



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«09» сентября 2025 г.

№ 12-п

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Баграмовское сельское поселение
Рыбновского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 03.12.2024 № 01-14/4469/24, части 11 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 22.12.2021 № 621-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 17.03.2023 № 138-п, от 22.09.2023 № 438-п, от 27.11.2024 № 684-п, с изменениями, внесенными постановлением Главархитектуры Рязанской области от 17.04.2024 № 154-п):

в приложении № 2 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами» изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны

«1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Валищево)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «4.1 Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан» для объекта с местоположением: Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Баграмовское, изложить согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-guazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

7. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

8. Предложить главе муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Баграмово)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Баграмово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	434 342 м ² ± 566 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	455 023,08	1 312 592,37	Картометрический метод	2,50	—
2	455 037,01	1 312 644,13		2,50	
3	455 049,97	1 312 690,21		2,50	
4	454 959,46	1 312 714,57		2,50	
5	454 868,84	1 312 738,96		2,50	
6	454 847,87	1 312 701,36		2,50	
7	454 729,01	1 312 726,64		2,50	
8	454 722,94	1 312 741,99		2,50	
9	454 709,74	1 312 746,92		2,50	
10	454 709,55	1 312 746,99		2,50	
11	454 663,60	1 312 756,29		2,50	
12	454 639,78	1 312 761,93		2,50	
13	454 621,69	1 312 765,80		2,50	
14	454 604,41	1 312 759,10		2,50	
15	454 561,52	1 312 742,47		2,50	
16	454 547,63	1 312 736,40		2,50	
17	454 544,49	1 312 725,97		2,50	
18	454 554,29	1 312 700,34		2,50	
19	454 620,26	1 312 522,55		2,50	
20	454 626,52	1 312 504,98		2,50	
21	454 705,37	1 312 488,02		2,50	
22	454 730,05	1 312 559,28		2,50	
23	454 722,81	1 312 577,00		2,50	
24	454 702,78	1 312 629,54		2,50	
25	454 724,06	1 312 645,69		2,50	
26	454 737,25	1 312 656,80		2,50	
27	454 737,54	1 312 656,88		2,50	
28	454 742,83	1 312 659,94		2,50	
29	454 745,00	1 312 659,35		2,50	
30	454 742,57	1 312 670,80		2,50	
31	454 814,12	1 312 651,68		2,50	
32	454 810,38	1 312 640,44		2,50	
33	454 812,27	1 312 639,79		2,50	
34	454 818,78	1 312 659,37		2,50	
35	454 960,08	1 312 611,37		2,50	
36	454 961,29	1 312 616,69		2,50	
1	455 023,08	1 312 592,37	2,50		
ЗУ1(2)					
37	454 709,55	1 312 746,99	Картометрический метод	2,50	—
38	454 639,78	1 312 761,93		2,50	
39	454 663,60	1 312 756,29		2,50	
37	454 709,55	1 312 746,99		2,50	
ЗУ1(3)					
40	454 568,66	1 312 433,43	Картометрический метод	2,50	—
41	454 601,51	1 312 464,53		2,50	
42	454 602,69	1 312 466,68		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	454 621,28	1 312 497,33	Картометрический метод	2,50	—
44	454 613,21	1 312 519,99		2,50	
45	454 550,85	1 312 688,43		2,50	
46	454 541,02	1 312 714,46		2,50	
47	454 533,55	1 312 689,68		2,50	
48	454 486,39	1 312 578,34		2,50	
49	454 480,89	1 312 547,95		2,50	
50	454 475,92	1 312 548,89		2,50	
51	454 469,09	1 312 526,37		2,50	
52	454 456,14	1 312 499,14		2,50	
53	454 427,20	1 312 456,80		2,50	
54	454 406,19	1 312 428,94		2,50	
55	454 393,70	1 312 413,79		2,50	
56	454 374,41	1 312 397,38		2,50	
57	454 349,86	1 312 385,77		2,50	
58	454 339,74	1 312 380,95		2,50	
59	454 296,16	1 312 365,99		2,50	
60	454 292,19	1 312 365,37		2,50	
61	454 292,25	1 312 359,07		2,50	
62	454 295,26	1 312 348,60		2,50	
63	454 297,04	1 312 344,41		2,50	
64	454 306,39	1 312 326,44		2,50	
65	454 309,35	1 312 321,72		2,50	
66	454 325,61	1 312 301,00		2,50	
67	454 322,30	1 312 298,83		2,50	
68	454 296,29	1 312 337,47		2,50	
69	454 288,84	1 312 355,31		2,50	
70	454 284,23	1 312 364,01		2,50	
71	454 266,57	1 312 359,66		2,50	
72	454 245,89	1 312 349,48		2,50	
73	454 207,70	1 312 326,28		2,50	
74	454 182,82	1 312 311,52		2,50	
75	454 185,00	1 312 304,86		2,50	
76	454 211,67	1 312 269,17		2,50	
77	454 220,48	1 312 255,95		2,50	
78	454 241,44	1 312 232,32		2,50	
79	454 260,95	1 312 211,36		2,50	
80	454 268,70	1 312 203,69		2,50	
81	454 244,97	1 312 233,81		2,50	
82	454 248,21	1 312 236,61		2,50	
83	454 242,72	1 312 243,56		2,50	
84	454 260,01	1 312 256,55		2,50	
85	454 245,17	1 312 275,98		2,50	
86	454 245,96	1 312 276,61		2,50	
87	454 257,09	1 312 284,16		2,50	
88	454 260,09	1 312 279,25		2,50	
89	454 265,32	1 312 282,35		2,50	
90	454 278,88	1 312 266,32		2,50	
91	454 296,00	1 312 278,36		2,50	
92	454 303,65	1 312 283,88		2,50	
93	454 314,69	1 312 291,73		2,50	
94	454 322,72	1 312 297,53		2,50	
95	454 337,84	1 312 274,44		2,50	
96	454 343,15	1 312 278,07		2,50	
97	454 357,66	1 312 258,57		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
98	454 500,32	1 312 377,11	Картометрический метод	2,50	—
40	454 568,66	1 312 433,43		2,50	
ЗУ1(4)					
99	454 368,94	1 312 405,85	Картометрический метод	2,50	—
100	454 386,55	1 312 420,84		2,50	
101	454 398,34	1 312 435,14		2,50	
102	454 419,08	1 312 462,64		2,50	
103	454 447,44	1 312 504,14		2,50	
104	454 459,74	1 312 529,99		2,50	
105	454 466,06	1 312 550,75		2,50	
106	454 459,27	1 312 552,03		2,50	
107	454 462,85	1 312 571,82		2,50	
108	454 462,20	1 312 573,38		2,50	
109	454 460,84	1 312 574,44		2,50	
110	454 458,98	1 312 574,66		2,50	
111	454 395,57	1 312 547,30		2,50	
112	454 264,78	1 312 489,05		2,50	
113	454 265,58	1 312 486,86		2,50	
114	454 278,12	1 312 427,19		2,50	
115	454 284,12	1 312 396,25		2,50	
116	454 287,69	1 312 380,17		2,50	
117	454 290,79	1 312 375,26		2,50	
118	454 335,95	1 312 390,23		2,50	
119	454 345,58	1 312 394,80		2,50	
99	454 368,94	1 312 405,85		2,50	
ЗУ1(5)					
120	453 917,46	1 312 127,79	Картометрический метод	2,50	—
121	453 979,39	1 312 175,29		2,50	
122	454 040,44	1 312 221,06		2,50	
123	454 032,73	1 312 230,87		2,50	
124	454 019,70	1 312 251,02		2,50	
125	454 002,38	1 312 271,73		2,50	
126	453 980,29	1 312 295,85		2,50	
127	453 967,83	1 312 307,37		2,50	
128	453 956,88	1 312 299,65		2,50	
129	453 955,38	1 312 298,24		2,50	
130	453 890,32	1 312 250,82		2,50	
131	453 863,46	1 312 227,05		2,50	
132	453 811,33	1 312 190,75		2,50	
133	453 809,75	1 312 189,53		2,50	
134	453 792,49	1 312 178,50		2,50	
135	453 752,46	1 312 152,94		2,50	
136	453 731,84	1 312 139,83		2,50	
137	453 728,20	1 312 139,03		2,50	
138	453 690,44	1 312 154,06		2,50	
139	453 696,77	1 312 134,18		2,50	
140	453 701,11	1 312 076,09		2,50	
141	453 683,49	1 312 074,45		2,50	
142	453 741,70	1 311 999,48		2,50	
143	453 766,81	1 312 015,57		2,50	
144	453 797,28	1 312 036,52		2,50	
145	453 856,48	1 312 079,55		2,50	
146	453 878,68	1 312 095,47		2,50	
120	453 917,46	1 312 127,79		2,50	
ЗУ1(6)					

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
147	454 415,75	1 312 785,80	Картометрический метод	2,50	—
148	454 415,75	1 312 790,52		2,50	
149	454 321,10	1 312 821,58		2,50	
150	454 300,63	1 312 834,06		2,50	
151	454 167,03	1 312 864,99		2,50	
152	454 021,82	1 312 896,36		2,50	
153	453 904,30	1 312 925,73		2,50	
154	453 879,79	1 312 865,95		2,50	
155	454 056,22	1 312 780,66		2,50	
156	454 140,66	1 312 753,39		2,50	
157	454 267,73	1 312 673,97		2,50	
158	454 281,92	1 312 659,34		2,50	
159	454 367,21	1 312 734,21		2,50	
160	454 373,57	1 312 739,79		2,50	
161	454 396,33	1 312 726,55		2,50	
147	454 415,75	1 312 785,80		2,50	
ЗУ1(7)					
162	454 256,19	1 312 013,45	Картометрический метод	2,50	—
163	454 267,00	1 312 021,05		2,50	
164	454 232,34	1 312 064,60		2,50	
165	454 307,81	1 312 132,34		2,50	
166	454 307,04	1 312 140,16		2,50	
167	454 300,47	1 312 163,54		2,50	
168	454 299,40	1 312 167,32		2,50	
169	454 287,69	1 312 181,34		2,50	
170	454 300,53	1 312 155,48		2,50	
171	454 306,53	1 312 132,91		2,50	
172	454 291,42	1 312 119,18		2,50	
173	454 257,13	1 312 097,08		2,50	
174	454 220,80	1 312 071,25		2,50	
175	454 179,29	1 312 041,90		2,50	
176	454 160,69	1 312 029,66		2,50	
177	454 150,48	1 312 013,67		2,50	
178	454 143,75	1 311 991,19		2,50	
179	454 207,65	1 312 046,80		2,50	
162	454 256,19	1 312 013,45		2,50	
ЗУ1(8)					
180	454 215,02	1 312 079,41	Картометрический метод	2,50	—
181	454 251,52	1 312 105,37		2,50	
182	454 285,54	1 312 127,29		2,50	
183	454 297,69	1 312 138,29		2,50	
184	454 296,39	1 312 153,50		2,50	
185	454 282,29	1 312 178,44		2,50	
186	454 257,71	1 312 207,07		2,50	
187	454 220,61	1 312 249,97		2,50	
188	454 208,23	1 312 265,92		2,50	
189	454 191,33	1 312 287,21		2,50	
190	454 174,12	1 312 306,36		2,50	
191	454 169,53	1 312 303,64		2,50	
192	454 135,00	1 312 281,96		2,50	
193	454 049,34	1 312 215,13		2,50	
194	453 985,43	1 312 167,32		2,50	
195	453 923,71	1 312 119,98		2,50	
196	453 884,80	1 312 087,56		2,50	
