



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«10» марта 2026 г.

№ 190-н

О внесении изменения в генеральный план муниципального образования – Корневское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 10.02.2026 № 01-14/00360/26, части 27 статьи 24 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 генеральный план муниципального образования – Корневское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, утвержденный решением Думы муниципального образования – Скопинский муниципальный район от 31.05.2018 № 848 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Корневское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 09.02.2023 № 77-п, от 20.08.2025 № 693-п), следующее изменение:

приложение дополнить графическим описанием местоположения границ населенного пункта с. Новые Кельцы 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 изменению в генеральный план муниципального образования – Корневское сельское поселение Скопинского 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;

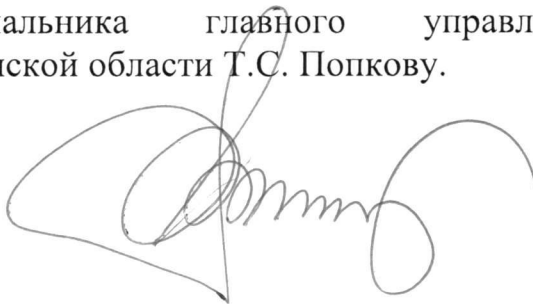
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 Скопинского муниципального округа 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 10 марта 2026 г. № 190-п

«Приложение
к генеральному плану
муниципального образования –
Корневское сельское поселение
Скопинского муниципального района
Рязанской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населённого пункта с. Новые Кельцы

(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, Скопинский район, сельское поселение Корневское, село Новые Кельцы.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	2 590 244 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:19-4.167 Кадастровый номер района: 62:19

