



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 09 » сентября 2025 г.

№ 470-н

О внесении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Заречинское сельское поселение
Спасского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 18.08.2025 № 01-14/3014/25, 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. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 19.02.2025 № 128-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 09.07.2025 № 550-п), следующее изменение:

графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт с. Заречье)» 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 – Заречинское сельское поселение Спасского 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;

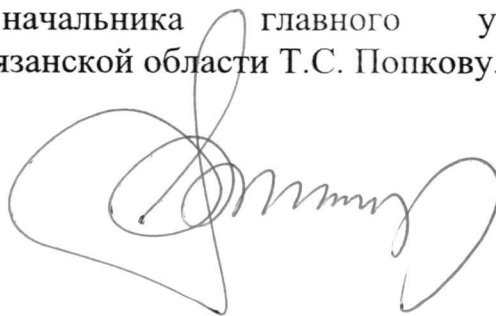
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-guazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 – Спасский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского 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

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 09 сентября 2025 г. № 770-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Заречье)

(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, Спасский муниципальный район, сельское поселение Заречинское, село Заречье.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	862 106 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:20-7.243 Номер кадастрового района: 62:20 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Заречье) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилая зона Вид зоны: Жилая зона Номер: -

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
62:20-7.243(1)							
1	407 614,17	2 168 999,12	—	—	—	—	—
2	407 649,23	2 168 962,24	—	—	—	—	—
3	407 660,30	2 168 972,07	—	—	—	—	—
4	407 726,10	2 168 905,06	—	—	—	—	—
5	407 807,28	2 168 817,15	—	—	—	—	—
6	407 839,88	2 168 941,11	—	—	—	—	—
7	407 866,94	2 169 014,88	—	—	—	—	—
8	407 905,07	2 169 157,51	—	—	—	—	—
9	407 918,59	2 169 235,58	—	—	—	—	—
10	407 959,62	2 169 284,06	—	—	—	—	—
11	407 987,73	2 169 378,49	—	—	—	—	—
12	407 989,44	2 169 385,37	—	—	—	—	—
13	408 005,99	2 169 451,93	—	—	—	—	—
14	408 007,96	2 169 582,52	—	—	—	—	—
15	407 912,43	2 169 632,08	—	—	—	—	—
16	407 897,89	2 169 618,24	—	—	—	—	—
17	407 894,29	2 169 636,23	—	—	—	—	—
18	407 878,92	2 169 648,36	—	—	—	—	—
19	407 864,36	2 169 647,55	—	—	—	—	—
20	407 808,55	2 169 561,81	—	—	—	—	—
21	407 797,37	2 169 547,39	—	—	—	—	—
22	407 747,33	2 169 583,16	—	—	—	—	—
23	407 436,39	2 169 166,07	—	—	—	—	—
24	407 491,01	2 169 107,30	—	—	—	—	—
25	407 509,78	2 169 087,10	—	—	—	—	—
26	407 523,38	2 169 097,41	—	—	—	—	—
27	407 554,26	2 169 060,60	—	—	—	—	—
28	407 558,80	2 169 055,19	—	—	—	—	—
1	407 614,17	2 168 999,12	—	—	—	—	—
62:20-7.243(2)							
29	407 148,17	2 168 510,08	—	—	—	—	—
30	407 144,71	2 168 515,03	—	—	—	—	—
31	407 141,85	2 168 511,75	—	—	—	—	—
32	407 129,57	2 168 490,02	—	—	—	—	—
33	407 184,68	2 168 397,64	—	—	—	—	—
34	407 195,20	2 168 373,47	—	—	—	—	—
35	407 199,09	2 168 364,37	—	—	—	—	—
36	407 220,60	2 168 336,15	—	—	—	—	—
37	407 226,50	2 168 330,26	—	—	—	—	—
38	407 232,03	2 168 324,73	—	—	—	—	—
39	407 234,79	2 168 327,69	—	—	—	—	—
40	407 258,92	2 168 353,62	—	—	—	—	—
41	407 331,62	2 168 415,24	—	—	—	—	—
42	407 341,24	2 168 423,40	—	—	—	—	—
43	407 403,56	2 168 479,32	—	—	—	—	—
44	407 473,34	2 168 547,93	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
45	407 524,28	2 168 593,30	—	—	—	—	—
46	407 536,39	2 168 605,62	—	—	—	—	—
47	407 571,96	2 168 641,81	—	—	—	—	—
48	407 585,19	2 168 655,27	—	—	—	—	—
49	407 609,56	2 168 701,75	—	—	—	—	—
50	407 568,64	2 168 762,42	—	—	—	—	—
51	407 498,50	2 168 841,15	—	—	—	—	—
52	407 470,66	2 168 863,25	—	—	—	—	—
53	407 466,33	2 168 868,04	—	—	—	—	—
54	407 470,30	2 168 940,71	—	—	—	—	—
55	407 461,13	2 168 945,21	—	—	—	—	—
56	407 451,68	2 168 894,95	—	—	—	—	—
57	407 447,28	2 168 885,39	—	—	—	—	—
58	407 453,11	2 168 868,04	—	—	—	—	—