197	453 861,81	1 312 071,93		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
198	453 803,05	1 312 028,36	Картометрический метод	2,50	—
199	453 772,34	1 312 007,23		2,50	
200	453 744,59	1 311 989,45		2,50	
201	453 752,29	1 311 971,94		2,50	
202	453 771,14	1 311 928,16		2,50	
203	453 786,23	1 311 897,67		2,50	
204	453 790,37	1 311 893,40		2,50	
205	453 806,75	1 311 887,03		2,50	
206	453 808,84	1 311 884,84		2,50	
207	453 819,57	1 311 884,35		2,50	
208	453 837,05	1 311 888,07		2,50	
209	453 870,72	1 311 894,38		2,50	
210	453 909,40	1 311 913,48		2,50	
211	453 923,16	1 311 923,52		2,50	
212	453 956,18	1 311 948,44		2,50	
213	453 980,78	1 311 971,91		2,50	
214	454 018,65	1 312 007,68		2,50	
215	454 048,76	1 312 032,76		2,50	
216	454 059,76	1 312 038,27		2,50	
217	454 078,44	1 312 040,30		2,50	
218	454 089,45	1 312 035,69		2,50	
219	454 129,40	1 311 997,29		2,50	
220	454 134,08	1 311 995,12		2,50	
221	454 144,52	1 312 018,43		2,50	
222	454 159,64	1 312 039,56	2,50		
223	454 167,02	1 312 044,59	2,50		
224	454 186,15	1 312 057,84	2,50		
180	454 215,02	1 312 079,41	2,50		
ЗУ1(9)					
225	454 202,55	1 312 334,85	Картометрический метод	2,50	—
226	454 241,08	1 312 358,26		2,50	
227	454 263,13	1 312 369,12		2,50	
228	454 284,98	1 312 374,53		2,50	
229	454 265,13	1 312 470,31		2,50	
230	454 260,57	1 312 487,17		2,50	
231	454 219,46	1 312 468,86		2,50	
232	454 220,00	1 312 467,84		2,50	
233	454 229,74	1 312 406,99		2,50	
234	454 223,12	1 312 401,16		2,50	
235	454 222,30	1 312 398,05		2,50	
236	454 196,75	1 312 376,60		2,50	
237	454 169,88	1 312 384,69		2,50	
238	454 127,98	1 312 353,55		2,50	
239	454 117,12	1 312 363,05		2,50	
240	454 114,74	1 312 364,58		2,50	
241	454 110,69	1 312 369,26		2,50	
242	454 087,39	1 312 354,15		2,50	
243	454 080,74	1 312 363,50		2,50	
244	454 069,49	1 312 379,08		2,50	
245	453 972,82	1 312 310,89		2,50	
246	453 984,25	1 312 299,64		2,50	
247	454 006,53	1 312 274,43		2,50	
248	454 023,51	1 312 254,18		2,50	
249	454 035,59	1 312 235,66		2,50	
250	454 045,28	1 312 224,63		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
251	454 129,25	1 312 290,15	Картометрический метод	2,50	—
252	454 172,46	1 312 317,27		2,50	
225	454 202,55	1 312 334,85		2,50	
ЗУ1(10)					
253	454 166,39	1 311 860,28	Картометрический метод	2,50	—
254	454 225,93	1 311 906,51		2,50	
255	454 188,41	1 311 939,33		2,50	
256	454 138,49	1 311 986,61		2,50	
257	454 133,57	1 311 983,89		2,50	
258	454 078,80	1 312 035,80		2,50	
259	454 052,93	1 312 026,84		2,50	
260	454 023,83	1 312 001,74		2,50	
261	453 985,76	1 311 965,85		2,50	
262	453 916,38	1 311 913,03		2,50	
263	453 909,43	1 311 907,33		2,50	
264	453 891,73	1 311 897,38		2,50	
265	453 870,05	1 311 888,33		2,50	
266	453 838,17	1 311 880,28		2,50	
267	453 818,69	1 311 876,42		2,50	
268	453 816,79	1 311 876,49		2,50	
269	453 892,38	1 311 797,10		2,50	
270	453 907,85	1 311 783,92		2,50	
271	453 921,79	1 311 732,59		2,50	
272	453 930,30	1 311 707,57		2,50	
273	453 964,54	1 311 688,04		2,50	
274	454 073,92	1 311 761,16		2,50	
275	454 131,42	1 311 829,04		2,50	
253	454 166,39	1 311 860,28		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Валищево)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Валищево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	289 548 м ² \pm 265 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	454 761,27	1 310 978,56	Картометрический метод	2,50	—
2	454 769,55	1 310 997,39		2,50	
3	454 808,22	1 311 118,92		2,50	
4	454 812,03	1 311 131,82		2,50	
5	454 817,05	1 311 143,57		2,50	
6	454 857,32	1 311 262,48		2,50	
7	454 862,87	1 311 284,15		2,50	
8	454 881,22	1 311 379,24		2,50	
9	454 886,84	1 311 412,50		2,50	
10	454 866,99	1 311 396,15		2,50	
11	454 846,76	1 311 378,64		2,50	
12	454 832,70	1 311 357,25		2,50	
13	454 826,43	1 311 348,76		2,50	
14	454 814,99	1 311 337,51		2,50	
15	454 794,03	1 311 323,12		2,50	
16	454 769,65	1 311 307,88		2,50	
17	454 734,12	1 311 280,15		2,50	
18	454 700,64	1 311 259,06		2,50	
19	454 672,21	1 311 237,71		2,50	
20	454 666,43	1 311 226,28		2,50	
21	454 645,55	1 311 203,78		2,50	
22	454 621,75	1 311 162,67		2,50	
23	454 602,01	1 311 122,53		2,50	
24	454 599,90	1 311 099,06		2,50	
25	454 598,12	1 311 073,49		2,50	
26	454 595,13	1 311 073,70		2,50	
27	454 596,92	1 311 099,33		2,50	
28	454 596,13	1 311 124,18		2,50	
29	454 616,46	1 311 165,50		2,50	
30	454 640,69	1 311 207,37		2,50	
31	454 661,48	1 311 229,77		2,50	
32	454 663,89	1 311 234,40		2,50	
33	454 644,37	1 311 226,63		2,50	
34	454 587,05	1 311 200,41		2,50	
35	454 537,77	1 311 177,88		2,50	
36	454 503,01	1 311 163,09		2,50	
37	454 500,74	1 311 162,19		2,50	
38	454 488,19	1 311 151,90		2,50	
39	454 479,54	1 311 137,57		2,50	
40	454 464,17	1 311 104,74		2,50	
41	454 450,06	1 311 082,49		2,50	
42	454 407,67	1 311 038,80		2,50	
43	454 366,78	1 310 999,53		2,50	
44	454 331,53	1 310 954,44		2,50	
45	454 286,58	1 310 904,52		2,50	
46	454 264,09	1 310 874,24		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	454 252,03	1 310 853,70	Картометрический метод	2,50	—
48	454 250,09	1 310 844,89		2,50	
49	454 249,16	1 310 840,67		2,50	
50	454 248,79	1 310 838,97		2,50	
51	454 236,10	1 310 814,33		2,50	
52	454 236,01	1 310 814,21		2,50	
53	454 193,75	1 310 755,20		2,50	
54	454 143,46	1 310 687,76		2,50	
55	454 125,16	1 310 675,78		2,50	
56	454 119,12	1 310 660,25		2,50	
57	454 119,25	1 310 656,13		2,50	
58	454 129,16	1 310 669,50		2,50	
59	454 229,87	1 310 571,74		2,50	
60	454 237,80	1 310 559,43		2,50	
61	454 279,59	1 310 584,47		2,50	
62	454 305,53	1 310 622,05		2,50	
63	454 400,59	1 310 744,33		2,50	
64	454 425,93	1 310 777,50		2,50	
65	454 496,16	1 310 869,42		2,50	
66	454 569,02	1 310 983,95		2,50	
67	454 603,57	1 311 028,53		2,50	
68	454 630,58	1 311 032,49	2,50		
69	454 697,02	1 311 009,26	2,50		
1	454 761,27	1 310 978,56	2,50		
ЗУ1(2)					
70	454 229,55	1 310 818,63	Картометрический метод	2,50	—
71	454 240,54	1 310 841,89		2,50	
72	454 246,20	1 310 856,94		2,50	
73	454 258,50	1 310 878,47		2,50	
74	454 282,94	1 310 909,22		2,50	
75	454 325,32	1 310 959,49		2,50	
76	454 361,06	1 311 003,50		2,50	
77	454 401,97	1 311 044,41		2,50	
78	454 443,74	1 311 087,47		2,50	
79	454 457,14	1 311 108,60		2,50	
80	454 472,53	1 311 141,48		2,50	
81	454 480,96	1 311 154,32		2,50	
82	454 478,21	1 311 153,22		2,50	
83	454 472,91	1 311 151,11		2,50	
84	454 444,22	1 311 128,44		2,50	
85	454 416,74	1 311 107,38		2,50	
86	454 409,79	1 311 074,77		2,50	
87	454 402,58	1 311 076,78		2,50	
88	454 409,98	1 311 111,65		2,50	
89	454 439,61	1 311 134,36		2,50	
90	454 469,13	1 311 157,69		2,50	
91	454 499,48	1 311 169,88		2,50	
92	454 476,59	1 311 169,34		2,50	
93	454 462,95	1 311 179,49		2,50	
94	454 465,72	1 311 209,48		2,50	
95	454 456,11	1 311 279,93		2,50	
96	454 448,05	1 311 274,46		2,50	
97	454 429,30	1 311 261,75		2,50	
98	454 346,88	1 311 204,46		2,50	
99	454 238,97	1 311 129,46	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
100	454 194,84	1 311 119,17	Картометрический метод	2,50	—
101	454 230,88	1 311 094,18		2,50	
102	454 213,00	1 311 046,73		2,50	
103	454 203,11	1 311 032,32		2,50	
104	454 191,84	1 311 018,23		2,50	
105	454 164,64	1 310 985,48		2,50	
106	454 127,00	1 310 935,91		2,50	
107	454 108,41	1 310 906,05		2,50	
108	454 091,36	1 310 877,57		2,50	
109	454 079,56	1 310 855,78		2,50	
110	454 057,53	1 310 823,24		2,50	
111	454 038,86	1 310 803,90		2,50	
112	454 025,42	1 310 771,67		2,50	
113	454 002,57	1 310 736,34		2,50	
114	453 964,00	1 310 698,15		2,50	
115	453 925,27	1 310 624,83		2,50	
116	453 958,62	1 310 605,89		2,50	
117	454 056,08	1 310 540,65		2,50	
118	454 065,64	1 310 556,68		2,50	
119	454 097,55	1 310 626,87		2,50	
120	454 111,42	1 310 645,58		2,50	
121	454 111,08	1 310 661,64		2,50	
122	454 118,63	1 310 681,06		2,50	
123	454 137,89	1 310 693,68		2,50	
124	454 187,30	1 310 759,93	2,50		
70	454 229,55	1 310 818,63	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Войнюково)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Войнюково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$334\,926\text{ м}^2 \pm 203\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452 348,44	1 312 598,77	Картометрический метод	2,50	—
2	452 350,35	1 312 623,09		2,50	
3	452 343,89	1 312 673,34		2,50	
4	452 336,28	1 312 718,95		2,50	
5	452 297,36	1 312 830,40		2,50	
6	452 280,98	1 312 893,35		2,50	
7	452 287,99	1 312 907,58		2,50	
8	452 320,29	1 312 921,74		2,50	
9	452 326,19	1 312 929,90		2,50	
10	452 303,49	1 313 022,30		2,50	
11	452 298,25	1 313 020,27		2,50	
12	452 252,62	1 313 001,68		2,50	
13	452 114,52	1 312 945,43		2,50	
14	451 976,73	1 312 893,04		2,50	
15	451 946,29	1 312 883,77		2,50	
16	451 910,57	1 312 872,89		2,50	
17	451 852,94	1 312 864,79		2,50	
18	451 509,70	1 312 873,65		2,50	
19	451 509,40	1 312 865,39		2,50	
20	451 514,47	1 312 865,35		2,50	
21	451 540,89	1 312 865,17		2,50	
22	451 539,47	1 312 854,32		2,50	
23	451 536,72	1 312 848,76		2,50	
24	451 535,51	1 312 846,29		2,50	