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 247,39	1 310 702,48	352 247,39	1 310 702,48	Картометрически й метод	2,50	—
2	352 229,52	1 310 736,13	352 229,52	1 310 736,13	Картометрически й метод	2,50	—
3	352 222,65	1 310 756,74	352 222,65	1 310 756,74	Картометрически й метод	2,50	—
4	352 218,50	1 310 788,33	352 218,50	1 310 788,33	Картометрически й метод	2,50	—
5	352 218,50	1 310 805,69	352 218,50	1 310 805,69	Картометрически й метод	2,50	—
6	352 230,34	1 310 821,08	352 230,34	1 310 821,08	Картометрически й метод	2,50	—
7	352 264,56	1 310 824,04	352 264,56	1 310 824,04	Картометрически й метод	2,50	—
8	352 294,11	1 310 819,92	352 294,11	1 310 819,92	Картометрически й метод	2,50	—
9	352 296,86	1 310 856,32	352 296,86	1 310 856,32	Картометрически й метод	2,50	—
10	352 296,18	1 310 894,09	352 296,18	1 310 894,09	Картометрически й метод	2,50	—
11	352 297,02	1 310 928,01	352 297,02	1 310 928,01	Картометрически й метод	2,50	—
12	352 284,78	1 310 931,95	352 284,78	1 310 931,95	Картометрически й метод	2,50	—
13	352 267,03	1 310 961,15	352 267,03	1 310 961,15	Картометрически й метод	2,50	—
14	352 271,51	1 311 123,66	352 271,51	1 311 123,66	Картометрически й метод	2,50	—
15	352 269,36	1 311 156,75	352 269,36	1 311 156,75	Картометрически й метод	2,50	—
16	352 286,55	1 311 177,05	352 286,55	1 311 177,05	Картометрически й метод	2,50	—
17	352 314,73	1 311 209,33	352 314,73	1 311 209,33	Картометрически й метод	2,50	—
18	352 334,66	1 311 247,79	352 334,66	1 311 247,79	Картометрически й метод	2,50	—
19	352 341,51	1 311 283,81	352 341,51	1 311 283,81	Картометрически й метод	2,50	—
20	352 344,95	1 311 330,51	352 344,95	1 311 330,51	Картометрически й метод	2,50	—
21	352 348,38	1 311 374,46	352 348,38	1 311 374,46	Картометрически й метод	2,50	—
22	352 358,58	1 311 425,95	352 358,58	1 311 425,95	Картометрически й метод	2,50	—
23	352 291,34	1 311 437,80	352 291,34	1 311 437,80	Картометрически й метод	2,50	—
24	352 216,13	1 311 441,33	352 216,13	1 311 441,33	Картометрически й метод	2,50	—
25	352 152,21	1 311 445,67	352 152,21	1 311 445,67	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	351 946,25	1 311 465,79	351 946,25	1 311 465,79	Картометрический метод	2,50	—
27	351 742,67	1 311 483,94	351 742,67	1 311 483,94	Картометрический метод	2,50	—
28	351 679,14	1 311 501,30	351 679,14	1 311 501,30	Картометрический метод	2,50	—
29	351 664,94	1 311 515,90	351 664,94	1 311 515,90	Картометрический метод	2,50	—
30	351 657,99	1 311 539,16	351 657,99	1 311 539,16	Картометрический метод	2,50	—
31	351 615,15	1 311 652,80	351 615,15	1 311 652,80	Картометрический метод	2,50	—
32	351 586,33	1 311 742,54	351 586,33	1 311 742,54	Картометрический метод	2,50	—
33	351 563,33	1 311 848,12	351 563,33	1 311 848,12	Картометрический метод	2,50	—
34	351 548,34	1 311 927,82	351 548,34	1 311 927,82	Картометрический метод	2,50	—
35	351 529,59	1 312 024,31	351 529,59	1 312 024,31	Картометрический метод	2,50	—
36	351 528,95	1 312 133,91	351 528,95	1 312 133,91	Картометрический метод	2,50	—
37	351 530,59	1 312 172,44	351 530,59	1 312 172,44	Картометрический метод	2,50	—
38	351 522,30	1 312 182,31	351 522,30	1 312 182,31	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	351 420,29	1 312 184,39	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	351 420,73	1 312 194,52	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	351 395,28	1 312 195,25	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	351 391,13	1 312 184,99	Картометрический метод	2,50	—
43	351 386,97	1 312 185,07	351 386,97	1 312 185,07	Картометрический метод	2,50	—
44	351 359,35	1 312 182,70	351 359,35	1 312 182,70	Картометрический метод	2,50	—
45	351 372,76	1 312 260,43	351 372,76	1 312 260,43	Картометрический метод	2,50	—
46	351 386,99	1 312 301,33	351 386,99	1 312 301,33	Картометрический метод	2,50	—
47	351 393,02	1 312 355,58	351 393,02	1 312 355,58	Картометрический метод	2,50	—
48	351 384,99	1 312 369,36	351 384,99	1 312 369,36	Картометрический метод	2,50	—
49	351 397,42	1 312 436,40	351 397,42	1 312 436,40	Картометрический метод	2,50	—
50	351 464,73	1 312 419,58	351 464,73	1 312 419,58	Картометрический метод	2,50	—