59	407 434,42	2 168 841,15	—	—	—	—	—
60	407 420,56	2 168 818,66	—	—	—	—	—
61	407 369,47	2 168 762,42	—	—	—	—	—
62	407 289,80	2 168 673,30	—	—	—	—	—
63	407 232,17	2 168 606,98	—	—	—	—	—
64	407 177,62	2 168 541,23	—	—	—	—	—
65	407 152,50	2 168 511,81	—	—	—	—	—
29	407 148,17	2 168 510,08	—	—	—	—	—
62:20-7.243(3)							
66	406 202,34	2 168 081,51	—	—	—	—	—
67	406 200,06	2 168 082,31	—	—	—	—	—
68	406 196,46	2 168 083,57	—	—	—	—	—
69	406 174,05	2 168 091,20	—	—	—	—	—
70	406 167,01	2 168 093,61	—	—	—	—	—
71	406 164,90	2 168 094,33	—	—	—	—	—
72	406 165,70	2 168 070,21	—	—	—	—	—
73	406 194,89	2 168 051,00	—	—	—	—	—
74	406 210,91	2 168 040,09	—	—	—	—	—
75	406 329,19	2 168 030,01	—	—	—	—	—
76	406 382,76	2 168 012,59	—	—	—	—	—
77	406 454,19	2 167 998,12	—	—	—	—	—
78	406 511,13	2 167 992,13	—	—	—	—	—
79	406 645,05	2 167 990,14	—	—	—	—	—
80	406 712,35	2 167 994,42	—	—	—	—	—
81	406 712,44	2 167 988,41	—	—	—	—	—
82	406 712,50	2 167 984,17	—	—	—	—	—
83	406 743,46	2 167 985,53	—	—	—	—	—
84	406 743,10	2 167 988,44	—	—	—	—	—
85	406 742,63	2 167 992,26	—	—	—	—	—
86	406 789,69	2 167 989,14	—	—	—	—	—
87	406 855,05	2 167 995,23	—	—	—	—	—
88	406 856,35	2 167 991,14	—	—	—	—	—
89	406 876,48	2 167 995,85	—	—	—	—	—
90	406 876,85	2 167 997,26	—	—	—	—	—
91	406 880,35	2 167 997,59	—	—	—	—	—
92	406 928,30	2 168 003,08	—	—	—	—	—
93	406 977,75	2 168 013,06	—	—	—	—	—
94	407 033,97	2 168 050,94	—	—	—	—	—
95	407 072,92	2 168 084,38	—	—	—	—	—
96	407 102,89	2 168 111,33	—	—	—	—	—
97	407 128,69	2 168 151,60	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
98	407 145,17	2 168 192,03	—	—	—	—	—
99	407 160,66	2 168 256,91	—	—	—	—	—
100	407 161,56	2 168 258,92	—	—	—	—	—
101	407 169,65	2 168 276,87	—	—	—	—	—
102	407 170,00	2 168 316,97	—	—	—	—	—
103	407 156,99	2 168 358,46	—	—	—	—	—
104	407 148,63	2 168 382,29	—	—	—	—	—
105	407 083,39	2 168 487,35	—	—	—	—	—
106	407 069,95	2 168 506,25	—	—	—	—	—
107	407 037,44	2 168 548,09	—	—	—	—	—
108	407 030,10	2 168 542,43	—	—	—	—	—
109	407 011,59	2 168 528,19	—	—	—	—	—
110	406 984,13	2 168 505,38	—	—	—	—	—
111	406 964,69	2 168 513,12	—	—	—	—	—
112	406 936,17	2 168 485,17	—	—	—	—	—
113	406 900,98	2 168 458,09	—	—	—	—	—
114	406 858,31	2 168 434,83	—	—	—	—	—
115	406 843,07	2 168 426,98	—	—	—	—	—
116	406 835,99	2 168 436,63	—	—	—	—	—
117	406 600,15	2 168 291,76	—	—	—	—	—
118	406 555,57	2 168 265,57	—	—	—	—	—
119	406 557,66	2 168 262,56	—	—	—	—	—
120	406 432,63	2 168 187,15	—	—	—	—	—
121	406 396,01	2 168 159,80	—	—	—	—	—
122	406 297,69	2 168 086,94	—	—	—	—	—
123	406 257,55	2 168 072,22	—	—	—	—	—
124	406 203,08	2 168 088,98	—	—	—	—	—
66	406 202,34	2 168 081,51	—	—	—	—	—
62:20-7.243(4)							
125	407 133,77	2 168 530,68	—	—	—	—	—
126	407 069,47	2 168 622,66	—	—	—	—	—
127	407 089,46	2 168 624,26	—	—	—	—	—
128	407 134,49	2 168 653,74	—	—	—	—	—
129	407 190,25	2 168 724,52	—	—	—	—	—
130	407 154,91	2 168 764,24	—	—	—	—	—
131	407 167,66	2 168 780,68	—	—	—	—	—
132	407 129,93	2 168 812,08	—	—	—	—	—
133	407 083,54	2 168 859,10	—	—	—	—	—
134	407 044,93	2 168 826,39	—	—	—	—	—
135	406 991,86	2 168 764,21	—	—	—	—	—
136	406 989,85	2 168 753,92	—	—	—	—	—
137	406 987,25	2 168 756,52	—	—	—	—	—
138	406 980,17	2 168 724,12	—	—	—	—	—
139	406 980,29	2 168 704,95	—	—	—	—	—
140	406 973,81	2 168 696,54	—	—	—	—	—
141	406 973,29	2 168 695,90	—	—	—	—	—
142	406 967,65	2 168 688,88	—	—	—	—	—
143	406 998,95	2 168 654,53	—	—	—	—	—
144	407 035,94	2 168 613,98	—	—	—	—	—
145	407 083,13	2 168 560,48	—	—	—	—	—
146	407 105,57	2 168 522,55	—	—	—	—	—
147	407 130,83	2 168 527,19	—	—	—	—	—
125	407 133,77	2 168 530,68	—	—	—	—	—
62:20-7.243(5)							
148	406 829,50	2 168 445,54	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
149	406 674,73	2 168 658,26	—	—	—	—	—
150	406 713,09	2 168 691,66	—	—	—	—	—
151	406 731,09	2 168 708,08	—	—	—	—	—
152	406 772,80	2 168 746,07	—	—	—	—	—
153	406 801,26	2 168 770,76	—	—	—	—	—
154	406 822,24	2 168 788,97	—	—	—	—	—