25	451 527,03	1 312 794,93		2,50	
26	451 523,47	1 312 782,13		2,50	
27	451 507,18	1 312 780,21		2,50	
28	451 503,79	1 312 756,40		2,50	
29	451 499,29	1 312 710,43		2,50	
30	451 498,21	1 312 699,53		2,50	
31	451 497,82	1 312 667,20		2,50	
32	451 497,56	1 312 646,01		2,50	
33	451 501,25	1 312 628,87		2,50	
34	451 500,18	1 312 623,65		2,50	
35	451 500,86	1 312 615,05		2,50	
36	451 509,79	1 312 583,66		2,50	
37	451 510,59	1 312 538,41		2,50	
38	451 518,67	1 312 537,66		2,50	
39	451 537,07	1 312 513,93		2,50	
40	451 560,14	1 312 458,29		2,50	
41	451 574,71	1 312 411,85		2,50	
42	451 591,67	1 312 376,75		2,50	
43	451 599,85	1 312 363,84		2,50	
44	451 605,19	1 312 356,80		2,50	
45	451 613,72	1 312 343,89		2,50	
46	451 616,14	1 312 338,53		2,50	
47	451 627,74	1 312 322,23		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	451 639,34	1 312 305,93	Картометрический метод	2,50	—
49	451 720,76	1 312 363,99		2,50	
50	451 709,16	1 312 380,28		2,50	
51	451 730,08	1 312 395,72		2,50	
52	451 686,53	1 312 454,15		2,50	
53	451 680,30	1 312 452,86		2,50	
54	451 670,55	1 312 463,39		2,50	
55	451 662,56	1 312 483,47		2,50	
56	451 664,26	1 312 489,73		2,50	
57	451 678,61	1 312 501,30		2,50	
58	451 742,40	1 312 529,14		2,50	
59	451 752,17	1 312 528,81		2,50	
60	451 785,74	1 312 528,37		2,50	
61	451 811,98	1 312 528,77		2,50	
62	451 812,53	1 312 528,76		2,50	
63	451 905,02	1 312 527,83		2,50	
64	451 961,91	1 312 529,06		2,50	
65	452 002,13	1 312 533,44		2,50	
66	452 087,92	1 312 505,95		2,50	
67	452 119,06	1 312 498,45		2,50	
68	452 181,03	1 312 488,64		2,50	
69	452 199,77	1 312 490,00		2,50	
70	452 215,14	1 312 499,44		2,50	
71	452 227,60	1 312 514,48		2,50	
72	452 252,92	1 312 570,44		2,50	
73	452 293,08	1 312 576,88		2,50	
74	452 318,39	1 312 582,28		2,50	
75	452 332,18	1 312 587,76		2,50	
1	452 348,44	1 312 598,77	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Зеленинские Дворики)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Зеленинские Дворики
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	912 495 м ² \pm 500 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	455 225,27	1 312 924,85	Картометрический метод	2,50	—
2	455 231,33	1 312 961,21		2,50	
3	455 253,48	1 313 008,70		2,50	
4	455 263,00	1 313 057,81		2,50	
5	455 175,98	1 313 145,18		2,50	
6	455 143,31	1 313 199,32		2,50	
7	455 074,87	1 313 262,28		2,50	
8	454 971,92	1 313 321,19		2,50	
9	454 962,84	1 313 328,03		2,50	
10	454 935,46	1 313 348,66		2,50	
11	454 878,93	1 313 391,24		2,50	
12	454 870,09	1 313 378,20		2,50	
13	454 864,96	1 313 370,62		2,50	
14	454 840,95	1 313 384,12		2,50	
15	454 845,06	1 313 390,63		2,50	
16	454 829,85	1 313 400,48		2,50	
17	454 806,80	1 313 414,55		2,50	
18	454 791,43	1 313 393,60		2,50	
19	454 761,05	1 313 423,08		2,50	
20	454 771,87	1 313 392,09		2,50	
21	454 872,36	1 313 286,31		2,50	
22	454 884,69	1 313 272,09		2,50	
23	454 895,52	1 313 259,60		2,50	
24	455 049,13	1 313 070,13		2,50	
25	455 075,17	1 313 061,76		2,50	
26	455 200,46	1 312 945,11		2,50	
27	455 204,47	1 312 948,44		2,50	
1	455 225,27	1 312 924,85	2,50		
ЗУ1(2)					
28	454 854,72	1 313 013,95	Картометрический метод	2,50	—
29	454 913,63	1 313 090,06		2,50	
30	454 924,31	1 313 099,98		2,50	
31	454 923,49	1 313 104,23		2,50	
32	454 916,89	1 313 110,15		2,50	
33	454 921,49	1 313 117,60		2,50	
34	454 924,14	1 313 121,82		2,50	
35	454 926,93	1 313 125,81		2,50	
36	454 935,62	1 313 138,34		2,50	
37	454 903,90	1 313 174,90		2,50	
38	454 889,19	1 313 190,06		2,50	
39	454 877,01	1 313 202,73		2,50	
40	454 860,75	1 313 220,65		2,50	
41	454 845,09	1 313 237,14		2,50	
42	454 816,40	1 313 270,07		2,50	
43	454 811,78	1 313 276,37		2,50	
44	454 742,14	1 313 366,25		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	454 727,93	1 313 380,83	Картометрический метод	2,50	—
46	454 709,62	1 313 362,97		2,50	
47	454 692,51	1 313 301,48		2,50	
48	454 675,89	1 313 236,84		2,50	
49	454 659,73	1 313 175,16		2,50	
50	454 584,02	1 312 875,46		2,50	
51	454 560,45	1 312 778,91		2,50	
52	454 621,69	1 312 765,80		2,50	
53	454 639,78	1 312 761,93		2,50	
54	454 709,55	1 312 746,99		2,50	
55	454 710,98	1 312 749,69		2,50	
56	454 726,99	1 312 780,01		2,50	
57	454 708,11	1 312 792,59		2,50	
58	454 696,73	1 312 804,75		2,50	
59	454 671,06	1 312 817,33		2,50	
60	454 652,50	1 312 826,39		2,50	
61	454 633,42	1 312 835,70		2,50	
62	454 587,32	1 312 840,81		2,50	
63	454 594,96	1 312 885,30		2,50	
64	454 599,49	1 312 883,93		2,50	
65	454 627,85	1 312 876,28		2,50	
66	454 631,18	1 312 875,21		2,50	
67	454 634,07	1 312 874,33		2,50	
68	454 648,32	1 312 870,60		2,50	
69	454 651,89	1 312 884,51		2,50	
70	454 653,22	1 312 884,36		2,50	
71	454 655,91	1 312 894,62		2,50	
72	454 690,06	1 312 887,33		2,50	
73	454 766,10	1 313 092,40	2,50		
28	454 854,72	1 313 013,95	2,50		
ЗУ1(3)					
74	454 389,23	1 312 828,34	Картометрический метод	2,50	—
75	454 419,09	1 312 924,97		2,50	
76	454 426,49	1 312 943,55		2,50	
77	454 432,13	1 312 954,18		2,50	
78	454 454,55	1 312 947,75		2,50	
79	454 455,82	1 312 951,38		2,50	
80	454 467,33	1 312 979,83		2,50	
81	454 478,34	1 313 007,05		2,50	
82	454 478,35	1 313 007,06		2,50	
83	454 486,22	1 313 026,53		2,50	
84	454 494,05	1 313 046,01		2,50	
85	454 501,80	1 313 065,03		2,50	
86	454 501,97	1 313 065,46		2,50	
87	454 511,35	1 313 088,64		2,50	
88	454 522,26	1 313 115,68		2,50	
89	454 523,40	1 313 118,43		2,50	
90	454 525,19	1 313 124,33		2,50	
91	454 598,36	1 313 098,97		2,50	
92	454 621,42	1 313 091,40		2,50	
93	454 660,41	1 313 240,86		2,50	
94	454 677,05	1 313 305,62		2,50	
95	454 694,20	1 313 367,26		2,50	
96	454 702,33	1 313 407,11		2,50	
97	454 643,91	1 313 467,08		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
98	454 582,83	1 313 488,93	Картометрический метод	2,50	—
99	454 549,72	1 313 500,76		2,50	
100	454 544,01	1 313 502,91		2,50	
101	454 438,35	1 313 611,72		2,50	
102	454 408,13	1 313 642,79		2,50	
103	454 298,01	1 313 826,83		2,50	
104	454 294,67	1 313 832,42		2,50	
105	454 182,42	1 313 959,95		2,50	
106	454 153,69	1 313 992,59		2,50	
107	454 157,41	1 314 013,14		2,50	
108	454 116,24	1 314 058,76		2,50	
109	454 111,84	1 314 041,74		2,50	
110	454 111,83	1 314 041,67		2,50	
111	454 107,42	1 314 024,42		2,50	
112	454 016,89	1 313 899,58		2,50	
113	453 807,83	1 313 516,98		2,50	
114	453 700,65	1 313 366,02		2,50	
115	453 550,64	1 313 060,72		2,50	
116	453 611,43	1 313 030,65		2,50	
117	453 744,71	1 312 991,07		2,50	
118	453 823,45	1 312 971,43		2,50	
119	454 024,86	1 312 908,13		2,50	
120	454 175,21	1 312 883,54		2,50	
121	454 238,72	1 312 873,16		2,50	
122	454 316,96	1 312 860,37		2,50	
123	454 312,33	1 312 851,84	2,50		
74	454 389,23	1 312 828,34	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Ларино)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Ларино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	243 256 м ² \pm 233 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	450 487,50	1 311 702,07	Картометрический метод	2,50	—
2	450 487,13	1 311 712,23		2,50	
3	450 534,54	1 311 755,50		2,50	
4	450 537,31	1 311 789,56		2,50	
5	450 534,59	1 311 859,55		2,50	
6	450 514,58	1 311 912,28		2,50	
7	450 519,98	1 311 938,46		2,50	
8	450 520,35	1 311 970,92		2,50	
9	450 460,12	1 312 081,18		2,50	
10	450 406,24	1 312 177,95		2,50	
11	450 362,80	1 312 234,80		2,50	
12	450 314,76	1 312 290,14		2,50	
13	450 237,46	1 312 191,97		2,50	
14	450 191,08	1 312 135,89		2,50	
15	450 154,03	1 312 099,71		2,50	
16	450 118,85	1 312 082,60		2,50	
17	450 119,12	1 312 082,04		2,50	
18	450 108,85	1 312 077,38		2,50	
19	450 002,97	1 312 053,20		2,50	
20	450 012,00	1 312 025,32		2,50	
21	450 012,90	1 312 024,65		2,50	
22	450 014,54	1 312 017,48		2,50	
23	450 038,04	1 311 944,03		2,50	
24	450 106,02	1 312 038,42		2,50	
25	450 091,53	1 311 896,20		2,50	
26	450 108,38	1 311 825,21		2,50	
27	450 109,57	1 311 797,62		2,50	
28	450 103,02	1 311 785,17		2,50	
29	450 100,68	1 311 746,27		2,50	
30	450 103,03	1 311 739,72		2,50	
31	450 149,34	1 311 711,11		2,50	
32	450 163,56	1 311 706,94		2,50	
33	450 170,15	1 311 708,36		2,50	
34	450 175,08	1 311 701,00		2,50	
35	450 306,29	1 311 626,59		2,50	
36	450 310,42	1 311 677,17		2,50	
37	450 320,14	1 311 823,76		2,50	
38	450 323,43	1 311 842,95		2,50	
39	450 329,49	1 311 871,24		2,50	
40	450 330,89	1 311 885,49		2,50	
41	450 354,39	1 311 903,00		2,50	
42	450 361,39	1 311 864,05		2,50	
43	450 423,59	1 311 698,44		2,50	
44	450 437,34	1 311 677,17		2,50	
45	450 465,89	1 311 690,33		2,50	
1	450 487,50	1 311 702,07		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(2)					
46	450 515,20	1 312 527,56	Картометрический метод	2,50	—
47	450 426,19	1 312 593,10		2,50	
48	450 411,18	1 312 593,81		2,50	
49	450 159,84	1 312 332,02		2,50	
50	450 121,79	1 312 292,15		2,50	
51	450 077,15	1 312 254,95		2,50	
52	450 100,90	1 312 261,30		2,50	
53	450 118,77	1 312 261,71		2,50	
54	450 136,71	1 312 255,77		2,50	
55	450 180,54	1 312 231,84		2,50	
56	450 206,48	1 312 212,24		2,50	
