



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«06» февраля 2025 г.

№ 96-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 22.01.2025 № 01-14/234/25, 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 – Завидовское сельское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 05.09.2023 № 401-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Завидовское сельское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 02.08.2024 № 377-п):

графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт с. Назаровка)» изложить согласно приложению к настоящему постановлению.

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

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр

градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Завидовское сельское поселение Чучковского 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.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

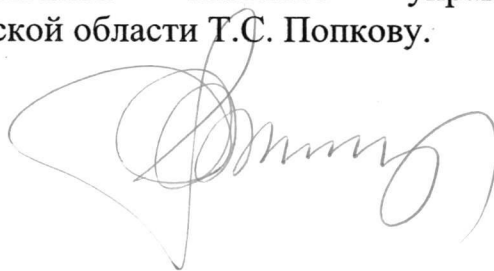
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-guazan.ru](http://www.rv-guazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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

6. Предложить главе муниципального образования – Чучковский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Завидовское сельское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. 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 Жилые зоны (населённый пункт с. Назаровка)***

(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 Чучковский, с.п. Завидовское, с Назаровка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 854 562 м² ± 857 м²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:23-7.60

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-62 зона 2

## 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	407 225,96	2 237 040,54	407 225,96	2 237 040,54	Картометрически й метод	2,50	—
2	407 236,69	2 237 085,27	407 236,69	2 237 085,27	Картометрически й метод	2,50	—
3	407 123,69	2 237 160,60	407 123,69	2 237 160,60	Картометрически й метод	2,50	—
4	407 106,94	2 237 191,21	407 106,94	2 237 191,21	Картометрически й метод	2,50	—
5	407 100,01	2 237 216,32	407 100,01	2 237 216,32	Картометрически й метод	2,50	—
6	407 104,73	2 237 233,32	407 104,73	2 237 233,32	Картометрически й метод	2,50	—
7	407 133,75	2 237 234,63	407 133,75	2 237 234,63	Картометрически й метод	2,50	—
8	407 140,43	2 237 238,81	407 140,43	2 237 238,81	Картометрически й метод	2,50	—
9	407 199,28	2 237 256,08	407 199,28	2 237 256,08	Картометрически й метод	2,50	—
10	407 215,90	2 237 273,08	407 215,90	2 237 273,08	Картометрически й метод	2,50	—
11	407 222,04	2 237 297,93	407 222,04	2 237 297,93	Картометрически й метод	2,50	—
12	407 228,05	2 237 322,25	407 228,05	2 237 322,25	Картометрически й метод	2,50	—
13	407 218,05	2 237 375,09	407 218,05	2 237 375,09	Картометрически й метод	2,50	—
14	407 217,59	2 237 429,76	407 217,59	2 237 429,76	Картометрически й метод	2,50	—
15	407 204,71	2 237 455,96	407 204,71	2 237 455,96	Картометрически й метод	2,50	—
16	407 321,04	2 237 412,24	407 321,04	2 237 412,24	Картометрически й метод	2,50	—
17	407 314,50	2 237 389,48	407 314,50	2 237 389,48	Картометрически й метод	2,50	—
18	407 337,55	2 237 382,05	407 337,55	2 237 382,05	Картометрически й метод	2,50	—