155	406 785,59	2 168 829,11	—	—	—	—	—
156	406 708,17	2 168 915,03	—	—	—	—	—
157	406 685,92	2 168 941,66	—	—	—	—	—
158	406 649,29	2 168 963,30	—	—	—	—	—
159	406 639,18	2 168 955,41	—	—	—	—	—
160	406 566,33	2 169 038,78	—	—	—	—	—
161	406 547,40	2 169 060,44	—	—	—	—	—
162	406 544,99	2 169 058,76	—	—	—	—	—
163	406 425,14	2 168 975,04	—	—	—	—	—
164	406 494,17	2 168 882,06	—	—	—	—	—
165	406 564,66	2 168 787,13	—	—	—	—	—
166	406 611,19	2 168 724,46	—	—	—	—	—
167	406 366,15	2 168 530,51	—	—	—	—	—
168	406 549,13	2 168 274,54	—	—	—	—	—
169	406 557,80	2 168 279,64	—	—	—	—	—
170	406 594,49	2 168 301,21	—	—	—	—	—
148	406 829,50	2 168 445,54	—	—	—	—	—
ЗУ1							
1	—	—	407 614,17	2 168 999,12	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	407 649,23	2 168 962,24	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	407 660,30	2 168 972,07	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	407 726,10	2 168 905,06	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	407 807,28	2 168 817,15	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	407 839,88	2 168 941,11	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	407 866,94	2 169 014,88	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	407 905,07	2 169 157,51	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	407 918,59	2 169 235,58	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	407 959,62	2 169 284,06	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	407 987,73	2 169 378,49	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	407 989,44	2 169 385,37	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	408 005,99	2 169 451,93	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	408 007,96	2 169 582,52	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	407 912,43	2 169 632,08	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	407 897,89	2 169 618,24	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
17	—	—	407 894,29	2 169 636,23	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	407 878,92	2 169 648,36	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	407 864,36	2 169 647,55	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	407 808,55	2 169 561,81	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	407 797,37	2 169 547,39	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	407 747,33	2 169 583,16	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	407 436,39	2 169 166,07	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	407 491,01	2 169 107,30	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	407 509,78	2 169 087,10	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	407 523,38	2 169 097,41	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	407 554,26	2 169 060,60	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	407 558,80	2 169 055,19	Картометрический метод	2,50	—
1	—	—	407 614,17	2 168 999,12	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ2							
29	—	—	407 148,17	2 168 510,08	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	407 144,71	2 168 515,03	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	407 141,85	2 168 511,75	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	407 129,57	2 168 490,02	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	407 184,68	2 168 397,64	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	407 195,20	2 168 373,47	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	407 199,09	2 168 364,37	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	407 220,60	2 168 336,15	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	407 226,50	2 168 330,26	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	407 232,03	2 168 324,73	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	407 234,79	2 168 327,69	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	407 258,92	2 168 353,62	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	407 331,62	2 168 415,24	