57	450 216,14	1 312 225,19		2,50	
58	450 228,62	1 312 213,42		2,50	
59	450 230,64	1 312 211,74		2,50	
60	450 398,32	1 312 425,29		2,50	
61	450 442,50	1 312 469,83		2,50	
62	450 502,25	1 312 512,07		2,50	
46	450 515,20	1 312 527,56	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Мантурово)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Мантурово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	940 016 м ² \pm 479 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	449 101,67	1 311 648,68	Картометрический метод	2,50	—
2	449 103,22	1 311 674,14		2,50	
3	449 099,92	1 311 687,28		2,50	
4	449 091,43	1 311 704,19		2,50	
5	449 078,31	1 311 709,71		2,50	
6	449 077,68	1 311 710,52		2,50	
7	449 065,75	1 311 736,74		2,50	
8	449 068,84	1 311 738,40		2,50	
9	449 079,99	1 311 750,93		2,50	
10	449 082,83	1 311 757,79		2,50	
11	449 083,23	1 311 765,27		2,50	
12	449 081,83	1 311 774,87		2,50	
13	449 080,54	1 311 787,77		2,50	
14	448 925,65	1 311 724,24		2,50	
15	449 005,67	1 311 569,90		2,50	
16	449 026,05	1 311 588,18		2,50	
17	449 044,34	1 311 608,87		2,50	
18	449 065,86	1 311 626,12		2,50	
19	449 081,98	1 311 648,18		2,50	
20	449 077,58	1 311 657,77		2,50	
21	449 101,34	1 311 668,60		2,50	
1	449 101,67	1 311 648,68		2,50	
ЗУ1(2)					
22	449 679,90	1 311 979,69	Картометрический метод	2,50	—
23	449 806,95	1 312 014,28		2,50	
24	449 914,40	1 312 042,56		2,50	
25	449 914,47	1 312 054,97		2,50	
26	450 080,60	1 312 093,10		2,50	
27	450 118,30	1 312 110,70		2,50	
28	450 122,64	1 312 118,88		2,50	
29	450 132,10	1 312 126,67		2,50	
30	450 196,18	1 312 184,59		2,50	
31	450 206,48	1 312 212,24		2,50	
32	450 180,54	1 312 231,84		2,50	
33	450 136,71	1 312 255,77		2,50	
34	450 118,77	1 312 261,71		2,50	
35	450 100,90	1 312 261,30		2,50	
36	450 077,15	1 312 254,95		2,50	
37	450 048,66	1 312 239,16		2,50	
38	450 003,15	1 312 215,79		2,50	
39	449 982,84	1 312 213,76		2,50	
40	449 972,83	1 312 205,23		2,50	
41	449 959,81	1 312 207,25		2,50	
42	449 959,72	1 312 210,29		2,50	
43	449 945,70	1 312 265,74		2,50	
44	449 927,96	1 312 316,93		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	449 911,96	1 312 369,33	Картометрический метод	2,50	—
46	449 905,57	1 312 391,85		2,50	
47	449 878,23	1 312 471,67		2,50	
48	449 811,28	1 312 696,13		2,50	
49	449 792,08	1 312 751,30		2,50	
50	449 745,54	1 312 900,81		2,50	
51	449 546,14	1 312 838,74		2,50	
52	449 598,91	1 312 657,22		2,50	
53	449 732,21	1 312 198,60		2,50	
54	449 732,38	1 312 198,35		2,50	
55	449 734,00	1 312 193,94		2,50	
56	449 735,38	1 312 187,82		2,50	
57	449 532,99	1 312 156,19		2,50	
58	449 494,99	1 312 138,11		2,50	
59	449 478,19	1 312 125,51		2,50	
60	449 476,22	1 312 130,99		2,50	
61	449 469,73	1 312 128,81		2,50	
62	449 373,59	1 312 114,05		2,50	
63	449 315,80	1 312 101,50		2,50	
64	449 312,13	1 312 129,98		2,50	
65	449 291,09	1 312 175,18		2,50	
66	449 259,22	1 312 196,55		2,50	
67	449 225,88	1 312 185,60		2,50	
68	449 200,68	1 312 171,06		2,50	
69	449 165,79	1 312 151,84		2,50	
70	449 142,66	1 312 143,18		2,50	
71	449 129,85	1 312 140,50		2,50	
72	449 111,50	1 312 139,88		2,50	
73	449 104,91	1 312 131,01		2,50	
74	449 100,12	1 312 122,39		2,50	
75	449 094,28	1 312 109,29		2,50	
76	449 081,55	1 312 099,96		2,50	
77	449 055,58	1 312 089,28		2,50	
78	449 043,09	1 312 065,54		2,50	
79	448 995,93	1 312 072,39		2,50	
80	448 972,39	1 311 994,52		2,50	
81	449 015,86	1 311 927,54		2,50	
82	448 850,83	1 311 865,70		2,50	
83	448 850,76	1 311 865,67		2,50	
84	448 819,99	1 311 852,19		2,50	
85	448 791,38	1 311 887,83		2,50	
86	448 761,29	1 311 892,61		2,50	
87	448 702,04	1 311 883,24		2,50	
88	448 658,05	1 311 862,01		2,50	
89	448 624,62	1 311 840,19		2,50	
90	448 631,28	1 311 831,10		2,50	
91	448 637,21	1 311 800,36		2,50	
92	448 627,89	1 311 775,31		2,50	
93	448 606,70	1 311 757,24		2,50	
94	448 445,22	1 311 613,40		2,50	
95	448 442,28	1 311 610,69		2,50	
96	448 415,64	1 311 586,15		2,50	
97	448 409,56	1 311 581,76		2,50	
98	448 390,82	1 311 598,64		2,50	
99	448 260,45	1 311 711,92		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
100	448 251,38	1 311 719,80	Картометрический метод	2,50	—
101	448 235,34	1 311 733,74		2,50	
102	448 115,37	1 311 855,98		2,50	
103	448 101,19	1 311 870,44		2,50	
104	448 057,75	1 311 914,70		2,50	
105	448 049,18	1 311 899,09		2,50	
106	448 033,37	1 311 870,29		2,50	
107	448 032,92	1 311 869,47		2,50	
108	448 022,99	1 311 856,48		2,50	
109	448 020,88	1 311 854,55		2,50	
110	447 997,67	1 311 833,33		2,50	
111	447 981,08	1 311 823,49		2,50	
112	447 965,09	1 311 809,24		2,50	
113	447 967,85	1 311 793,74		2,50	
114	447 957,64	1 311 773,77		2,50	
115	447 930,96	1 311 755,28		2,50	
116	447 922,24	1 311 730,44		2,50	
117	447 876,24	1 311 686,20		2,50	
118	447 853,34	1 311 620,70		2,50	
119	447 804,72	1 311 574,04		2,50	
120	447 804,70	1 311 574,02		2,50	
121	447 794,23	1 311 546,78		2,50	
122	447 789,77	1 311 535,16		2,50	
123	447 773,56	1 311 493,00		2,50	
124	447 667,59	1 311 397,29		2,50	
125	447 639,38	1 311 343,24		2,50	
126	447 627,74	1 311 323,70		2,50	
127	447 703,97	1 311 278,77		2,50	
128	447 923,15	1 311 151,68		2,50	
129	447 962,15	1 311 121,93		2,50	
130	447 964,34	1 311 119,23		2,50	
131	448 004,58	1 311 095,41		2,50	
132	448 020,69	1 311 120,48		2,50	
133	448 016,64	1 311 123,23		2,50	
134	447 932,30	1 311 180,60		2,50	
135	447 998,97	1 311 270,58		2,50	
136	448 058,94	1 311 232,84		2,50	
137	448 203,32	1 311 384,13		2,50	
138	448 315,86	1 311 310,11		2,50	
139	448 320,93	1 311 306,78		2,50	
140	448 339,08	1 311 334,81		2,50	
141	448 373,42	1 311 374,78		2,50	
142	448 615,92	1 311 609,52		2,50	
143	448 667,74	1 311 652,44		2,50	
144	448 710,74	1 311 677,89		2,50	
145	448 724,74	1 311 682,48		2,50	
146	448 782,72	1 311 701,54		2,50	
147	448 914,63	1 311 735,45		2,50	
148	449 080,88	1 311 798,36		2,50	
149	449 116,67	1 311 815,22		2,50	
150	449 156,58	1 311 845,07		2,50	
151	449 179,47	1 311 860,28		2,50	
152	449 231,19	1 311 875,23		2,50	
153	449 592,42	1 311 957,46		2,50	
22	449 679,90	1 311 979,69		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(3)					
154	449 573,02	1 311 762,63	Картометрический метод	2,50	—
208	449 537,57	1 311 741,82		2,50	
207	449 522,35	1 311 739,05		2,50	
206	449 506,15	1 311 734,38		2,50	
205	449 495,93	1 311 729,39		2,50	
204	449 485,73	1 311 724,42		2,50	
203	449 421,61	1 311 710,52		2,50	
202	449 408,74	1 311 708,13		2,50	
201	449 400,06	1 311 705,96		2,50	
200	449 391,94	1 311 703,94		2,50	
199	449 371,20	1 311 698,77		2,50	
198	449 358,05	1 311 694,74		2,50	
197	449 338,23	1 311 694,68		2,50	
196	449 302,72	1 311 698,76		2,50	
195	449 283,24	1 311 700,14		2,50	
194	449 260,95	1 311 708,71		2,50	
193	449 243,62	1 311 711,58		2,50	
192	449 210,20	1 311 709,76		2,50	
191	449 207,70	1 311 724,91		2,50	
190	449 193,80	1 311 721,76		2,50	
189	449 190,51	1 311 738,32		2,50	
188	449 187,79	1 311 752,03		2,50	
187	449 179,35	1 311 762,81		2,50	
186	449 185,50	1 311 783,81		2,50	
185	449 180,89	1 311 803,14		2,50	
184	449 181,41	1 311 805,86		2,50	
183	449 171,34	1 311 815,43		2,50	
182	449 148,67	1 311 826,18		2,50	
181	449 155,39	1 311 831,00		2,50	
180	449 161,69	1 311 835,50		2,50	
179	449 186,53	1 311 851,53		2,50	
178	449 228,20	1 311 863,35		2,50	
177	449 595,40	1 311 947,80		2,50	
176	449 684,58	1 311 969,87		2,50	
175	449 811,28	1 312 004,59		2,50	
174	449 916,81	1 312 031,35		2,50	
173	449 922,76	1 312 025,32		2,50	
172	449 932,45	1 311 988,83		2,50	
171	449 965,32	1 311 914,54		2,50	
170	449 950,32	1 311 892,01		2,50	
169	449 932,82	1 311 887,35		2,50	
168	449 901,01	1 311 890,84		2,50	
167	449 882,40	1 311 962,02		2,50	
166	449 853,32	1 311 955,40		2,50	
165	449 863,05	1 311 919,97		2,50	
164	449 841,24	1 311 915,40		2,50	
163	449 782,01	1 311 909,02		2,50	
162	449 748,24	1 311 902,59		2,50	
161	449 727,87	1 311 967,84		2,50	
160	449 694,38	1 311 957,80		2,50	
159	449 711,00	1 311 895,84		2,50	
158	449 707,05	1 311 895,12		2,50	
157	449 660,32	1 311 883,26		2,50	
156	449 600,61	1 311 847,15		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
155	449 571,24	1 311 803,77	Картометрический метод	2,50	—
154	449 573,02	1 311 762,63		2,50	
Внутренний контур 1 из 1					
209	449 609,29	1 311 914,64	Картометрический метод	2,50	—
210	449 607,21	1 311 934,11		2,50	
211	449 591,45	1 311 930,46		2,50	
212	449 577,20	1 311 925,02		2,50	
213	449 582,42	1 311 914,58		2,50	
214	449 587,73	1 311 914,77		2,50	
215	449 590,81	1 311 915,36		2,50	
216	449 603,08	1 311 915,09		2,50	
209	449 609,29	1 311 914,64		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории**

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт с. Горяйново)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, с Горяйново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	955 582 м ² \pm 474 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	451 249,05	1 312 064,64	Картометрический метод	2,50	—
67	451 197,83	1 312 038,72		2,50	
66	451 088,15	1 311 985,93		2,50	