19	407 344,32	2 237 403,09	407 344,32	2 237 403,09	Картометрически й метод	2,50	—
20	407 429,99	2 237 366,92	407 429,99	2 237 366,92	Картометрически й метод	2,50	—
21	407 446,10	2 237 423,57	407 446,10	2 237 423,57	Картометрически й метод	2,50	—
22	407 546,00	2 237 394,72	407 546,00	2 237 394,72	Картометрически й метод	2,50	—
23	407 572,78	2 237 501,39	407 572,78	2 237 501,39	Картометрически й метод	2,50	—
24	407 579,31	2 237 509,87	407 579,31	2 237 509,87	Картометрически й метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	407 649,54	2 237 697,65	407 649,54	2 237 697,65	Картометрический метод	2,50	—
26	407 388,55	2 237 806,53	407 388,55	2 237 806,53	Картометрический метод	2,50	—
27	407 395,50	2 237 935,21	407 395,50	2 237 935,21	Картометрический метод	2,50	—
28	407 454,61	2 237 927,25	407 454,61	2 237 927,25	Картометрический метод	2,50	—
29	407 442,06	2 237 998,56	407 442,06	2 237 998,56	Картометрический метод	2,50	—
30	407 453,71	2 238 014,04	407 453,71	2 238 014,04	Картометрический метод	2,50	—
31	407 441,57	2 238 194,71	407 441,57	2 238 194,71	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	407 427,33	2 238 197,68	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	407 431,00	2 238 240,39	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	407 396,68	2 238 242,87	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	407 394,82	2 238 231,42	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	407 393,43	2 238 219,04	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	407 392,91	2 238 204,85	Картометрический метод	2,50	—
38	407 362,14	2 238 211,27	407 362,14	2 238 211,27	Картометрический метод	2,50	—
39	407 368,42	2 238 256,65	407 368,42	2 238 256,65	Картометрический метод	2,50	—
40	407 282,11	2 238 265,08	407 282,11	2 238 265,08	Картометрический метод	2,50	—
41	407 194,96	2 238 297,13	407 194,96	2 238 297,13	Картометрический метод	2,50	—
42	407 204,67	2 238 346,94	407 204,67	2 238 346,94	Картометрический метод	2,50	—
43	407 126,67	2 238 363,54	407 126,67	2 238 363,54	Картометрический метод	2,50	—
44	407 140,72	2 238 533,49	407 140,72	2 238 533,49	Картометрический метод	2,50	—
45	407 252,40	2 238 534,56	407 252,40	2 238 534,56	Картометрический метод	2,50	—
46	407 258,77	2 238 597,81	407 258,77	2 238 597,81	Картометрический метод	2,50	—
47	407 321,56	2 238 563,50	407 321,56	2 238 563,50	Картометрический метод	2,50	—
48	407 399,22	2 238 586,52	407 399,22	2 238 586,52	Картометрический метод	2,50	—
49	407 399,41	2 238 587,98	407 399,41	2 238 587,98	Картометрический метод	2,50	—
50	407 395,12	2 238 631,10	407 395,12	2 238 631,10	Картометрический метод	2,50	—
51	407 378,48	2 238 628,62	407 378,48	2 238 628,62	Картометрический метод	2,50	—
52	407 350,34	2 238 634,78	407 350,34	2 238 634,78	Картометрический метод	2,50	—
53	407 182,33	2 238 633,73	407 182,33	2 238 633,73	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	407 129,13	2 238 630,86	407 129,13	2 238 630,86	Картометрический метод	2,50	—
55	407 096,61	2 238 622,06	407 096,61	2 238 622,06	Картометрический метод	2,50	—
56	407 074,75	2 238 615,72	407 074,75	2 238 615,72	Картометрический метод	2,50	—
57	407 028,25	2 238 593,73	407 028,25	2 238 593,73	Картометрический метод	2,50	—