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	407 341,24	2 168 423,40	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	407 403,56	2 168 479,32	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	407 473,34	2 168 547,93	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	407 524,28	2 168 593,30	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	407 536,39	2 168 605,62	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	407 571,96	2 168 641,81	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	407 585,19	2 168 655,27	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	407 609,56	2 168 701,75	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	407 568,64	2 168 762,42	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	407 498,50	2 168 841,15	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	407 470,66	2 168 863,25	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	407 466,33	2 168 868,04	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	407 470,30	2 168 940,71	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	407 461,13	2 168 945,21	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	407 451,68	2 168 894,95	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	407 447,28	2 168 885,39	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	407 453,11	2 168 868,04	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	407 434,42	2 168 841,15	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	407 420,56	2 168 818,66	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	407 369,47	2 168 762,42	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	407 289,80	2 168 673,30	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	407 232,17	2 168 606,98	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	407 177,62	2 168 541,23	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	407 152,50	2 168 511,81	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	407 148,17	2 168 510,08	Картометрический метод	2,50	—
ЗУЗ							
66	—	—	406 432,63	2 168 187,15	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	406 396,01	2 168 159,80	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	406 297,69	2 168 086,94	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	406 257,55	2 168 072,22	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	406 203,08	2 168 088,98	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
71	—	—	406 202,34	2 168 081,51	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	406 200,06	2 168 082,31	Картометрический метод	2,50	—
73	—	—	406 196,46	2 168 083,57	Картометрический метод	2,50	—
74	—	—	406 174,05	2 168 091,20	Картометрический метод	2,50	—
75	—	—	406 167,01	2 168 093,61	Картометрический метод	2,50	—
76	—	—	406 164,90	2 168 094,33	Картометрический метод	2,50	—
77	—	—	406 165,70	2 168 070,21	Картометрический метод	2,50	—
78	—	—	406 194,89	2 168 051,00	Картометрический метод	2,50	—
79	—	—	406 210,91	2 168 040,09	Картометрический метод	2,50	—
80	—	—	406 329,19	2 168 030,01	Картометрический метод	2,50	—
81	—	—	406 382,76	2 168 012,59	Картометрический метод	2,50	—
82	—	—	406 454,19	2 167 998,12	Картометрический метод	2,50	—
83	—	—	406 511,13	2 167 992,13	Картометрический метод	2,50	—
84	—	—	406 645,05	2 167 990,14	Картометрический метод	2,50	—
85	—	—	406 712,35	2 167 994,42	Картометрический метод	2,50	—
86	—	—	406 712,44	2 167 988,41	Картометрический метод	2,50	—
87	—	—	406 712,50	2 167 984,17	Картометрический метод	2,50	—
88	—	—	406 743,46	2 167 985,53	Картометрический метод	2,50	—
89	—	—	406 743,10	2 167 988,44	Картометрический метод	2,50	—
90	—	—	406 742,63	2 167 992,26	Картометрический метод	2,50	—
91	—	—	406 789,69	2 167 989,14	Картометрический метод	2,50	—
92	—	—	406 855,05	2 167 995,23	Картометрический метод	2,50	—
93	—	—	406 856,35	2 167 991,14	Картометрический метод	2,50	—
94	—	—	406 876,48	2 167 995,85	Картометрический метод	2,50	—