65	451 074,88	1 312 029,84		2,50	
64	451 028,99	1 312 186,73		2,50	
63	451 073,13	1 312 198,94		2,50	
62	451 084,68	1 312 202,19		2,50	
61	451 077,04	1 312 240,25		2,50	
60	451 071,91	1 312 255,70		2,50	
59	451 101,74	1 312 267,70		2,50	
58	451 109,12	1 312 272,88		2,50	
57	451 108,12	1 312 276,90		2,50	
56	451 089,55	1 312 363,67		2,50	
55	451 085,27	1 312 383,68		2,50	
54	451 082,01	1 312 398,89		2,50	
53	451 064,08	1 312 500,97		2,50	
52	451 039,81	1 312 495,46		2,50	
51	451 023,96	1 312 491,86		2,50	
50	451 024,38	1 312 490,19		2,50	
49	451 026,31	1 312 482,42		2,50	
48	451 019,41	1 312 480,71		2,50	
47	451 017,48	1 312 488,47		2,50	
46	451 017,03	1 312 490,29		2,50	
45	450 998,62	1 312 486,11		2,50	
44	450 996,97	1 312 485,74		2,50	
43	450 979,44	1 312 481,76		2,50	
42	450 954,32	1 312 476,24		2,50	
41	450 953,33	1 312 481,16		2,50	
40	450 937,95	1 312 557,48		2,50	
39	450 933,78	1 312 578,44		2,50	
38	450 913,83	1 312 678,80		2,50	
37	450 907,98	1 312 700,87		2,50	
36	450 895,42	1 312 748,29		2,50	
35	450 897,64	1 312 749,65		2,50	
34	450 959,69	1 312 779,38		2,50	
33	450 968,08	1 312 783,40		2,50	
32	451 025,48	1 312 806,03		2,50	
31	451 240,69	1 312 871,53		2,50	
30	451 284,96	1 312 879,46		2,50	
29	451 509,70	1 312 873,65		2,50	
28	451 509,40	1 312 865,39		2,50	
27	451 508,26	1 312 821,65		2,50	
26	451 507,18	1 312 780,21		2,50	
25	451 503,79	1 312 756,40		2,50	
24	451 499,29	1 312 710,43		2,50	
23	451 498,21	1 312 699,53		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
22	451 497,82	1 312 667,20	Картометрический метод	2,50	—
21	451 497,56	1 312 646,01		2,50	
20	451 501,25	1 312 628,87		2,50	
19	451 500,18	1 312 623,65		2,50	
18	451 500,86	1 312 615,05		2,50	
17	451 509,79	1 312 583,66		2,50	
16	451 510,59	1 312 538,41		2,50	
15	451 502,51	1 312 539,17		2,50	
14	451 502,47	1 312 539,16		2,50	
13	451 470,71	1 312 534,90		2,50	
12	451 418,32	1 312 516,12		2,50	
11	451 382,02	1 312 486,46		2,50	
10	451 326,53	1 312 423,03		2,50	
9	451 299,44	1 312 341,29		2,50	
8	451 298,12	1 312 329,64		2,50	
7	451 302,39	1 312 255,07		2,50	
6	451 311,37	1 312 119,22		2,50	
5	451 256,55	1 312 100,30		2,50	
4	451 256,92	1 312 090,00		2,50	
3	451 259,73	1 312 081,63		2,50	
2	451 262,18	1 312 072,71	2,50		
1	451 249,05	1 312 064,64	2,50		
Внутренний контур 1 из 3					
68	451 279,53	1 312 371,90	Картометрический метод	2,50	—
69	451 326,35	1 312 428,25		2,50	
70	451 291,11	1 312 466,82		2,50	
71	451 330,55	1 312 510,25		2,50	
72	451 277,43	1 312 591,13		2,50	
73	451 268,48	1 312 603,47		2,50	
74	451 214,37	1 312 548,09		2,50	
75	451 210,05	1 312 540,26		2,50	
76	451 203,13	1 312 527,74		2,50	
77	451 204,27	1 312 496,97		2,50	
78	451 209,87	1 312 469,67		2,50	
79	451 234,26	1 312 397,83		2,50	
68	451 279,53	1 312 371,90		2,50	
Внутренний контур 2 из 3					
80	451 215,28	1 312 336,13	Картометрический метод	2,50	—
81	451 201,25	1 312 380,80		2,50	
82	451 175,10	1 312 375,25		2,50	
83	451 186,18	1 312 348,59		2,50	
84	451 192,49	1 312 328,72		2,50	
80	451 215,28	1 312 336,13		2,50	
Внутренний контур 3 из 3					
85	451 243,18	1 312 370,16	Картометрический метод	2,50	—
86	451 243,18	1 312 385,44		2,50	
87	451 224,38	1 312 389,14		2,50	
88	451 216,15	1 312 388,69		2,50	
89	451 216,25	1 312 375,70		2,50	
85	451 243,18	1 312 370,16		2,50	
ЗУ1(2)					
90	450 690,58	1 312 654,60	Картометрический метод	2,50	—
165	450 740,57	1 312 768,86		2,50	
164	450 680,43	1 312 909,39		2,50	
163	450 477,72	1 312 778,30		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
162	450 383,31	1 312 694,46	Картометрический метод	2,50	—
161	450 341,74	1 312 792,44		2,50	
160	450 303,12	1 312 883,43		2,50	
159	450 288,37	1 312 918,20		2,50	
158	450 267,27	1 312 967,93		2,50	
157	450 266,24	1 312 970,36		2,50	
156	450 222,71	1 313 063,10		2,50	
155	450 178,64	1 313 153,83		2,50	
154	450 131,95	1 313 249,98		2,50	
153	450 108,88	1 313 297,46		2,50	
152	450 098,16	1 313 371,41		2,50	
151	450 059,62	1 313 496,64		2,50	
150	450 007,47	1 313 666,08		2,50	
149	450 100,66	1 313 692,21		2,50	
148	450 170,82	1 313 706,88		2,50	
147	450 159,92	1 313 729,35		2,50	
146	450 117,11	1 313 731,79		2,50	
145	450 092,57	1 313 763,32		2,50	
144	450 074,53	1 313 786,50		2,50	
143	450 018,15	1 313 829,31		2,50	
142	450 007,03	1 313 845,32		2,50	
141	449 956,21	1 313 833,65		2,50	
140	449 933,42	1 313 841,88		2,50	
139	449 895,95	1 313 893,02		2,50	
138	449 951,21	1 313 944,73		2,50	
137	449 983,90	1 314 026,24		2,50	
136	450 034,50	1 314 070,16		2,50	
135	450 065,96	1 314 060,04		2,50	
134	450 123,45	1 313 967,97		2,50	
133	450 118,89	1 313 953,63		2,50	
132	450 070,75	1 313 911,37		2,50	
131	450 052,29	1 313 884,02		2,50	
130	450 060,63	1 313 869,23		2,50	
129	450 090,65	1 313 875,68		2,50	
128	450 108,83	1 313 884,81		2,50	
127	450 115,45	1 313 888,13		2,50	
126	450 138,85	1 313 886,90		2,50	
125	450 183,16	1 313 884,57		2,50	
124	450 242,99	1 313 771,60		2,50	
123	450 274,99	1 313 720,40		2,50	
122	450 291,76	1 313 722,68		2,50	
121	450 343,95	1 313 729,79		2,50	
120	450 526,98	1 313 822,86		2,50	
119	450 605,37	1 313 891,47		2,50	
118	450 650,67	1 313 801,41		2,50	
117	450 690,72	1 313 721,81		2,50	
116	450 742,58	1 313 618,71		2,50	
115	450 681,79	1 313 596,16		2,50	
114	450 666,61	1 313 573,14		2,50	
113	450 442,80	1 313 489,61		2,50	
112	450 400,68	1 313 462,24		2,50	
111	450 425,75	1 313 423,75		2,50	
110	450 477,56	1 313 344,22		2,50	
109	450 479,86	1 313 340,68		2,50	
108	450 626,27	1 313 452,92		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
107	450 638,07	1 313 448,18	Картометрический метод	2,50	—
106	450 661,19	1 313 438,90		2,50	
105	450 689,40	1 313 456,91		2,50	
104	450 706,67	1 313 482,60		2,50	
103	450 696,32	1 313 500,33		2,50	
102	450 782,31	1 313 559,79		2,50	
101	450 811,22	1 313 470,11		2,50	
100	450 832,54	1 313 403,99		2,50	
99	450 840,40	1 313 372,90		2,50	
98	450 869,24	1 313 258,88		2,50	
97	450 915,88	1 313 144,91		2,50	
96	450 960,08	1 313 036,94		2,50	
95	450 883,13	1 312 959,99		2,50	
94	450 815,08	1 312 904,06		2,50	
93	450 746,92	1 312 830,67		2,50	
92	450 799,61	1 312 716,73		2,50	
91	450 731,50	1 312 674,25		2,50	
90	450 690,58	1 312 654,60		2,50	
Внутренний контур 1 из 2					
166	450 323,94	1 313 613,04	Картометрический метод	2,50	—
167	450 331,38	1 313 642,39		2,50	
168	450 295,36	1 313 669,30		2,50	
169	450 270,12	1 313 676,64		2,50	
170	450 239,87	1 313 666,85		2,50	
171	450 228,42	1 313 652,96		2,50	
172	450 255,33	1 313 608,14		2,50	
173	450 300,25	1 313 599,14		2,50	
174	450 312,82	1 313 606,52		2,50	
166	450 323,94	1 313 613,04		2,50	
Внутренний контур 2 из 2					
175	450 552,66	1 313 719,12	Картометрический метод	2,50	—
176	450 555,89	1 313 746,14		2,50	
177	450 524,09	1 313 766,48		2,50	
178	450 504,52	1 313 766,48		2,50	
179	450 481,61	1 313 746,14		2,50	
180	450 477,50	1 313 731,35		2,50	
181	450 524,09	1 313 706,11		2,50	
175	450 552,66	1 313 719,12		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Валищево)

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское, д Валищево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	291 065 м ² ± 265 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:13-7.114

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п контура: 1							
1	454 761,27	1 310 978,56	454 761,27	1 310 978,56	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	454 764,66	1 310 986,25		2,50	
н3	—	—	454 774,01	1 310 989,37		2,50	
н4	—	—	454 793,38	1 311 027,46		2,50	
н5	—	—	454 808,15	1 311 070,55		2,50	
н6	—	—	454 795,21	1 311 078,01		2,50	
7	454 808,22	1 311 118,92	454 808,22	1 311 118,92		2,50	
8	454 812,03	1 311 131,82	454 812,03	1 311 131,82		2,50	
9	454 817,05	1 311 143,57	454 817,05	1 311 143,57		2,50	
10	454 857,32	1 311 262,48	454 857,32	1 311 262,48		2,50	
11	454 862,87	1 311 284,15	454 862,87	1 311 284,15		2,50	
н12	—	—	454 869,92	1 311 311,64		2,50	
н13	—	—	454 878,72	1 311 342,84		2,50	
н14	—	—	454 874,65	1 311 345,19		2,50	
15	454 881,22	1 311 379,24	454 881,22	1 311 379,24		2,50	
16	454 886,84	1 311 412,50	454 886,84	1 311 412,50		2,50	
17	454 866,99	1 311 396,15	454 866,99	1 311 396,15		2,50	
18	454 846,76	1 311 378,64	454 846,76	1 311 378,64		2,50	
19	454 832,70	1 311 357,25	454 832,70	1 311 357,25		2,50	
20	454 826,43	1 311 348,76	454 826,43	1 311 348,76		2,50	
21	454 814,99	1 311 337,51	454 814,99	1 311 337,51		2,50	
22	454 794,03	1 311 323,12	454 794,03	1 311 323,12		2,50	
23	454 769,65	1 311 307,88	454 769,65	1 311 307,88		2,50	
24	454 734,12	1 311 280,15	454 734,12	1 311 280,15		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
25	454 700,64	1 311 259,06	454 700,64	1 311 259,06	Картометрический метод	2,50	—
26	454 672,21	1 311 237,71	454 672,21	1 311 237,71		2,50	
27	454 666,43	1 311 226,28	454 666,43	1 311 226,28		2,50	
28	454 645,55	1 311 203,78	454 645,55	1 311 203,78		2,50	
29	454 621,75	1 311 162,67	454 621,75	1 311 162,67		2,50	
30	454 602,01	1 311 122,53	454 602,01	1 311 122,53		2,50	
