	-
124	280644,62	2162814,50	Картометрический метод	0,10	-
125	280612,14	2162764,90	Картометрический метод	0,10	-
126	280568,72	2162704,28	Картометрический метод	0,10	-
127	280523,06	2162654,13	Картометрический метод	0,10	-
128	280514,82	2162599,49	Картометрический метод	0,10	-
129	280495,08	2162568,78	Картометрический метод	0,10	-
130	280493,12	2162553,08	Картометрический метод	0,10	-
131	280502,10	2162532,88	Картометрический метод	0,10	-
132	280496,86	2162514,16	Картометрический метод	0,10	-
133	280445,70	2162489,60	Картометрический метод	0,10	-
134	280441,09	2162487,03	Картометрический метод	0,10	-
135	280453,16	2162448,28	Картометрический метод	0,10	-
136	280481,10	2162371,86	Картометрический метод	0,10	-
137	280495,97	2162313,75	Картометрический метод	0,10	-
138	280509,62	2162280,73	Картометрический метод	0,10	-
139	280518,60	2162265,07	Картометрический метод	0,10	-
140	280524,07	2162270,26	Картометрический метод	0,10	-
141	280575,80	2162308,54	Картометрический метод	0,10	-
142	280578,50	2162317,69	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	280584,59	2162325,46	Картометрический метод	0,10	-
144	280615,39	2162344,67	Картометрический метод	0,10	-
145	280632,57	2162355,67	Картометрический метод	0,10	-
146	280633,44	2162373,23	Картометрический метод	0,10	-
147	280623,03	2162395,04	Картометрический метод	0,10	-
148	280602,71	2162413,38	Картометрический метод	0,10	-
149	280587,84	2162419,33	Картометрический метод	0,10	-
150	280552,65	2162436,18	Картометрический метод	0,10	-
151	280512,00	2162486,73	Картометрический метод	0,10	-
152	280503,34	2162505,83	Картометрический метод	0,10	-
153	280505,99	2162522,83	Картометрический метод	0,10	-
154	280495,97	2162554,39	Картометрический метод	0,10	-
155	280502,98	2162567,81	Картометрический метод	0,10	-
156	280519,21	2162589,92	Картометрический метод	0,10	-
157	280522,23	2162603,33	Картометрический метод	0,10	-
158	280526,20	2162635,45	Картометрический метод	0,10	-
159	280535,27	2162655,86	Картометрический метод	0,10	-
160	280582,12	2162705,56	Картометрический метод	0,10	-
161	280593,65	2162722,19	Картометрический метод	0,10	-
162	280613,11	2162746,19	Картометрический метод	0,10	-
163	280640,14	2162787,00	Картометрический метод	0,10	-
164	280683,97	2162864,85	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	280708,34	2162902,88	Картометрический метод	0,10	-
166	280711,99	2162942,75	Картометрический метод	0,10	-
167	280668,09	2163078,95	Картометрический метод	0,10	-
168	280671,68	2163109,93	Картометрический метод	0,10	-
169	280694,17	2163155,29	Картометрический метод	0,10	-
170	280702,48	2163178,53	Картометрический метод	0,10	-
171	280707,91	2163220,92	Картометрический метод	0,10	-
172	280714,57	2163235,61	Картометрический метод	0,10	-
173	280722,69	2163247,88	Картометрический метод	0,10	-
174	280736,12	2163258,65	Картометрический метод	0,10	-
175	280754,08	2163270,17	Картометрический метод	0,10	-
176	280831,14	2163306,07	Картометрический метод	0,10	-
1	280872,70	2163330,65	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Церковище МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Церковище МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	419737±227 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
д. Церковище (1)					
1	297295,42	2166940,84	Картометрический метод	0,10	-
2	297306,21	2166958,61	Картометрический метод	0,10	-
3	297286,92	2167047,81	Картометрический метод	0,10	-
4	297261,98	2167045,34	Картометрический метод	0,10	-
5	297187,35	2167056,12	Картометрический метод	0,10	-
6	297157,13	2167064,06	Картометрический метод	0,10	-
7	297169,61	2167080,69	Картометрический метод	0,10	-
8	297185,47	2167136,61	Картометрический метод	0,10	-
9	297180,55	2167159,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	297155,23	2167170,82	Картометрический метод	0,10	-