58	406 963,08	2 238 549,47	406 963,08	2 238 549,47	Картометрический метод	2,50	—
59	406 958,50	2 238 559,23	406 958,50	2 238 559,23	Картометрический метод	2,50	—
60	406 951,14	2 238 574,92	406 951,14	2 238 574,92	Картометрический метод	2,50	—
61	406 942,21	2 238 590,06	406 942,21	2 238 590,06	Картометрический метод	2,50	—
62	406 938,45	2 238 596,33	406 938,45	2 238 596,33	Картометрический метод	2,50	—
63	406 922,14	2 238 591,45	406 922,14	2 238 591,45	Картометрический метод	2,50	—
64	406 793,92	2 238 553,08	406 793,92	2 238 553,08	Картометрический метод	2,50	—
65	406 764,06	2 238 531,99	406 764,06	2 238 531,99	Картометрический метод	2,50	—
66	406 735,53	2 238 218,47	406 735,53	2 238 218,47	Картометрический метод	2,50	—
67	406 735,53	2 238 179,25	406 735,53	2 238 179,25	Картометрический метод	2,50	—
68	406 748,16	2 237 986,18	406 748,16	2 237 986,18	Картометрический метод	2,50	—
69	406 738,77	2 237 800,51	406 738,77	2 237 800,51	Картометрический метод	2,50	—
70	406 704,16	2 237 806,25	406 704,16	2 237 806,25	Картометрический метод	2,50	—
71	406 701,45	2 237 743,24	406 701,45	2 237 743,24	Картометрический метод	2,50	—
72	406 734,95	2 237 740,52	406 734,95	2 237 740,52	Картометрический метод	2,50	—
73	406 736,18	2 237 608,15	406 736,18	2 237 608,15	Картометрический метод	2,50	—
74	406 729,28	2 237 607,88	406 729,28	2 237 607,88	Картометрический метод	2,50	—
75	406 698,15	2 237 409,11	406 698,15	2 237 409,11	Картометрический метод	2,50	—
76	406 714,79	2 237 184,68	406 714,79	2 237 184,68	Картометрический метод	2,50	—
77	406 745,90	2 237 171,13	406 745,90	2 237 171,13	Картометрический метод	2,50	—
78	406 922,85	2 237 073,29	406 922,85	2 237 073,29	Картометрический метод	2,50	—
79	407 117,39	2 236 972,09	407 117,39	2 236 972,09	Картометрический метод	2,50	—
80	407 141,74	2 237 013,86	407 141,74	2 237 013,86	Картометрический метод	2,50	—
81	407 150,11	2 237 043,94	407 150,11	2 237 043,94	Картометрический метод	2,50	—
82	407 152,98	2 237 056,76	407 152,98	2 237 056,76	Картометрический метод	2,50	—



Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	407 225,96	2 237 040,54	407 225,96	2 237 040,54	Картометрический метод	2,50	—
2							
83	407 459,60	2 238 241,98	407 459,60	2 238 241,98	Картометрический метод	2,50	—
84	407 456,50	2 238 242,56	407 456,50	2 238 242,56	Картометрический метод	2,50	—
85	407 456,41	2 238 242,17	407 456,41	2 238 242,17	Картометрический метод	2,50	—
86	407 459,48	2 238 241,44	407 459,48	2 238 241,44	Картометрический метод	2,50	—
83	407 459,60	2 238 241,98	407 459,60	2 238 241,98	Картометрический метод	2,50	—
3							
87	407 389,13	2 238 246,64	407 389,13	2 238 246,64	Картометрический метод	2,50	—
88	407 389,13	2 238 247,35	407 389,13	2 238 247,35	Картометрический метод	2,50	—
89	407 388,42	2 238 247,35	407 388,42	2 238 247,35	Картометрический метод	2,50	—
90	407 388,42	2 238 246,64	407 388,42	2 238 246,64	Картометрический метод	2,50	—
87	407 389,13	2 238 246,64	407 389,13	2 238 246,64	Картометрический метод	2,50	—
4							
91	407 191,58	2 238 377,19	407 191,58	2 238 377,19	Картометрический метод	2,50	—
92	407 194,54	2 238 399,92	407 194,54	2 238 399,92	Картометрический метод	2,50	—