31	454 599,90	1 311 099,06	454 599,90	1 311 099,06		2,50	
32	454 598,12	1 311 073,49	454 598,12	1 311 073,49		2,50	
33	454 595,13	1 311 073,70	454 595,13	1 311 073,70		2,50	
34	454 596,92	1 311 099,33	454 596,92	1 311 099,33		2,50	
35	454 596,13	1 311 124,18	454 596,13	1 311 124,18		2,50	
36	454 616,46	1 311 165,50	454 616,46	1 311 165,50		2,50	
37	454 640,69	1 311 207,37	454 640,69	1 311 207,37		2,50	
38	454 661,48	1 311 229,77	454 661,48	1 311 229,77		2,50	
39	454 663,89	1 311 234,40	454 663,89	1 311 234,40		2,50	
40	454 644,37	1 311 226,63	454 644,37	1 311 226,63		2,50	
41	454 587,05	1 311 200,41	454 587,05	1 311 200,41		2,50	
42	454 537,77	1 311 177,88	454 537,77	1 311 177,88		2,50	
43	454 503,01	1 311 163,09	454 503,01	1 311 163,09		2,50	
44	454 500,74	1 311 162,19	454 500,74	1 311 162,19		2,50	
45	454 488,19	1 311 151,90	454 488,19	1 311 151,90		2,50	
46	454 479,54	1 311 137,57	454 479,54	1 311 137,57		2,50	
47	454 464,17	1 311 104,74	454 464,17	1 311 104,74		2,50	
48	454 450,06	1 311 082,49	454 450,06	1 311 082,49		2,50	
49	454 407,67	1 311 038,80	454 407,67	1 311 038,80		2,50	
50	454 366,78	1 310 999,53	454 366,78	1 310 999,53		2,50	
51	454 331,53	1 310 954,44	454 331,53	1 310 954,44		2,50	
52	454 286,58	1 310 904,52	454 286,58	1 310 904,52		2,50	
53	454 264,09	1 310 874,24	454 264,09	1 310 874,24		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
54	454 252,03	1 310 853,70	454 252,03	1 310 853,70	Картометрический метод	2,50	—
55	454 250,09	1 310 844,89	454 250,09	1 310 844,89		2,50	
56	454 249,16	1 310 840,67	454 249,16	1 310 840,67		2,50	
57	454 248,79	1 310 838,97	454 248,79	1 310 838,97		2,50	
58	454 236,10	1 310 814,33	454 236,10	1 310 814,33		2,50	
59	454 236,01	1 310 814,21	454 236,01	1 310 814,21		2,50	
60	454 193,75	1 310 755,20	454 193,75	1 310 755,20		2,50	
61	454 143,46	1 310 687,76	454 143,46	1 310 687,76		2,50	
62	454 125,16	1 310 675,78	454 125,16	1 310 675,78		2,50	
63	454 119,12	1 310 660,25	454 119,12	1 310 660,25		2,50	
64	454 119,25	1 310 656,13	454 119,25	1 310 656,13		2,50	
65	454 129,16	1 310 669,50	454 129,16	1 310 669,50		2,50	
н66	—	—	454 132,72	1 310 666,04		2,50	
н67	—	—	454 126,95	1 310 659,49		2,50	
н68	—	—	454 139,00	1 310 648,84		2,50	
н69	—	—	454 142,43	1 310 652,13		2,50	
н70	—	—	454 168,91	1 310 627,54		2,50	
н71	—	—	454 192,70	1 310 607,82		2,50	
72	454 229,87	1 310 571,74	454 229,87	1 310 571,74		2,50	
73	454 237,80	1 310 559,43	454 237,80	1 310 559,43		2,50	
74	454 279,59	1 310 584,47	454 279,59	1 310 584,47		2,50	
75	454 305,53	1 310 622,05	454 305,53	1 310 622,05		2,50	
76	454 400,59	1 310 744,33	454 400,59	1 310 744,33		2,50	
77	454 425,93	1 310 777,50	454 425,93	1 310 777,50		2,50	
78	454 496,16	1 310 869,42	454 496,16	1 310 869,42		2,50	
79	454 569,02	1 310 983,95	454 569,02	1 310 983,95		2,50	
80	454 603,57	1 311 028,53	454 603,57	1 311 028,53		2,50	
81	454 630,58	1 311 032,49	454 630,58	1 311 032,49		2,50	
82	454 697,02	1 311 009,26	454 697,02	1 311 009,26		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	454 761,27	1 310 978,56	454 761,27	1 310 978,56	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 2							
83	454 229,55	1 310 818,63	454 229,55	1 310 818,63	Картометрический метод	2,50	—
84	454 240,54	1 310 841,89	454 240,54	1 310 841,89		2,50	
85	454 246,20	1 310 856,94	454 246,20	1 310 856,94		2,50	
86	454 258,50	1 310 878,47	454 258,50	1 310 878,47		2,50	
87	454 282,94	1 310 909,22	454 282,94	1 310 909,22		2,50	
88	454 325,32	1 310 959,49	454 325,32	1 310 959,49		2,50	
89	454 361,06	1 311 003,50	454 361,06	1 311 003,50		2,50	
90	454 401,97	1 311 044,41	454 401,97	1 311 044,41		2,50	
91	454 443,74	1 311 087,47	454 443,74	1 311 087,47		2,50	
92	454 457,14	1 311 108,60	454 457,14	1 311 108,60		2,50	
93	454 472,53	1 311 141,48	454 472,53	1 311 141,48		2,50	
94	454 480,96	1 311 154,32	454 480,96	1 311 154,32		2,50	
95	454 478,21	1 311 153,22	454 478,21	1 311 153,22		2,50	
96	454 472,91	1 311 151,11	454 472,91	1 311 151,11		2,50	
97	454 444,22	1 311 128,44	454 444,22	1 311 128,44		2,50	
98	454 416,74	1 311 107,38	454 416,74	1 311 107,38		2,50	
99	454 409,79	1 311 074,77	454 409,79	1 311 074,77		2,50	
100	454 402,58	1 311 076,78	454 402,58	1 311 076,78		2,50	
101	454 409,98	1 311 111,65	454 409,98	1 311 111,65		2,50	
102	454 439,61	1 311 134,36	454 439,61	1 311 134,36		2,50	
103	454 469,13	1 311 157,69	454 469,13	1 311 157,69		2,50	
104	454 499,48	1 311 169,88	454 499,48	1 311 169,88		2,50	
105	454 476,59	1 311 169,34	454 476,59	1 311 169,34		2,50	
106	454 462,95	1 311 179,49	454 462,95	1 311 179,49		2,50	
107	454 465,72	1 311 209,48	454 465,72	1 311 209,48		2,50	
108	454 456,11	1 311 279,93	454 456,11	1 311 279,93		2,50	
109	454 448,05	1 311 274,46	454 448,05	1 311 274,46		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
110	454 429,30	1 311 261,75	454 429,30	1 311 261,75	Картометрический метод	2,50	—
111	454 346,88	1 311 204,46	454 346,88	1 311 204,46		2,50	
112	454 238,97	1 311 129,46	454 238,97	1 311 129,46		2,50	
113	454 194,84	1 311 119,17	454 194,84	1 311 119,17		2,50	
114	454 230,88	1 311 094,18	454 230,88	1 311 094,18		2,50	
115	454 213,00	1 311 046,73	454 213,00	1 311 046,73		2,50	
116	454 203,11	1 311 032,32	454 203,11	1 311 032,32		2,50	
117	454 191,84	1 311 018,23	454 191,84	1 311 018,23		2,50	
118	454 164,64	1 310 985,48	454 164,64	1 310 985,48		2,50	
119	454 127,00	1 310 935,91	454 127,00	1 310 935,91		2,50	
120	454 108,41	1 310 906,05	454 108,41	1 310 906,05		2,50	
121	454 091,36	1 310 877,57	454 091,36	1 310 877,57		2,50	
122	454 079,56	1 310 855,78	454 079,56	1 310 855,78		2,50	
123	454 057,53	1 310 823,24	454 057,53	1 310 823,24		2,50	
124	454 038,86	1 310 803,90	454 038,86	1 310 803,90		2,50	
125	454 025,42	1 310 771,67	454 025,42	1 310 771,67		2,50	
н126	—	—	454 002,62	1 310 736,31		2,50	
127	453 964,00	1 310 698,15	453 964,00	1 310 698,15		2,50	
128	453 925,27	1 310 624,83	453 925,27	1 310 624,83		2,50	
129	453 958,62	1 310 605,89	453 958,62	1 310 605,89		2,50	
130	454 056,08	1 310 540,65	454 056,08	1 310 540,65		2,50	
131	454 065,64	1 310 556,68	454 065,64	1 310 556,68		2,50	
132	454 097,55	1 310 626,87	454 097,55	1 310 626,87		2,50	
133	454 111,42	1 310 645,58	454 111,42	1 310 645,58		2,50	
134	454 111,08	1 310 661,64	454 111,08	1 310 661,64		2,50	
135	454 118,63	1 310 681,06	454 118,63	1 310 681,06		2,50	
136	454 137,89	1 310 693,68	454 137,89	1 310 693,68		2,50	
137	454 187,30	1 310 759,93	454 187,30	1 310 759,93		2,50	
83	454 229,55	1 310 818,63	454 229,55	1 310 818,63		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.1. Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан

(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	Рязанская область, м.р-н Рыбновский, с.п. Баграмовское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 422 842 м² ± 964 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:13-7.94

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п контура: 1							
1	449 157,91	1 311 117,41	449 157,91	1 311 117,41	Картометрически й метод	2,50	—
2	449 134,39	1 311 148,50	449 134,39	1 311 148,50		2,50	
3	449 086,78	1 311 194,43	449 086,78	1 311 194,43		2,50	
4	449 051,49	1 311 248,48	449 051,49	1 311 248,48		2,50	
5	449 017,33	1 311 306,75	449 017,33	1 311 306,75		2,50	
6	448 962,44	1 311 358,56	448 962,44	1 311 358,56		2,50	
7	448 927,99	1 311 389,65	448 927,99	1 311 389,65		2,50	
8	448 834,73	1 311 472,83	448 834,73	1 311 472,83		2,50	
9	448 830,76	1 311 469,14	448 830,76	1 311 469,14		2,50	
10	448 821,22	1 311 478,75	448 821,22	1 311 478,75		2,50	
11	448 818,21	1 311 475,66	448 818,21	1 311 475,66		2,50	
12	448 666,89	1 311 625,28	448 666,89	1 311 625,28		2,50	
13	448 651,02	1 311 615,16	448 651,02	1 311 615,16		2,50	
14	448 630,46	1 311 597,70	448 630,46	1 311 597,70		2,50	
15	448 522,06	1 311 485,98	448 522,06	1 311 485,98		2,50	
16	448 509,25	1 311 447,69	448 509,25	1 311 447,69		2,50	
17	448 519,50	1 311 422,10	448 519,50	1 311 422,10		2,50	
18	448 580,97	1 311 379,43	448 580,97	1 311 379,43		2,50	
19	448 640,74	1 311 333,36	448 640,74	1 311 333,36		2,50	
20	448 673,61	1 311 318,55	448 673,61	1 311 318,55		2,50	
21	448 728,89	1 311 289,94	448 728,89	1 311 289,94		2,50	
22	448 743,82	1 311 283,43	448 743,82	1 311 283,43		2,50	
23	448 751,49	1 311 280,09	448 751,49	1 311 280,09		2,50	
24	448 749,44	1 311 277,33	448 749,44	1 311 277,33		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
25	448 745,07	1 311 264,17	448 745,07	1 311 264,17	Картометрически й метод	2,50	—
26	448 739,29	1 311 256,04	448 739,29	1 311 256,04		2,50	
27	448 712,21	1 311 217,96	448 712,21	1 311 217,96		2,50	
28	448 768,44	1 311 166,24	448 768,44	1 311 166,24		2,50	
29	448 800,89	1 311 164,53	448 800,89	1 311 164,53		2,50	
30	448 855,31	1 311 099,74	448 855,31	1 311 099,74		2,50	
31	448 891,17	1 311 065,61	448 891,17	1 311 065,61		2,50	
32	448 959,22	1 310 990,70	448 959,22	1 310 990,70		2,50	
33	448 968,89	1 310 994,79	448 968,89	1 310 994,79		2,50	