11	297139,93	2167169,67	Картометрический метод	0,10	-
12	297132,00	2167146,25	Картометрический метод	0,10	-
13	297110,84	2167116,02	Картометрический метод	0,10	-
14	297100,06	2167112,05	Картометрический метод	0,10	-
15	297081,74	2167112,43	Картометрический метод	0,10	-
16	297016,57	2167125,28	Картометрический метод	0,10	-
17	297003,15	2167122,63	Картометрический метод	0,10	-
18	296988,79	2167101,84	Картометрический метод	0,10	-
19	296994,65	2167058,57	Картометрический метод	0,10	-
20	297019,40	2167015,49	Картометрический метод	0,10	-
21	296996,92	2167002,45	Картометрический метод	0,10	-
22	297021,11	2166963,52	Картометрический метод	0,10	-
23	297025,28	2166946,14	Картометрический метод	0,10	-
24	297021,50	2166931,77	Картометрический метод	0,10	-
25	297005,23	2166929,52	Картометрический метод	0,10	-
26	296992,00	2166909,86	Картометрический метод	0,10	-
27	296979,72	2166846,19	Картометрический метод	0,10	-
28	297007,30	2166796,67	Картометрический метод	0,10	-
29	297039,99	2166733,76	Картометрический метод	0,10	-
30	297054,72	2166734,50	Картометрический метод	0,10	-
31	297069,84	2166743,57	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	297295,42	2166940,84	Картометрический метод	0,10	-
д. Церковище (2)					
32	296769,08	2167343,66	Картометрический метод	0,10	-
33	296735,80	2167360,92	Картометрический метод	0,10	-
34	296731,49	2167363,28	Картометрический метод	0,10	-
35	296731,50	2167363,28	Картометрический метод	0,10	-
36	296729,13	2167364,58	Картометрический метод	0,10	-
37	296845,70	2167462,46	Картометрический метод	0,10	-
38	296862,14	2167479,84	Картометрический метод	0,10	-
39	296868,73	2167494,77	Картометрический метод	0,10	-
40	296877,80	2167535,02	Картометрический метод	0,10	-
41	296884,84	2167581,91	Картометрический метод	0,10	-
42	296933,99	2167607,73	Картометрический метод	0,10	-
43	296955,24	2167638,99	Картометрический метод	0,10	-
44	296951,68	2167655,77	Картометрический метод	0,10	-
45	296943,75	2167668,05	Картометрический метод	0,10	-
46	296921,84	2167682,97	Картометрический метод	0,10	-
47	296874,79	2167704,71	Картометрический метод	0,10	-
48	296838,89	2167716,42	Картометрический метод	0,10	-
49	296838,12	2167722,99	Картометрический метод	0,10	-
50	296836,53	2167762,76	Картометрический метод	0,10	-
51	296838,35	2167778,78	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	296870,63	2167795,98	Картометрический метод	0,10	-
53	296886,88	2167817,14	Картометрический метод	0,10	-
54	296900,95	2167843,98	Картометрический метод	0,10	-
55	296922,20	2167871,56	Картометрический метод	0,10	-
56	296951,35	2167896,92	Картометрический метод	0,10	-
57	296981,73	2167971,15	Картометрический метод	0,10	-
58	296953,57	2167988,34	Картометрический метод	0,10	-
59	296912,39	2168019,51	Картометрический метод	0,10	-
60	296891,60	2168033,12	Картометрический метод	0,10	-
61	296833,61	2168056,56	Картометрический метод	0,10	-
62	296833,51	2167952,10	Картометрический метод	0,10	-
63	296816,98	2167948,08	Картометрический метод	0,10	-
64	296806,42	2167950,53	Картометрический метод	0,10	-
65	296767,48	2167974,55	Картометрический метод	0,10	-
66	296747,26	2167953,38	Картометрический метод	0,10	-
67	296731,20	2167945,26	Картометрический метод	0,10	-
68	296716,09	2167948,10	Картометрический метод	0,10	-
69	296703,44	2167955,08	Картометрический метод	0,10	-
70	296688,12	2167970,96	Картометрический метод	0,10	-
71	296670,37	2167978,14	Картометрический метод	0,10	-
72	296655,26	2167977,01	Картометрический метод	0,10	-
73	296642,22	2167971,33	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	296629,94	2167960,00	Картометрический метод	0,10	-
75	296627,86	2167947,71	Картометрический метод	0,10	-
76	296645,06	2167914,65	Картометрический метод	0,10	-
77	296646,01	2167901,04	Картометрический метод	0,10	-