93	407 176,99	2 238 402,31	407 176,99	2 238 402,31	Картометрический метод	2,50	—
94	407 174,75	2 238 379,16	407 174,75	2 238 379,16	Картометрический метод	2,50	—
91	407 191,58	2 238 377,19	407 191,58	2 238 377,19	Картометрический метод	2,50	—
5							
95	407 199,29	2 238 663,32	407 199,29	2 238 663,32	Картометрический метод	2,50	—
96	407 198,64	2 238 668,79	407 198,64	2 238 668,79	Картометрический метод	2,50	—
97	407 146,30	2 238 713,15	407 146,30	2 238 713,15	Картометрический метод	2,50	—
98	407 145,37	2 238 765,99	407 145,37	2 238 765,99	Картометрический метод	2,50	—
99	407 164,95	2 238 839,84	407 164,95	2 238 839,84	Картометрический метод	2,50	—
100	407 227,59	2 239 070,49	407 227,59	2 239 070,49	Картометрический метод	2,50	—
101	407 269,04	2 239 200,70	407 269,04	2 239 200,70	Картометрический метод	2,50	—
102	407 317,34	2 239 368,32	407 317,34	2 239 368,32	Картометрический метод	2,50	—
103	407 314,52	2 239 376,76	407 314,52	2 239 376,76	Картометрический метод	2,50	—
104	407 316,31	2 239 386,01	407 316,31	2 239 386,01	Картометрический метод	2,50	—
105	407 317,53	2 239 392,35	407 317,53	2 239 392,35	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
106	407 327,09	2 239 441,87	407 327,09	2 239 441,87	Картометрический метод	2,50	—
107	407 327,90	2 239 446,18	407 327,90	2 239 446,18	Картометрический метод	2,50	—
108	407 330,24	2 239 458,63	407 330,24	2 239 458,63	Картометрический метод	2,50	—
109	407 334,88	2 239 481,81	407 334,88	2 239 481,81	Картометрический метод	2,50	—
110	407 341,37	2 239 514,25	407 341,37	2 239 514,25	Картометрический метод	2,50	—
111	407 346,93	2 239 545,31	407 346,93	2 239 545,31	Картометрический метод	2,50	—
112	407 351,10	2 239 584,24	407 351,10	2 239 584,24	Картометрический метод	2,50	—
113	407 351,10	2 239 601,39	407 351,10	2 239 601,39	Картометрический метод	2,50	—
114	407 352,49	2 239 660,72	407 352,49	2 239 660,72	Картометрический метод	2,50	—
115	407 352,03	2 239 747,39	407 352,03	2 239 747,39	Картометрический метод	2,50	—
116	407 352,49	2 239 796,99	407 352,49	2 239 796,99	Картометрический метод	2,50	—
117	407 353,88	2 239 857,24	407 353,88	2 239 857,24	Картометрический метод	2,50	—
118	407 355,30	2 239 880,59	407 355,30	2 239 880,59	Картометрический метод	2,50	—
119	407 357,13	2 239 910,54	407 357,13	2 239 910,54	Картометрический метод	2,50	—
120	407 359,44	2 239 931,87	407 359,44	2 239 931,87	Картометрический метод	2,50	—
121	407 364,54	2 239 955,50	407 364,54	2 239 955,50	Картометрический метод	2,50	—
122	407 370,73	2 239 978,86	407 370,73	2 239 978,86	Картометрический метод	2,50	—
123	407 370,71	2 239 982,62	407 370,71	2 239 982,62	Картометрический метод	2,50	—
124	407 369,86	2 240 040,69	407 369,86	2 240 040,69	Картометрический метод	2,50	—
125	407 369,43	2 240 103,89	407 369,43	2 240 103,89	Картометрический метод	2,50	—
126	407 368,93	2 240 159,74	407 368,93	2 240 159,74	Картометрический метод	2,50	—
127	407 368,30	2 240 227,43	407 368,30	2 240 227,43	Картометрический метод	2,50	—
128	407 367,51	2 240 287,30	407 367,51	2 240 287,30	Картометрический метод	2,50	—
129	406 874,46	2 240 089,23	406 874,46	2 240 089,23	Картометрический метод	2,50	—
130	406 886,78	2 240 049,47	406 886,78	2 240 049,47	Картометрический метод	2,50	—