51	351 483,84	1 312 495,59	351 483,84	1 312 495,59	Картометрический метод	2,50	—
52	351 394,27	1 312 518,87	351 394,27	1 312 518,87	Картометрический метод	2,50	—
53	351 398,21	1 312 537,81	351 398,21	1 312 537,81	Картометрический метод	2,50	—
54	351 409,26	1 312 577,66	351 409,26	1 312 577,66	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	351 430,11	1 312 652,39	351 430,11	1 312 652,39	Картометрический метод	2,50	—
56	351 449,32	1 312 705,97	351 449,32	1 312 705,97	Картометрический метод	2,50	—
57	351 490,75	1 312 822,36	351 490,75	1 312 822,36	Картометрический метод	2,50	—
58	351 543,36	1 312 959,70	351 543,36	1 312 959,70	Картометрический метод	2,50	—
59	351 558,11	1 312 994,53	351 558,11	1 312 994,53	Картометрический метод	2,50	—
60	351 551,40	1 313 004,80	351 551,40	1 313 004,80	Картометрический метод	2,50	—
61	351 546,04	1 313 018,64	351 546,04	1 313 018,64	Картометрический метод	2,50	—
62	351 541,13	1 313 040,52	351 541,13	1 313 040,52	Картометрический метод	2,50	—
63	351 533,08	1 313 054,37	351 533,08	1 313 054,37	Картометрический метод	2,50	—
64	351 525,49	1 313 065,53	351 525,49	1 313 065,53	Картометрический метод	2,50	—
65	351 521,02	1 313 078,48	351 521,02	1 313 078,48	Картометрический метод	2,50	—
66	351 513,43	1 313 098,57	351 513,43	1 313 098,57	Картометрический метод	2,50	—
67	351 506,79	1 313 112,69	351 506,79	1 313 112,69	Картометрический метод	2,50	—
68	351 499,22	1 313 140,29	351 499,22	1 313 140,29	Картометрический метод	2,50	—
69	351 496,06	1 313 156,47	351 496,06	1 313 156,47	Картометрический метод	2,50	—
70	351 497,25	1 313 181,33	351 497,25	1 313 181,33	Картометрический метод	2,50	—
71	351 499,22	1 313 209,34	351 499,22	1 313 209,34	Картометрический метод	2,50	—
72	351 488,47	1 313 227,45	351 488,47	1 313 227,45	Картометрический метод	2,50	—
73	351 493,83	1 313 272,99	351 493,83	1 313 272,99	Картометрический метод	2,50	—
74	351 441,11	1 313 280,14	351 441,11	1 313 280,14	Картометрический метод	2,50	—
75	351 440,54	1 313 290,35	351 440,54	1 313 290,35	Картометрический метод	2,50	—
76	351 440,04	1 313 296,98	351 440,04	1 313 296,98	Картометрический метод	2,50	—
77	351 439,53	1 313 303,61	351 439,53	1 313 303,61	Картометрический метод	2,50	—
78	351 436,88	1 313 307,15	351 436,88	1 313 307,15	Картометрический метод	2,50	—
79	351 445,10	1 313 329,40	351 445,10	1 313 329,40	Картометрический метод	2,50	—
80	351 503,56	1 313 440,16	351 503,56	1 313 440,16	Картометрический метод	2,50	—
81	351 479,10	1 313 455,15	351 479,10	1 313 455,15	Картометрический метод	2,50	—
82	351 423,07	1 313 465,41	351 423,07	1 313 465,41	Картометрический метод	2,50	—
83	351 411,63	1 313 443,71	351 411,63	1 313 443,71	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	351 325,01	1 313 469,25	351 325,01	1 313 469,25	Картометрический метод	2,50	—
85	351 284,98	1 313 480,80	351 284,98	1 313 480,80	Картометрический метод	2,50	—
86	351 121,96	1 313 191,74	351 121,96	1 313 191,74	Картометрический метод	2,50	—
87	351 085,89	1 313 155,88	351 085,89	1 313 155,88	Картометрический метод	2,50	—
88	351 034,02	1 313 008,23	351 034,02	1 313 008,23	Картометрический метод	2,50	—
89	351 012,63	1 312 953,85	351 012,63	1 312 953,85	Картометрический метод	2,50	—
90	351 000,77	1 312 948,11	351 000,77	1 312 948,11	Картометрический метод	2,50	—
91	350 993,10	1 312 917,69	350 993,10	1 312 917,69	Картометрический метод	2,50	—
92	350 988,63	1 312 915,49	350 988,63	1 312 915,49	Картометрический метод	2,50	—
93	350 982,18	1 312 888,54	350 982,18	1 312 888,54	Картометрический метод	2,50	—
94	350 984,42	1 312 883,27	350 984,42	1 312 883,27	Картометрический метод	2,50	—
95	350 973,07	1 312 838,26	350 973,07	1 312 838,26	Картометрический метод	2,50	—
96	350 935,60	1 312 717,33	350 935,60	1 312 717,33	Картометрический метод	2,50	—
97	350 900,87	1 312 605,27	350 900,87	1 312 605,27	Картометрический метод	2,50	—
98	350 895,59	1 312 558,57	350 895,59	1 312 558,57	Картометрический метод	2,50	—
99	350 892,20	1 312 513,76	350 892,20	1 312 513,76	Картометрический метод	2,50	—
100	350 877,99	1 312 472,70	350 877,99	1 312 472,70	Картометрический метод	2,50	—