78	296641,84	2167883,65	Картометрический метод	0,10	-
79	296594,04	2167829,22	Картометрический метод	0,10	-
80	296542,47	2167761,40	Картометрический метод	0,10	-
81	296538,12	2167739,48	Картометрический метод	0,10	-
82	296538,12	2167701,12	Картометрический метод	0,10	-
83	296533,39	2167675,61	Картометрический метод	0,10	-
84	296516,96	2167649,53	Картометрический метод	0,10	-
85	296484,63	2167616,27	Картометрический метод	0,10	-
86	296456,86	2167598,89	Картометрический метод	0,10	-
87	296419,06	2167586,43	Картометрический метод	0,10	-
88	296410,17	2167578,48	Картометрический метод	0,10	-
89	296398,83	2167559,96	Картометрический метод	0,10	-
90	296392,97	2167531,62	Картометрический метод	0,10	-
91	296380,97	2167504,26	Картометрический метод	0,10	-
92	296389,72	2167484,21	Картометрический метод	0,10	-
93	296389,71	2167443,02	Картометрический метод	0,10	-
94	296399,16	2167425,26	Картометрический метод	0,10	-
95	296439,23	2167419,97	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
96	296460,02	2167409,37	Картометрический метод	0,10	-
97	296484,96	2167416,20	Картометрический метод	0,10	-
98	296477,80	2167361,77	Картометрический метод	0,10	-
99	296465,70	2167347,40	Картометрический метод	0,10	-
100	296460,78	2167314,15	Картометрический метод	0,10	-
101	296452,59	2167313,41	Картометрический метод	0,10	-
102	296441,50	2167115,20	Картометрический метод	0,10	-
103	296450,96	2167098,68	Картометрический метод	0,10	-
104	296435,59	2167080,51	Картометрический метод	0,10	-
105	296429,35	2167043,57	Картометрический метод	0,10	-
106	296426,20	2167010,08	Картометрический метод	0,10	-
107	296428,83	2166990,05	Картометрический метод	0,10	-
108	296422,60	2166965,68	Картометрический метод	0,10	-
109	296440,74	2166947,36	Картометрический метод	0,10	-
110	296434,56	2166936,51	Картометрический метод	0,10	-
111	296392,57	2166790,43	Картометрический метод	0,10	-
112	296436,64	2166782,54	Картометрический метод	0,10	-
113	296473,85	2166906,55	Картометрический метод	0,10	-
114	296479,29	2166916,55	Картометрический метод	0,10	-
115	296538,83	2166849,09	Картометрический метод	0,10	-
116	296565,48	2166805,24	Картометрический метод	0,10	-
117	296581,16	2166770,29	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
118	296592,22	2166778,46	Картометрический метод	0,10	-
119	296609,51	2166791,45	Картометрический метод	0,10	-
120	296658,08	2166812,81	Картометрический метод	0,10	-
121	296616,70	2166885,76	Картометрический метод	0,10	-
122	296585,72	2166930,15	Картометрический метод	0,10	-
123	296532,82	2166991,00	Картометрический метод	0,10	-
124	296523,73	2167018,97	Картометрический метод	0,10	-
125	296531,68	2167029,55	Картометрический метод	0,10	-
126	296547,92	2167065,83	Картометрический метод	0,10	-
127	296566,33	2167091,23	Картометрический метод	0,10	-
128	296573,70	2167121,22	Картометрический метод	0,10	-
129	296653,08	2167097,88	Картометрический метод	0,10	-
130	296680,71	2167199,65	Картометрический метод	0,10	-
131	296683,72	2167208,63	Картометрический метод	0,10	-
132	296702,58	2167240,25	Картометрический метод	0,10	-
133	296720,66	2167266,75	Картометрический метод	0,10	-
32	296769,08	2167343,66	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Черепы МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Черепы МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	285069±187 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	277803,47	2172696,03	Картометрический метод	0,10	-
2	277794,97	2172759,10	Картометрический метод	0,10	-
3	277780,60	2172764,77	Картометрический метод	0,10	-
4	277759,83	2172753,43	Картометрический метод	0,10	-
5	277729,23	2172764,39	Картометрический метод	0,10	-
6	277716,02	2172798,78	Картометрический метод	0,10	-
7	277700,13	2172955,63	Картометрический метод	0,10	-