131	406 889,16	2 240 037,69	406 889,16	2 240 037,69	Картометрический метод	2,50	—
132	406 892,00	2 240 021,29	406 892,00	2 240 021,29	Картометрический метод	2,50	—
133	406 894,51	2 239 991,05	406 894,51	2 239 991,05	Картометрический метод	2,50	—
134	406 887,15	2 239 741,66	406 887,15	2 239 741,66	Картометрический метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
135	406 885,37	2 239 695,40	406 885,37	2 239 695,40	Картометрический метод	2,50	—
136	406 879,17	2 239 560,94	406 879,17	2 239 560,94	Картометрический метод	2,50	—
137	406 862,43	2 239 358,24	406 862,43	2 239 358,24	Картометрический метод	2,50	—
138	406 824,88	2 238 898,75	406 824,88	2 238 898,75	Картометрический метод	2,50	—
139	406 824,59	2 238 891,97	406 824,59	2 238 891,97	Картометрический метод	2,50	—
140	406 823,87	2 238 863,30	406 823,87	2 238 863,30	Картометрический метод	2,50	—
141	406 823,50	2 238 844,81	406 823,50	2 238 844,81	Картометрический метод	2,50	—
142	406 803,42	2 238 844,11	406 803,42	2 238 844,11	Картометрический метод	2,50	—
143	406 801,00	2 238 851,73	406 801,00	2 238 851,73	Картометрический метод	2,50	—
144	406 795,24	2 238 858,57	406 795,24	2 238 858,57	Картометрический метод	2,50	—
145	406 779,54	2 238 859,31	406 779,54	2 238 859,31	Картометрический метод	2,50	—
146	406 795,89	2 238 829,71	406 795,89	2 238 829,71	Картометрический метод	2,50	—
147	406 791,58	2 238 790,37	406 791,58	2 238 790,37	Картометрический метод	2,50	—
148	406 780,67	2 238 656,94	406 780,67	2 238 656,94	Картометрический метод	2,50	—
149	406 745,86	2 238 656,21	406 745,86	2 238 656,21	Картометрический метод	2,50	—
150	406 744,41	2 238 583,86	406 744,41	2 238 583,86	Картометрический метод	2,50	—
151	406 766,87	2 238 566,75	406 766,87	2 238 566,75	Картометрический метод	2,50	—
152	406 777,38	2 238 599,41	406 777,38	2 238 599,41	Картометрический метод	2,50	—
153	406 905,54	2 238 619,12	406 905,54	2 238 619,12	Картометрический метод	2,50	—
154	406 923,18	2 238 621,78	406 923,18	2 238 621,78	Картометрический метод	2,50	—
95	407 199,29	2 238 663,32	407 199,29	2 238 663,32	Картометрический метод	2,50	—
6							
155	406 637,34	2 237 091,17	406 637,34	2 237 091,17	Картометрический метод	2,50	—
218	406 440,53	2 237 110,44	406 440,53	2 237 110,44	Картометрический метод	2,50	—
217	406 256,68	2 237 158,93	406 256,68	2 237 158,93	Картометрический метод	2,50	—
216	406 272,95	2 237 217,69	406 272,95	2 237 217,69	Картометрический метод	2,50	—
215	406 280,36	2 237 257,56	406 280,36	2 237 257,56	Картометрический метод	2,50	—
214	406 373,08	2 237 236,23	406 373,08	2 237 236,23	Картометрический метод	2,50	—
213	406 380,49	2 237 259,41	406 380,49	2 237 259,41	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
212	406 392,55	2 237 292,79	406 392,55	2 237 292,79	Картометрический метод	2,50	—
211	406 419,43	2 237 289,08	406 419,43	2 237 289,08	Картометрический метод	2,50	—
210	406 429,65	2 237 316,49	406 429,65	2 237 316,49	Картометрический метод	2,50	—
209	406 514,37	2 237 293,59	406 514,37	2 237 293,59	Картометрический метод	2,50	—
208	406 463,66	2 237 343,59	406 463,66	2 237 343,59	Картометрический метод	2,50	—
207	406 474,37	2 237 509,27	406 474,37	2 237 509,27	Картометрический метод	2,50	—