34	449 095,15	1 311 048,18	449 095,15	1 311 048,18		2,50	
1	449 157,91	1 311 117,41	449 157,91	1 311 117,41		2,50	
№ п/п контура: 2							
35	453 362,48	1 312 895,97	453 362,48	1 312 895,97	Картометрически й метод	2,50	—
36	453 404,78	1 312 963,34	453 404,78	1 312 963,34		2,50	
37	453 407,77	1 312 972,91	453 407,77	1 312 972,91		2,50	
38	453 393,53	1 312 982,37	453 393,53	1 312 982,37		2,50	
39	453 325,57	1 313 043,46	453 325,57	1 313 043,46		2,50	
40	453 265,85	1 313 081,22	453 265,85	1 313 081,22		2,50	
41	453 182,94	1 313 103,18	453 182,94	1 313 103,18		2,50	
42	453 108,75	1 313 112,79	453 108,75	1 313 112,79		2,50	
43	453 072,65	1 313 112,79	453 072,65	1 313 112,79		2,50	
44	453 043,79	1 313 072,29	453 043,79	1 313 072,29		2,50	
45	453 016,28	1 313 051,31	453 016,28	1 313 051,31		2,50	
46	453 013,01	1 313 049,73	453 013,01	1 313 049,73		2,50	
47	452 993,48	1 313 043,67	452 993,48	1 313 043,67		2,50	
48	452 957,19	1 313 032,94	452 957,19	1 313 032,94		2,50	
49	452 938,46	1 313 042,31	452 938,46	1 313 042,31		2,50	
50	452 919,73	1 312 974,08	452 919,73	1 312 974,08		2,50	
51	452 905,86	1 312 960,86	452 905,86	1 312 960,86		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
52	452 828,60	1 312 770,83	452 828,60	1 312 770,83	Картометрический метод	2,50	—
53	452 851,87	1 312 759,56	452 851,87	1 312 759,56		2,50	
54	452 991,46	1 312 693,98	452 991,46	1 312 693,98		2,50	
55	453 026,80	1 312 759,56	453 026,80	1 312 759,56		2,50	
56	453 062,20	1 312 893,80	453 062,20	1 312 893,80		2,50	
57	453 147,15	1 312 865,03	453 147,15	1 312 865,03		2,50	
58	453 196,65	1 312 846,29	453 196,65	1 312 846,29		2,50	
59	453 216,39	1 312 859,54	453 216,39	1 312 859,54		2,50	
60	453 339,04	1 312 858,81	453 339,04	1 312 858,81		2,50	
61	453 342,66	1 312 858,80	453 342,66	1 312 858,80		2,50	
35	453 362,48	1 312 895,97	453 362,48	1 312 895,97		2,50	
№ п/п контура: 3							
62	454 427,49	1 311 417,86	454 427,49	1 311 417,86	Картометрический метод	2,50	—
63	454 430,64	1 311 439,05	454 430,64	1 311 439,05		2,50	
64	454 448,19	1 311 491,37	454 448,19	1 311 491,37		2,50	
65	454 450,31	1 311 497,69	454 450,31	1 311 497,69		2,50	
66	454 452,21	1 311 557,73	454 452,21	1 311 557,73		2,50	
67	454 451,10	1 311 577,50	454 451,10	1 311 577,50		2,50	
68	454 443,96	1 311 592,49	454 443,96	1 311 592,49		2,50	
69	454 365,95	1 311 648,53	454 365,95	1 311 648,53		2,50	
70	454 346,60	1 311 648,67	454 346,60	1 311 648,67		2,50	
71	454 342,66	1 311 629,66	454 342,66	1 311 629,66		2,50	
72	454 334,59	1 311 612,37	454 334,59	1 311 612,37		2,50	
73	454 321,40	1 311 587,46	454 321,40	1 311 587,46		2,50	
74	454 318,83	1 311 570,10	454 318,83	1 311 570,10		2,50	
75	454 313,50	1 311 558,97	454 313,50	1 311 558,97		2,50	
76	454 297,68	1 311 536,27	454 297,68	1 311 536,27		2,50	
77	454 293,16	1 311 523,28	454 293,16	1 311 523,28		2,50	
78	454 293,75	1 311 505,55	454 293,75	1 311 505,55		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
79	454 297,03	1 311 488,94	454 297,03	1 311 488,94	Картометрический метод	2,50	—
80	454 304,52	1 311 474,45	454 304,52	1 311 474,45		2,50	
81	454 313,56	1 311 464,97	454 313,56	1 311 464,97		2,50	
82	454 324,81	1 311 457,78	454 324,81	1 311 457,78		2,50	
83	454 353,25	1 311 449,87	454 353,25	1 311 449,87		2,50	
84	454 361,36	1 311 445,58	454 361,36	1 311 445,58		2,50	
85	454 376,92	1 311 436,02	454 376,92	1 311 436,02		2,50	
86	454 390,37	1 311 431,30	454 390,37	1 311 431,30		2,50	
87	454 403,02	1 311 428,63	454 403,02	1 311 428,63		2,50	
88	454 414,13	1 311 423,46	454 414,13	1 311 423,46		2,50	
62	454 427,49	1 311 417,86	454 427,49	1 311 417,86		2,50	
№ п/п контура: 4							
89	455 528,18	1 310 594,91	455 528,18	1 310 594,91	Картометрический метод	2,50	—
90	455 528,00	1 310 595,00	455 528,00	1 310 595,00		2,50	
91	455 102,00	1 310 810,00	455 102,00	1 310 810,00		2,50	
92	455 087,00	1 310 828,00	455 087,00	1 310 828,00		2,50	
93	455 052,00	1 310 888,00	455 052,00	1 310 888,00		2,50	
94	455 030,22	1 310 967,35	455 030,22	1 310 967,35		2,50	
95	455 030,42	1 310 972,45	455 030,42	1 310 972,45		2,50	
96	455 031,00	1 311 002,00	455 031,00	1 311 002,00		2,50	
97	455 046,00	1 311 051,00	455 046,00	1 311 051,00		2,50	
98	455 070,00	1 311 083,00	455 070,00	1 311 083,00		2,50	
99	455 099,00	1 311 088,00	455 099,00	1 311 088,00		2,50	
100	455 126,00	1 311 083,00	455 126,00	1 311 083,00		2,50	
101	455 143,00	1 311 089,00	455 143,00	1 311 089,00		2,50	
102	455 158,00	1 311 112,00	455 158,00	1 311 112,00		2,50	
103	455 171,00	1 311 136,00	455 171,00	1 311 136,00		2,50	
104	455 186,00	1 311 140,00	455 186,00	1 311 140,00		2,50	
105	455 196,00	1 311 129,00	455 196,00	1 311 129,00		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
106	455 222,00	1 311 125,00	455 222,00	1 311 125,00	Картометрический метод	2,50	—
107	455 236,00	1 311 135,00	455 236,00	1 311 135,00		2,50	
108	455 248,86	1 311 143,27	455 248,86	1 311 143,27		2,50	
109	455 252,55	1 311 125,77	455 252,55	1 311 125,77		2,50	
110	455 254,13	1 311 117,86	455 254,13	1 311 117,86		2,50	
111	455 238,00	1 311 100,00	455 238,00	1 311 100,00		2,50	
112	455 218,00	1 311 091,00	455 218,00	1 311 091,00		2,50	
113	455 204,00	1 311 072,00	455 204,00	1 311 072,00		2,50	
114	455 195,00	1 311 044,00	455 195,00	1 311 044,00		2,50	
115	455 192,00	1 311 021,00	455 192,00	1 311 021,00		2,50	
116	455 187,00	1 311 005,00	455 187,00	1 311 005,00		2,50	
117	455 172,00	1 310 997,00	455 172,00	1 310 997,00		2,50	
118	455 144,00	1 310 997,00	455 144,00	1 310 997,00		2,50	
119	455 114,00	1 310 993,00	455 114,00	1 310 993,00		2,50	
120	455 103,00	1 310 973,00	455 103,00	1 310 973,00		2,50	
121	455 102,00	1 310 954,00	455 102,00	1 310 954,00		2,50	
122	455 118,00	1 310 939,00	455 118,00	1 310 939,00		2,50	
123	455 147,00	1 310 935,00	455 147,00	1 310 935,00		2,50	
124	455 176,00	1 310 931,00	455 176,00	1 310 931,00		2,50	
125	455 240,00	1 310 915,00	455 240,00	1 310 915,00		2,50	
126	455 268,00	1 310 910,00	455 268,00	1 310 910,00		2,50	
127	455 287,00	1 310 903,00	455 287,00	1 310 903,00		2,50	
128	455 308,00	1 310 888,00	455 308,00	1 310 888,00		2,50	
129	455 319,00	1 310 874,00	455 319,00	1 310 874,00		2,50	
130	455 348,00	1 310 822,00	455 348,00	1 310 822,00		2,50	
131	455 505,00	1 310 803,00	455 505,00	1 310 803,00		2,50	
132	455 552,00	1 310 800,00	455 552,00	1 310 800,00		2,50	
133	455 568,00	1 310 804,00	455 568,00	1 310 804,00		2,50	
134	455 572,00	1 310 820,00	455 572,00	1 310 820,00		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
135	455 573,00	1 310 839,00	455 573,00	1 310 839,00	Картометрический метод	2,50	—
136	455 587,00	1 310 847,00	455 587,00	1 310 847,00		2,50	
137	455 609,00	1 310 849,00	455 609,00	1 310 849,00		2,50	
138	455 624,00	1 310 857,00	455 624,00	1 310 857,00		2,50	
139	455 628,00	1 310 872,00	455 628,00	1 310 872,00		2,50	
140	455 629,00	1 310 887,00	455 629,00	1 310 887,00		2,50	
141	455 612,00	1 310 895,00	455 612,00	1 310 895,00		2,50	
142	455 584,00	1 310 897,00	455 584,00	1 310 897,00		2,50	
143	455 573,00	1 310 907,00	455 573,00	1 310 907,00		2,50	
144	455 571,00	1 310 936,00	455 571,00	1 310 936,00		2,50	
145	455 579,00	1 310 964,00	455 579,00	1 310 964,00		2,50	
146	455 597,00	1 310 999,00	455 597,00	1 310 999,00		2,50	
147	455 594,80	1 311 008,10	455 594,80	1 311 008,10		2,50	
148	455 580,00	1 311 019,00	455 580,00	1 311 019,00		2,50	
149	455 543,00	1 311 025,00	455 543,00	1 311 025,00		2,50	
150	455 527,00	1 311 013,00	455 527,00	1 311 013,00		2,50	
151	455 496,00	1 311 017,00	455 496,00	1 311 017,00		2,50	
152	455 487,00	1 311 035,00	455 487,00	1 311 035,00		2,50	
153	455 480,00	1 311 089,00	455 480,00	1 311 089,00		2,50	
154	455 478,00	1 311 109,00	455 478,00	1 311 109,00		2,50	
155	455 491,00	1 311 136,00	455 491,00	1 311 136,00		2,50	
156	455 504,38	1 311 146,41	455 504,38	1 311 146,41		2,50	
157	455 527,28	1 311 153,09	455 527,28	1 311 153,09		2,50	
158	455 592,51	1 311 159,14	455 592,51	1 311 159,14		2,50	
159	455 592,51	1 311 145,82	455 592,51	1 311 145,82		2,50	
160	455 543,16	1 311 137,82	455 543,16	1 311 137,82		2,50	
161	455 512,48	1 311 129,82	455 512,48	1 311 129,82		2,50	
162	455 501,81	1 311 112,49	455 501,81	1 311 112,49		2,50	
163	455 497,81	1 311 088,50	455 497,81	1 311 088,50		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
164	455 499,15	1 311 055,18	455 499,15	1 311 055,18	Картометрический метод	2,50	—
165	455 508,48	1 311 039,19	455 508,48	1 311 039,19		2,50	
166	455 519,15	1 311 039,19	455 519,15	1 311 039,19		2,50	
167	455 529,82	1 311 049,85	455 529,82	1 311 049,85		2,50	
168	455 557,83	1 311 055,18	455 557,83	1 311 055,18		2,50	
169	455 569,84	1 311 037,85	455 569,84	1 311 037,85		2,50	
170	455 597,85	1 311 039,19	455 597,85	1 311 039,19		2,50	
171	455 633,86	1 311 047,18	455 633,86	1 311 047,18		2,50	
172	455 661,87	1 311 071,18	455 661,87	1 311 071,18		2,50	
173	455 677,88	1 311 075,17	455 677,88	1 311 075,17		2,50	