95	—	—	406 876,85	2 167 997,26	Картометрический метод	2,50	—
96	—	—	406 880,35	2 167 997,59	Картометрический метод	2,50	—
97	—	—	406 928,30	2 168 003,08	Картометрический метод	2,50	—
98	—	—	406 977,75	2 168 013,06	Картометрический метод	2,50	—
99	—	—	407 033,97	2 168 050,94	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
100	—	—	407 072,92	2 168 084,38	Картометрический метод	2,50	—
101	—	—	407 102,89	2 168 111,33	Картометрический метод	2,50	—
102	—	—	407 128,69	2 168 151,60	Картометрический метод	2,50	—
103	—	—	407 145,17	2 168 192,03	Картометрический метод	2,50	—
104	—	—	407 160,66	2 168 256,91	Картометрический метод	2,50	—
105	—	—	407 161,56	2 168 258,92	Картометрический метод	2,50	—
106	—	—	407 169,65	2 168 276,87	Картометрический метод	2,50	—
107	—	—	407 170,00	2 168 316,97	Картометрический метод	2,50	—
108	—	—	407 156,99	2 168 358,46	Картометрический метод	2,50	—
109	—	—	407 148,63	2 168 382,29	Картометрический метод	2,50	—
110	—	—	407 083,39	2 168 487,35	Картометрический метод	2,50	—
111	—	—	407 069,95	2 168 506,25	Картометрический метод	2,50	—
112	—	—	407 037,44	2 168 548,09	Картометрический метод	2,50	—
113	—	—	407 030,10	2 168 542,43	Картометрический метод	2,50	—
114	—	—	407 011,59	2 168 528,19	Картометрический метод	2,50	—
115	—	—	406 984,13	2 168 505,38	Картометрический метод	2,50	—
116	—	—	406 964,69	2 168 513,12	Картометрический метод	2,50	—
117	—	—	406 936,17	2 168 485,17	Картометрический метод	2,50	—
118	—	—	406 900,98	2 168 458,09	Картометрический метод	2,50	—
119	—	—	406 858,31	2 168 434,83	Картометрический метод	2,50	—
120	—	—	406 843,07	2 168 426,98	Картометрический метод	2,50	—
121	—	—	406 835,99	2 168 436,63	Картометрический метод	2,50	—
122	—	—	406 600,15	2 168 291,76	Картометрический метод	2,50	—
123	—	—	406 555,57	2 168 265,57	Картометрический метод	2,50	—
124	—	—	406 557,66	2 168 262,56	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	406 432,63	2 168 187,15	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ4							
125	—	—	407 133,77	2 168 530,68	Картометрический метод	2,50	—
126	—	—	407 069,47	2 168 622,66	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
127	—	—	407 089,46	2 168 624,26	Картометрический метод	2,50	—
128	—	—	407 134,49	2 168 653,74	Картометрический метод	2,50	—
129	—	—	407 190,25	2 168 724,52	Картометрический метод	2,50	—
130	—	—	407 154,91	2 168 764,24	Картометрический метод	2,50	—
131	—	—	407 167,66	2 168 780,68	Картометрический метод	2,50	—
132	—	—	407 129,93	2 168 812,08	Картометрический метод	2,50	—
133	—	—	407 083,54	2 168 859,10	Картометрический метод	2,50	—
134	—	—	407 044,93	2 168 826,39	Картометрический метод	2,50	—
135	—	—	406 991,86	2 168 764,21	Картометрический метод	2,50	—
136	—	—	406 989,85	2 168 753,92	Картометрический метод	2,50	—
137	—	—	406 987,25	2 168 756,52	Картометрический метод	2,50	—
138	—	—	406 980,17	2 168 724,12	Картометрический метод	2,50	—
139	—	—	406 980,29	2 168 704,95	Картометрический метод	2,50	—
140	—	—	406 973,81	2 168 696,54	Картометрический метод	2,50	—
141	—	—	406 973,29	2 168 695,90	Картометрический метод	2,50	—
142	—	—	406 967,65	2 168 688,88	Картометрический метод	2,50	—
143	—	—	406 998,95	2 168 654,53	Картометрический метод	2,50	—
144	—	—	407 035,94	2 168 613,98	Картометрический метод	2,50	—
145	—	—	407 083,13	2 168 560,48	Картометрический метод	2,50	—
146	—	—	407 105,57	2 168 522,55	Картометрический метод	2,50	—
147	—	—	407 130,83	2 168 527,19	Картометрический метод	2,50	—
125	—	—	407 133,77	2 168 530,68	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ5							
148	—	—	406 829,50	2 168 445,54	Картометрический метод	2,50	—
149	—	—	406 674,73	2 168 658,26	Картометрический метод	2,50	—
150	—	—	406 713,09	2 168 691,66	Картометрический метод	2,50	—
151	—	—	406 731,09	2 168 708,08	Картометрический метод	2,50	—
152	—	—	406 772,80	2 168 746,07	Картометрический метод	2,50	—
153	—	—	406 801,26	2 168 770,76	Картометрический метод	2,50	—