206	406 497,82	2 237 524,46	406 497,82	2 237 524,46	Картометрический метод	2,50	—
205	406 507,49	2 237 569,29	406 507,49	2 237 569,29	Картометрический метод	2,50	—
204	406 502,65	2 237 849,52	406 502,65	2 237 849,52	Картометрический метод	2,50	—
203	406 458,99	2 237 858,41	406 458,99	2 237 858,41	Картометрический метод	2,50	—
202	406 472,05	2 238 039,35	406 472,05	2 238 039,35	Картометрический метод	2,50	—
201	406 538,27	2 238 036,55	406 538,27	2 238 036,55	Картометрический метод	2,50	—
200	406 542,00	2 238 094,38	406 542,00	2 238 094,38	Картометрический метод	2,50	—
199	406 549,46	2 238 114,90	406 549,46	2 238 114,90	Картометрический метод	2,50	—
198	406 584,90	2 238 689,41	406 584,90	2 238 689,41	Картометрический метод	2,50	—
197	406 609,68	2 238 687,19	406 609,68	2 238 687,19	Картометрический метод	2,50	—
196	406 581,31	2 238 232,32	406 581,31	2 238 232,32	Картометрический метод	2,50	—
195	406 575,08	2 238 106,51	406 575,08	2 238 106,51	Картометрический метод	2,50	—
194	406 571,72	2 238 106,81	406 571,72	2 238 106,81	Картометрический метод	2,50	—
193	406 564,40	2 238 043,88	406 564,40	2 238 043,88	Картометрический метод	2,50	—
192	406 636,96	2 237 991,32	406 636,96	2 237 991,32	Картометрический метод	2,50	—
191	406 657,76	2 237 982,57	406 657,76	2 237 982,57	Картометрический метод	2,50	—
190	406 660,84	2 237 975,89	406 660,84	2 237 975,89	Картометрический метод	2,50	—
189	406 659,39	2 237 957,36	406 659,39	2 237 957,36	Картометрический метод	2,50	—
188	406 656,77	2 237 950,69	406 656,77	2 237 950,69	Картометрический метод	2,50	—
187	406 657,84	2 237 908,95	406 657,84	2 237 908,95	Картометрический метод	2,50	—
186	406 646,29	2 237 908,99	406 646,29	2 237 908,99	Картометрический метод	2,50	—
185	406 645,46	2 237 883,52	406 645,46	2 237 883,52	Картометрический метод	2,50	—
184	406 647,84	2 237 864,88	406 647,84	2 237 864,88	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
183	406 647,22	2 237 811,20	406 647,22	2 237 811,20	Картометрический метод	2,50	—
182	406 623,04	2 237 801,32	406 623,04	2 237 801,32	Картометрический метод	2,50	—
181	406 622,44	2 237 814,09	406 622,44	2 237 814,09	Картометрический метод	2,50	—
180	406 616,84	2 237 822,70	406 616,84	2 237 822,70	Картометрический метод	2,50	—
179	406 618,87	2 237 862,94	406 618,87	2 237 862,94	Картометрический метод	2,50	—
178	406 550,02	2 237 868,26	406 550,02	2 237 868,26	Картометрический метод	2,50	—
177	406 549,36	2 237 848,58	406 549,36	2 237 848,58	Картометрический метод	2,50	—
176	406 543,94	2 237 848,85	406 543,94	2 237 848,85	Картометрический метод	2,50	—
175	406 541,41	2 237 788,01	406 541,41	2 237 788,01	Картометрический метод	2,50	—
174	406 546,68	2 237 787,41	406 546,68	2 237 787,41	Картометрический метод	2,50	—
173	406 544,37	2 237 732,65	406 544,37	2 237 732,65	Картометрический метод	2,50	—
172	406 553,82	2 237 732,60	406 553,82	2 237 732,60	Картометрический метод	2,50	—
171	406 550,48	2 237 614,01	406 550,48	2 237 614,01	Картометрический метод	2,50	—
170	406 523,04	2 237 612,66	406 523,04	2 237 612,66	Картометрический метод	2,50	—
169	406 525,10	2 237 552,85	406 525,10	2 237 552,85	Картометрический метод	2,50	—
168	406 585,16	2 237 555,44	406 585,16	2 237 555,44	Картометрический метод	2,50	—