174	455 681,70	1 311 062,47	455 681,70	1 311 062,47		2,50	
175	455 681,88	1 311 061,85	455 681,88	1 311 061,85		2,50	
176	455 675,21	1 311 051,18	455 675,21	1 311 051,18		2,50	
177	455 659,20	1 311 036,52	455 659,20	1 311 036,52		2,50	
178	455 635,19	1 311 016,53	455 635,19	1 311 016,53		2,50	
179	455 619,19	1 310 987,20	455 619,19	1 310 987,20		2,50	
180	455 597,85	1 310 952,55	455 597,85	1 310 952,55		2,50	
181	455 591,18	1 310 921,89	455 591,18	1 310 921,89		2,50	
182	455 597,85	1 310 916,56	455 597,85	1 310 916,56		2,50	
183	455 609,85	1 310 917,90	455 609,85	1 310 917,90		2,50	
184	455 627,19	1 310 924,56	455 627,19	1 310 924,56		2,50	
185	455 677,88	1 310 965,88	455 677,88	1 310 965,88		2,50	
186	455 703,22	1 310 985,87	455 703,22	1 310 985,87		2,50	
187	455 735,23	1 311 028,52	455 735,23	1 311 028,52		2,50	
188	455 736,56	1 311 075,17	455 736,56	1 311 075,17		2,50	
189	455 732,56	1 311 112,49	455 732,56	1 311 112,49		2,50	
190	455 719,22	1 311 137,82	455 719,22	1 311 137,82		2,50	
191	455 703,22	1 311 153,81	455 703,22	1 311 153,81		2,50	
192	455 683,21	1 311 175,14	455 683,21	1 311 175,14		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
193	455 661,87	1 311 193,80	455 661,87	1 311 193,80	Картометрический метод	2,50	—
194	455 640,53	1 311 200,46	455 640,53	1 311 200,46		2,50	
195	455 613,85	1 311 200,46	455 613,85	1 311 200,46		2,50	
196	455 567,00	1 311 264,00	455 567,00	1 311 264,00		2,50	
197	455 576,00	1 311 306,00	455 576,00	1 311 306,00		2,50	
198	455 560,00	1 311 340,00	455 560,00	1 311 340,00		2,50	
199	455 530,00	1 311 364,00	455 530,00	1 311 364,00		2,50	
200	455 503,00	1 311 350,00	455 503,00	1 311 350,00		2,50	
201	455 496,00	1 311 317,00	455 496,00	1 311 317,00		2,50	
202	455 482,00	1 311 272,00	455 482,00	1 311 272,00		2,50	
203	455 465,00	1 311 245,00	455 465,00	1 311 245,00		2,50	
204	455 439,00	1 311 232,00	455 439,00	1 311 232,00		2,50	
205	455 426,00	1 311 233,00	455 426,00	1 311 233,00		2,50	
206	455 415,00	1 311 245,00	455 415,00	1 311 245,00		2,50	
207	455 391,00	1 311 281,00	455 391,00	1 311 281,00		2,50	
208	455 374,00	1 311 317,00	455 374,00	1 311 317,00		2,50	
209	455 353,00	1 311 336,00	455 353,00	1 311 336,00		2,50	
210	455 335,65	1 311 345,88	455 335,65	1 311 345,88		2,50	
211	455 327,00	1 311 357,00	455 327,00	1 311 357,00		2,50	
212	455 305,00	1 311 364,00	455 305,00	1 311 364,00		2,50	
213	455 279,00	1 311 364,00	455 279,00	1 311 364,00		2,50	
214	455 255,00	1 311 357,00	455 255,00	1 311 357,00		2,50	
215	455 239,00	1 311 340,00	455 239,00	1 311 340,00		2,50	
216	455 207,00	1 311 301,00	455 207,00	1 311 301,00		2,50	
217	455 154,00	1 311 288,00	455 154,00	1 311 288,00		2,50	
218	455 105,00	1 311 292,00	455 105,00	1 311 292,00		2,50	
219	455 062,00	1 311 330,00	455 062,00	1 311 330,00		2,50	
220	455 057,00	1 311 365,00	455 057,00	1 311 365,00		2,50	
221	455 046,00	1 311 400,00	455 046,00	1 311 400,00		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
222	455 022,00	1 311 414,00	455 022,00	1 311 414,00	Картометрический метод	2,50	—
223	454 989,81	1 311 427,26	454 989,81	1 311 427,26		2,50	
224	454 988,10	1 311 421,74	454 988,10	1 311 421,74		2,50	
225	454 950,47	1 311 320,65	454 950,47	1 311 320,65		2,50	
226	454 808,80	1 310 920,15	454 808,80	1 310 920,15		2,50	
227	454 764,86	1 310 791,87	454 764,86	1 310 791,87		2,50	
228	454 740,96	1 310 720,08	454 740,96	1 310 720,08		2,50	
229	454 569,93	1 310 185,39	454 569,93	1 310 185,39		2,50	
230	454 976,25	1 310 038,01	454 976,25	1 310 038,01		2,50	
231	455 336,99	1 310 408,37	455 336,99	1 310 408,37		2,50	
89	455 528,18	1 310 594,91	455 528,18	1 310 594,91		2,50	
№ п/п контура: 5							
232	456 447,70	1 313 600,58	456 447,70	1 313 600,58	Картометрический метод	2,50	—
233	456 449,90	1 313 605,83	456 449,90	1 313 605,83		2,50	
234	456 479,16	1 313 614,25	456 479,16	1 313 614,25		2,50	
235	456 506,94	1 313 637,38	456 506,94	1 313 637,38		2,50	
236	456 515,70	1 313 672,60	456 515,70	1 313 672,60		2,50	
237	456 580,48	1 313 750,18	456 580,48	1 313 750,18		2,50	
238	456 620,18	1 313 884,24	456 620,18	1 313 884,24		2,50	
239	456 710,74	1 314 044,63	456 710,74	1 314 044,63		2,50	
240	456 544,94	1 314 041,13	456 544,94	1 314 041,13		2,50	
241	456 325,23	1 313 996,03	456 325,23	1 313 996,03		2,50	
242	456 297,88	1 314 002,72	456 297,88	1 314 002,72		2,50	
243	456 196,18	1 314 007,13	456 196,18	1 314 007,13		2,50	
244	456 196,12	1 314 030,86	456 196,12	1 314 030,86		2,50	
245	456 146,01	1 314 029,38	456 146,01	1 314 029,38		2,50	
246	456 159,81	1 313 764,14	456 159,81	1 313 764,14		2,50	
247	456 190,22	1 313 669,00	456 190,22	1 313 669,00		2,50	
248	456 209,05	1 313 635,36	456 209,05	1 313 635,36		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
249	456 268,21	1 313 612,70	456 268,21	1 313 612,70	Картометрический метод	2,50	—
250	456 331,40	1 313 598,01	456 331,40	1 313 598,01		2,50	
251	456 420,52	1 313 600,78	456 420,52	1 313 600,78		2,50	
232	456 447,70	1 313 600,58	456 447,70	1 313 600,58		2,50	
№ п/п контура: 6							
252	454 057,53	1 310 823,24	454 057,53	1 310 823,24	Картометрический метод	2,50	—
253	454 079,56	1 310 855,78	454 079,56	1 310 855,78		2,50	
254	454 091,36	1 310 877,57	454 091,36	1 310 877,57		2,50	
255	454 108,41	1 310 906,05	454 108,41	1 310 906,05		2,50	
256	454 127,00	1 310 935,91	454 127,00	1 310 935,91		2,50	
257	454 164,64	1 310 985,48	454 164,64	1 310 985,48		2,50	
258	454 191,84	1 311 018,23	454 191,84	1 311 018,23		2,50	
259	454 203,11	1 311 032,32	454 203,11	1 311 032,32		2,50	
260	454 213,72	1 311 046,68	454 213,72	1 311 046,68		2,50	
261	454 225,30	1 311 060,80	454 225,30	1 311 060,80		2,50	
262	454 230,88	1 311 094,18	454 230,88	1 311 094,18		2,50	
263	454 194,84	1 311 119,17	454 194,84	1 311 119,17		2,50	
264	454 049,05	1 311 095,92	454 049,05	1 311 095,92		2,50	
265	453 992,44	1 311 013,72	453 992,44	1 311 013,72		2,50	
266	453 969,35	1 310 955,46	453 969,35	1 310 955,46		2,50	
267	453 912,78	1 310 821,99	453 912,78	1 310 821,99		2,50	
268	453 865,05	1 310 732,71	453 865,05	1 310 732,71		2,50	
269	453 858,86	1 310 692,05	453 858,86	1 310 692,05		2,50	
270	453 876,54	1 310 665,53	453 876,54	1 310 665,53		2,50	
271	453 902,17	1 310 654,92	453 902,17	1 310 654,92		2,50	
272	453 927,81	1 310 655,80	453 927,81	1 310 655,80		2,50	
273	453 964,00	1 310 698,15	453 964,00	1 310 698,15		2,50	
н274	—	—	454 002,62	1 310 736,31		2,50	
275	454 025,42	1 310 771,67	454 025,42	1 310 771,67		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
276	454 038,86	1 310 803,90	454 038,86	1 310 803,90	Картометрически й метод	2,50	—
252	454 057,53	1 310 823,24	454 057,53	1 310 823,24		2,50	
№ п/п контура: 7							
277	454 226,93	1 311 478,68	454 226,93	1 311 478,68	Картометрически й метод	2,50	—
278	454 273,81	1 311 489,34	454 273,81	1 311 489,34		2,50	
279	454 270,34	1 311 504,26	454 270,34	1 311 504,26		2,50	
280	454 271,16	1 311 515,29	454 271,16	1 311 515,29		2,50	
281	454 275,49	1 311 527,60	454 275,49	1 311 527,60		2,50	
282	454 301,87	1 311 577,74	454 301,87	1 311 577,74		2,50	
283	454 308,66	1 311 598,22	454 308,66	1 311 598,22		2,50	
284	454 320,51	1 311 623,48	454 320,51	1 311 623,48		2,50	
285	454 327,17	1 311 646,96	454 327,17	1 311 646,96		2,50	
286	454 335,83	1 311 670,75	454 335,83	1 311 670,75		2,50	
287	454 340,47	1 311 692,60	454 340,47	1 311 692,60		2,50	
288	454 339,59	1 311 734,12	454 339,59	1 311 734,12		2,50	
289	454 342,32	1 311 767,32	454 342,32	1 311 767,32		2,50	
290	454 336,55	1 311 809,04	454 336,55	1 311 809,04		2,50	
291	454 320,06	1 311 847,72	454 320,06	1 311 847,72		2,50	
292	454 312,71	1 311 859,36	454 312,71	1 311 859,36		2,50	
293	454 293,81	1 311 872,74	454 293,81	1 311 872,74		2,50	
294	454 281,07	1 311 876,00	454 281,07	1 311 876,00		2,50	
295	454 264,88	1 311 873,13	454 264,88	1 311 873,13		2,50	
296	454 229,73	1 311 855,12	454 229,73	1 311 855,12		2,50	
297	454 188,15	1 311 827,78	454 188,15	1 311 827,78		2,50	
298	454 165,39	1 311 810,70	454 165,39	1 311 810,70		2,50	
299	454 144,40	1 311 788,74	454 144,40	1 311 788,74		2,50	
300	454 130,37	1 311 768,84	454 130,37	1 311 768,84		2,50	
301	454 125,50	1 311 744,15	454 125,50	1 311 744,15		2,50	
302	454 125,85	1 311 725,12	454 125,85	1 311 725,12		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
303	454 129,69	1 311 701,15	454 129,69	1 311 701,15	Картометрический метод	2,50	—
304	454 138,71	1 311 665,08	454 138,71	1 311 665,08		2,50	
305	454 144,64	1 311 622,69	454 144,64	1 311 622,69		2,50	
306	454 144,77	1 311 607,97	454 144,77	1 311 607,97		2,50	
307	454 140,14	1 311 590,30	454 140,14	1 311 590,30		2,50	
308	454 126,57	1 311 569,92	454 126,57	1 311 569,92		2,50	
309	454 111,57	1 311 557,92	454 111,57	1 311 557,92		2,50	
310	454 091,06	1 311 547,67	454 091,06	1 311 547,67		2,50	
311	454 081,45	1 311 526,97	454 081,45	1 311 526,97		2,50	
277	454 226,93	1 311 478,68	454 226,93	1 311 478,68		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—