8	277680,10	2172933,32	Картометрический метод	0,10	-
9	277654,03	2172950,71	Картометрический метод	0,10	-
10	277597,72	2173054,26	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	277603,41	2173076,92	Картометрический метод	0,10	-
12	277625,69	2173088,65	Картометрический метод	0,10	-
13	277657,43	2173045,94	Картометрический метод	0,10	-
14	277688,04	2173034,61	Картометрический метод	0,10	-
15	277690,67	2173044,05	Картометрический метод	0,10	-
16	277672,54	2173111,71	Картометрический метод	0,10	-
17	277720,53	2173111,71	Картометрический метод	0,10	-
18	277729,59	2173155,91	Картометрический метод	0,10	-
19	277725,07	2173208,83	Картометрический метод	0,10	-
20	277776,45	2173217,14	Картометрический метод	0,10	-
21	277762,10	2173379,65	Картометрический метод	0,10	-
22	277836,93	2173379,27	Картометрический метод	0,10	-
23	277825,96	2173501,35	Картометрический метод	0,10	-
24	277700,89	2173494,54	Картометрический метод	0,10	-
25	277700,52	2173522,49	Картометрический метод	0,10	-
26	277685,40	2173524,76	Картометрический метод	0,10	-
27	277654,41	2173504,38	Картометрический метод	0,10	-
28	277619,64	2173501,34	Картометрический метод	0,10	-
29	277591,30	2173515,70	Картометрический метод	0,10	-
30	277561,45	2173539,51	Картометрический метод	0,10	-
31	277539,31	2173543,52	Картометрический метод	0,10	-
32	277535,62	2173543,45	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	277520,88	2173538,07	Картометрический метод	0,10	-
34	277479,44	2173518,39	Картометрический метод	0,10	-
35	277474,17	2173515,46	Картометрический метод	0,10	-
36	277473,99	2173515,80	Картометрический метод	0,10	-
37	277443,56	2173501,34	Картометрический метод	0,10	-
38	277383,60	2173480,90	Картометрический метод	0,10	-
39	277347,83	2173412,14	Картометрический метод	0,10	-
40	277344,60	2173410,94	Картометрический метод	0,10	-
41	277331,95	2173372,78	Картометрический метод	0,10	-
42	277317,36	2173342,99	Картометрический метод	0,10	-
43	277314,71	2173293,11	Картометрический метод	0,10	-
44	277331,33	2173273,45	Картометрический метод	0,10	-
45	277360,43	2173247,38	Картометрический метод	0,10	-
46	277396,33	2173230,37	Картометрический метод	0,10	-
47	277425,80	2173222,43	Картометрический метод	0,10	-
48	277457,73	2173223,00	Картометрический метод	0,10	-
49	277405,77	2173145,72	Картометрический метод	0,10	-
50	277376,68	2173078,45	Картометрический метод	0,10	-
51	277357,78	2172966,96	Картометрический метод	0,10	-
52	277333,60	2172909,89	Картометрический метод	0,10	-
53	277325,29	2172881,55	Картометрический метод	0,10	-
54	277344,75	2172871,15	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	277368,74	2172873,23	Картометрический метод	0,10	-
56	277388,01	2172886,46	Картометрический метод	0,10	-
57	277405,39	2172915,18	Картометрический метод	0,10	-
58	277431,47	2172927,28	Картометрический метод	0,10	-
59	277469,25	2172931,43	Картометрический метод	0,10	-
60	277513,46	2172910,65	Картометрический метод	0,10	-
61	277531,60	2172914,05	Картометрический метод	0,10	-
62	277544,07	2172878,15	Картометрический метод	0,10	-
63	277544,83	2172815,79	Картометрический метод	0,10	-
64	277501,72	2172746,55	Картометрический метод	0,10	-
65	277697,10	2172531,97	Картометрический метод	0,10	-
66	277750,76	2172655,17	Картометрический метод	0,10	-
67	277783,63	2172683,89	Картометрический метод	0,10	-
1	277803,47	2172696,03	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Чёрные Стайки МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Чёрные Стайки МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	80098±99 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	271122,44	2158381,90	Картометрический метод	0,10	-
2	271112,24	2158536,83	Картометрический метод	0,10	-
3	271094,48	2158770,77	Картометрический метод	0,10	-
4	271089,93	2158896,26	Картометрический метод	0,10	-