167	406 583,06	2 237 615,50	406 583,06	2 237 615,50	Картометрический метод	2,50	—
166	406 624,33	2 237 615,05	406 624,33	2 237 615,05	Картометрический метод	2,50	—
165	406 628,47	2 237 578,25	406 628,47	2 237 578,25	Картометрический метод	2,50	—
164	406 639,10	2 237 573,81	406 639,10	2 237 573,81	Картометрический метод	2,50	—
163	406 645,47	2 237 562,45	406 645,47	2 237 562,45	Картометрический метод	2,50	—
162	406 649,85	2 237 525,21	406 649,85	2 237 525,21	Картометрический метод	2,50	—
161	406 640,83	2 237 447,77	406 640,83	2 237 447,77	Картометрический метод	2,50	—
160	406 642,81	2 237 353,53	406 642,81	2 237 353,53	Картометрический метод	2,50	—
159	406 647,46	2 237 210,58	406 647,46	2 237 210,58	Картометрический метод	2,50	—
158	406 647,92	2 237 208,54	406 647,92	2 237 208,54	Картометрический метод	2,50	—
157	406 642,05	2 237 130,08	406 642,05	2 237 130,08	Картометрический метод	2,50	—
156	406 641,04	2 237 121,76	406 641,04	2 237 121,76	Картометрический метод	2,50	—
155	406 637,34	2 237 091,17	406 637,34	2 237 091,17	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
Внутренний контур 1 из 2							
219	406 536,57	2 237 840,00	406 536,57	2 237 840,00	Картометрический метод	2,50	—
220	406 534,63	2 237 846,21	406 534,63	2 237 846,21	Картометрический метод	2,50	—
221	406 528,43	2 237 844,27	406 528,43	2 237 844,27	Картометрический метод	2,50	—
222	406 530,37	2 237 838,06	406 530,37	2 237 838,06	Картометрический метод	2,50	—
219	406 536,57	2 237 840,00	406 536,57	2 237 840,00	Картометрический метод	2,50	—
Внутренний контур 2 из 2							
223	406 534,08	2 237 792,99	406 534,08	2 237 792,99	Картометрический метод	2,50	—
224	406 533,71	2 237 798,98	406 533,71	2 237 798,98	Картометрический метод	2,50	—
225	406 527,72	2 237 798,62	406 527,72	2 237 798,62	Картометрический метод	2,50	—
226	406 528,09	2 237 792,63	406 528,09	2 237 792,63	Картометрический метод	2,50	—
223	406 534,08	2 237 792,99	406 534,08	2 237 792,99	Картометрический метод	2,50	—
7							
227	405 960,43	2 237 998,99	405 960,43	2 237 998,99	Картометрический метод	2,50	—
228	405 973,37	2 238 083,41	405 973,37	2 238 083,41	Картометрический метод	2,50	—
229	406 009,47	2 238 089,43	406 009,47	2 238 089,43	Картометрический метод	2,50	—
230	406 019,93	2 238 091,02	406 019,93	2 238 091,02	Картометрический метод	2,50	—
231	406 015,46	2 238 117,83	406 015,46	2 238 117,83	Картометрический метод	2,50	—
232	406 005,00	2 238 116,23	406 005,00	2 238 116,23	Картометрический метод	2,50	—
233	405 978,09	2 238 111,73	405 978,09	2 238 111,73	Картометрический метод	2,50	—
234	405 980,33	2 238 124,00	405 980,33	2 238 124,00	Картометрический метод	2,50	—
235	405 981,95	2 238 135,08	405 981,95	2 238 135,08	Картометрический метод	2,50	—
236	405 996,11	2 238 229,01	405 996,11	2 238 229,01	Картометрический метод	2,50	—
237	405 999,32	2 238 247,39	405 999,32	2 238 247,39	Картометрический метод	2,50	—
238	405 836,15	2 238 315,78	405 836,15	2 238 315,78	Картометрический метод	2,50	—
239	405 800,53	2 238 064,55	405 800,53	2 238 064,55	Картометрический метод	2,50	—
240	405 937,96	2 238 007,32	405 937,96	2 238 007,32	Картометрический метод	2,50	—
227	405 960,43	2 237 998,99	405 960,43	2 237 998,99	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—