101	350 867,73	1 312 281,73	350 867,73	1 312 281,73	Картометрический метод	2,50	—
102	350 878,94	1 312 203,86	350 878,94	1 312 203,86	Картометрический метод	2,50	—
103	350 870,45	1 312 165,01	350 870,45	1 312 165,01	Картометрический метод	2,50	—
104	350 856,72	1 312 131,75	350 856,72	1 312 131,75	Картометрический метод	2,50	—
105	350 834,38	1 312 093,35	350 834,38	1 312 093,35	Картометрический метод	2,50	—
106	350 830,81	1 312 066,11	350 830,81	1 312 066,11	Картометрический метод	2,50	—
107	350 828,13	1 311 985,73	350 828,13	1 311 985,73	Картометрический метод	2,50	—
108	350 836,17	1 311 958,94	350 836,17	1 311 958,94	Картометрический метод	2,50	—
109	350 858,51	1 311 903,57	350 858,51	1 311 903,57	Картометрический метод	2,50	—
110	350 851,80	1 311 855,22	350 851,80	1 311 855,22	Картометрический метод	2,50	—
111	350 863,36	1 311 772,92	350 863,36	1 311 772,92	Картометрический метод	2,50	—
112	350 872,32	1 311 758,94	350 872,32	1 311 758,94	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
113	350 866,79	1 311 721,07	350 866,79	1 311 721,07	Картометрический метод	2,50	—
114	350 846,39	1 311 667,10	350 846,39	1 311 667,10	Картометрический метод	2,50	—
115	350 831,29	1 311 605,79	350 831,29	1 311 605,79	Картометрический метод	2,50	—
116	350 803,59	1 311 541,49	350 803,59	1 311 541,49	Картометрический метод	2,50	—
117	350 788,85	1 311 498,17	350 788,85	1 311 498,17	Картометрический метод	2,50	—
118	350 780,81	1 311 452,18	350 780,81	1 311 452,18	Картометрический метод	2,50	—
119	350 774,10	1 311 431,64	350 774,10	1 311 431,64	Картометрический метод	2,50	—
120	350 781,25	1 311 391,90	350 781,25	1 311 391,90	Картометрический метод	2,50	—
121	350 795,97	1 311 333,22	350 795,97	1 311 333,22	Картометрический метод	2,50	—
122	350 806,72	1 311 312,09	350 806,72	1 311 312,09	Картометрический метод	2,50	—
123	350 824,99	1 311 302,72	350 824,99	1 311 302,72	Картометрический метод	2,50	—
124	350 833,48	1 311 279,95	350 833,48	1 311 279,95	Картометрический метод	2,50	—
125	350 845,09	1 311 244,23	350 845,09	1 311 244,23	Картометрический метод	2,50	—
126	350 838,40	1 311 200,64	350 838,40	1 311 200,64	Картометрический метод	2,50	—
127	350 879,06	1 311 206,90	350 879,06	1 311 206,90	Картометрический метод	2,50	—
128	350 946,69	1 311 223,14	350 946,69	1 311 223,14	Картометрический метод	2,50	—
129	350 977,47	1 311 224,32	350 977,47	1 311 224,32	Картометрический метод	2,50	—
130	350 990,88	1 311 213,67	350 990,88	1 311 213,67	Картометрический метод	2,50	—
131	350 959,30	1 311 174,30	350 959,30	1 311 174,30	Картометрический метод	2,50	—
132	350 958,86	1 311 137,68	350 958,86	1 311 137,68	Картометрический метод	2,50	—
133	350 988,12	1 311 076,76	350 988,12	1 311 076,76	Картометрический метод	2,50	—
134	350 847,79	1 311 063,76	350 847,79	1 311 063,76	Картометрический метод	2,50	—
135	350 826,35	1 311 017,76	350 826,35	1 311 017,76	Картометрический метод	2,50	—
136	350 795,52	1 310 953,91	350 795,52	1 310 953,91	Картометрический метод	2,50	—
137	350 779,10	1 310 918,22	350 779,10	1 310 918,22	Картометрический метод	2,50	—
138	350 766,14	1 310 873,12	350 766,14	1 310 873,12	Картометрический метод	2,50	—
139	350 767,03	1 310 828,47	350 767,03	1 310 828,47	Картометрический метод	2,50	—
140	350 769,27	1 310 778,90	350 769,27	1 310 778,90	Картометрический метод	2,50	—
141	350 766,16	1 310 736,64	350 766,16	1 310 736,64	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
142	350 766,61	1 310 711,63	350 766,61	1 310 711,63	Картометрический метод	2,50	—
143	350 809,38	1 310 641,56	350 809,38	1 310 641,56	Картометрический метод	2,50	—
144	350 830,02	1 310 642,56	350 830,02	1 310 642,56	Картометрический метод	2,50	—
145	350 851,60	1 310 643,53	350 851,60	1 310 643,53	Картометрический метод	2,50	—
146	350 893,03	1 310 599,74	350 893,03	1 310 599,74	Картометрический метод	2,50	—
147	350 895,01	1 310 538,97	350 895,01	1 310 538,97	Картометрический метод	2,50	—
148	350 821,62	1 310 528,72	350 821,62	1 310 528,72	Картометрический метод	2,50	—
149	350 805,42	1 310 482,86	350 805,42	1 310 482,86	Картометрический метод	2,50	—