5	271090,30	2158938,57	Картометрический метод	0,10	-
6	271105,43	2159005,09	Картометрический метод	0,10	-
7	271063,49	2159018,33	Картометрический метод	0,10	-
8	271033,27	2159032,69	Картометрический метод	0,10	-
9	270999,25	2159008,11	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	270990,56	2158994,52	Картометрический метод	0,10	-
11	270993,58	2158975,24	Картометрический метод	0,10	-
12	271007,19	2158933,29	Картометрический метод	0,10	-
13	270983,38	2158865,62	Картометрический метод	0,10	-
14	270973,69	2158839,28	Картометрический метод	0,10	-
15	270924,35	2158863,67	Картометрический метод	0,10	-
16	270923,13	2158892,57	Картометрический метод	0,10	-
17	270890,42	2158907,20	Картометрический метод	0,10	-
18	270730,95	2158698,22	Картометрический метод	0,10	-
19	270761,94	2158620,75	Картометрический метод	0,10	-
20	270786,50	2158599,97	Картометрический метод	0,10	-
21	270800,10	2158618,09	Картометрический метод	0,10	-
22	270840,91	2158742,82	Картометрический метод	0,10	-
23	270870,77	2158768,89	Картометрический метод	0,10	-
24	270951,63	2158781,36	Картометрический метод	0,10	-
25	270980,36	2158703,89	Картометрический метод	0,10	-
26	271081,24	2158486,95	Картометрический метод	0,10	-
1	271122,44	2158381,90	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов
деревня Шекино МО «Невельский район» Псковской области
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	граница д. Шекино МО «Невельский район» Псковской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	197816±156 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	287634,21	2159309,32	Картометрический метод	0,10	-
2	287605,49	2159347,13	Картометрический метод	0,10	-
3	287591,89	2159381,51	Картометрический метод	0,10	-
4	287585,46	2159424,97	Картометрический метод	0,10	-
5	287582,82	2159470,32	Картометрический метод	0,10	-
6	287588,48	2159560,26	Картометрический метод	0,10	-
7	287597,55	2159737,14	Картометрический метод	0,10	-
8	287592,26	2159748,09	Картометрический метод	0,10	-
9	287607,39	2159763,20	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	287636,87	2159779,08	Картометрический метод	0,10	-
11	287585,84	2159842,20	Картометрический метод	0,10	-
12	287546,91	2159864,49	Картометрический метод	0,10	-
13	287527,64	2159866,02	Картометрический метод	0,10	-
14	287487,95	2159854,67	Картометрический метод	0,10	-
15	287429,38	2159856,94	Картометрический метод	0,10	-
16	287452,06	2159824,06	Картометрический метод	0,10	-
17	287492,11	2159782,48	Картометрический метод	0,10	-
18	287435,43	2159804,04	Картометрический метод	0,10	-
19	287407,83	2159736,38	Картометрический метод	0,10	-
20	287335,64	2159770,01	Картометрический метод	0,10	-
21	287202,06	2159747,65	Картометрический метод	0,10	-
22	287202,98	2159732,98	Картометрический метод	0,10	-
23	287182,95	2159658,15	Картометрический метод	0,10	-
24	287165,57	2159580,67	Картометрический метод	0,10	-
25	287148,21	2159567,76	Картометрический метод	0,10	-
26	287146,83	2159545,17	Картометрический метод	0,10	-
27	287136,60	2159510,66	Картометрический метод	0,10	-
28	287218,02	2159485,08	Картометрический метод	0,10	-
29	287213,22	2159457,46	Картометрический метод	0,10	-
30	287281,59	2159432,90	Картометрический метод	0,10	-
31	287269,50	2159293,07	Картометрический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	287275,93	2159243,19	Картометрический метод	0,10	-
33	287307,31	2159256,80	Картометрический метод	0,10	-
34	287393,09	2159282,49	Картометрический метод	0,10	-
35	287412,74	2159278,33	Картометрический метод	0,10	-
36	287433,54	2159280,23	Картометрический метод	0,10	-
37	287475,88	2159288,54	Картометрический метод	0,10	-
1	287634,21	2159309,32	Картометрический метод	0,10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат - МСК-50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	»