150	350 780,97	1 310 421,40	350 780,97	1 310 421,40	Картометрический метод	2,50	—
151	350 782,18	1 310 345,33	350 782,18	1 310 345,33	Картометрический метод	2,50	—
152	350 776,45	1 310 298,61	350 776,45	1 310 298,61	Картометрический метод	2,50	—
153	350 754,56	1 310 174,47	350 754,56	1 310 174,47	Картометрический метод	2,50	—
154	350 715,80	1 309 985,78	350 715,80	1 309 985,78	Картометрический метод	2,50	—
155	350 763,02	1 309 981,77	350 763,02	1 309 981,77	Картометрический метод	2,50	—
156	350 818,87	1 309 988,92	350 818,87	1 309 988,92	Картометрический метод	2,50	—
157	350 922,40	1 310 001,87	350 922,40	1 310 001,87	Картометрический метод	2,50	—
158	350 941,32	1 310 005,14	350 941,32	1 310 005,14	Картометрический метод	2,50	—
159	350 950,55	1 309 977,31	350 950,55	1 309 977,31	Картометрический метод	2,50	—
160	350 905,50	1 309 925,90	350 905,50	1 309 925,90	Картометрический метод	2,50	—
161	350 895,78	1 309 923,65	350 895,78	1 309 923,65	Картометрический метод	2,50	—
162	350 859,48	1 309 900,08	350 859,48	1 309 900,08	Картометрический метод	2,50	—
163	350 833,20	1 309 887,56	350 833,20	1 309 887,56	Картометрический метод	2,50	—
164	350 813,09	1 309 877,63	350 813,09	1 309 877,63	Картометрический метод	2,50	—
165	350 814,96	1 309 854,43	350 814,96	1 309 854,43	Картометрический метод	2,50	—
166	350 822,45	1 309 830,49	350 822,45	1 309 830,49	Картометрический метод	2,50	—
167	350 837,78	1 309 819,64	350 837,78	1 309 819,64	Картометрический метод	2,50	—
168	350 855,37	1 309 812,16	350 855,37	1 309 812,16	Картометрический метод	2,50	—
169	350 872,21	1 309 805,80	350 872,21	1 309 805,80	Картометрический метод	2,50	—
170	350 883,80	1 309 805,80	350 883,80	1 309 805,80	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
171	350 939,18	1 309 838,72	350 939,18	1 309 838,72	Картометрический метод	2,50	—
172	350 979,59	1 309 888,74	350 979,59	1 309 888,74	Картометрический метод	2,50	—
173	351 003,65	1 309 869,01	351 003,65	1 309 869,01	Картометрический метод	2,50	—
174	351 029,30	1 309 863,10	351 029,30	1 309 863,10	Картометрический метод	2,50	—
175	351 056,13	1 309 855,99	351 056,13	1 309 855,99	Картометрический метод	2,50	—
176	351 162,27	1 309 848,11	351 162,27	1 309 848,11	Картометрический метод	2,50	—
177	351 218,69	1 309 852,05	351 218,69	1 309 852,05	Картометрический метод	2,50	—
178	351 224,61	1 309 947,14	351 224,61	1 309 947,14	Картометрический метод	2,50	—
179	351 228,39	1 310 027,48	351 228,39	1 310 027,48	Картометрический метод	2,50	—
180	351 237,32	1 310 109,92	351 237,32	1 310 109,92	Картометрический метод	2,50	—
181	351 253,41	1 310 163,95	351 253,41	1 310 163,95	Картометрический метод	2,50	—
182	351 267,58	1 310 255,15	351 267,58	1 310 255,15	Картометрический метод	2,50	—
183	351 281,99	1 310 364,23	351 281,99	1 310 364,23	Картометрический метод	2,50	—
184	351 280,20	1 310 429,87	351 280,20	1 310 429,87	Картометрический метод	2,50	—
185	351 277,07	1 310 552,94	351 277,07	1 310 552,94	Картометрический метод	2,50	—
186	351 272,16	1 310 647,16	351 272,16	1 310 647,16	Картометрический метод	2,50	—
187	351 265,90	1 310 693,02	351 265,90	1 310 693,02	Картометрический метод	2,50	—
188	351 262,33	1 310 766,70	351 262,33	1 310 766,70	Картометрический метод	2,50	—
189	351 332,03	1 310 761,78	351 332,03	1 310 761,78	Картометрический метод	2,50	—
190	351 458,14	1 310 755,53	351 458,14	1 310 755,53	Картометрический метод	2,50	—
191	351 556,65	1 310 751,14	351 556,65	1 310 751,14	Картометрический метод	2,50	—
192	351 568,38	1 310 750,62	351 568,38	1 310 750,62	Картометрический метод	2,50	—
193	351 758,87	1 310 736,34	351 758,87	1 310 736,34	Картометрический метод	2,50	—
194	351 936,79	1 310 730,73	351 936,79	1 310 730,73	Картометрический метод	2,50	—
195	352 044,10	1 310 720,86	352 044,10	1 310 720,86	Картометрический метод	2,50	—
196	352 105,65	1 310 713,37	352 105,65	1 310 713,37	Картометрический метод	2,50	—
197	352 136,04	1 310 707,84	352 136,04	1 310 707,84	Картометрический метод	2,50	—
198	352 181,42	1 310 707,97	352 181,42	1 310 707,97	Картометрический метод	2,50	—
1	352 247,39	1 310 702,48	352 247,39	1 310 702,48	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

»