



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«14» января 2025 г.

№ 42-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 17.12.2024 № 01-14/4686/24, 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 – Кипчаковское сельское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 25.10.2022 № 594-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Кипчаковское сельское поселение Кораблинского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 02.08.2024 № 379-п, от 21.10.2024 № 581-п, от 05.12.2024 № 704-п, от 06.12.2024 № 709-п, от 17.12.2024 № 743-п):

- графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Хомутск)» изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- графическое описание местоположения границ территориальной зоны «3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт д. Хомутск)» изложить согласно приложению № 2 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 – Кипчаковское сельское поселение Кораблинского 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:

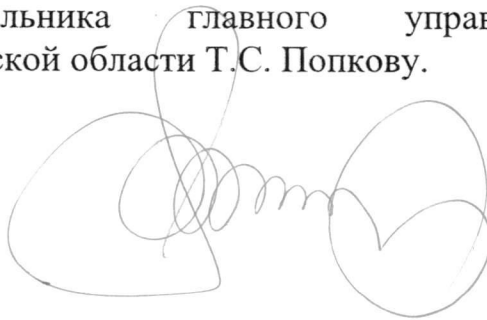
1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-gyazan.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. 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 (населённый пункт д. Хомутск)

(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 Кораблинский, с.п. Кипчаковское, д Хомутск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	311 964 м ² ± 427 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:06-7.19

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	358 557,24	2 160 839,95	358 557,24	2 160 839,95	Картометрически й метод	2,50	—
2	358 571,95	2 160 860,95	358 571,95	2 160 860,95	Картометрически й метод	2,50	—
3	358 574,75	2 160 917,81	358 574,75	2 160 917,81	Картометрически й метод	2,50	—
4	358 576,94	2 160 995,40	358 576,94	2 160 995,40	Картометрически й метод	2,50	—
5	358 588,04	2 161 033,88	358 588,04	2 161 033,88	Картометрически й метод	2,50	—
6	358 646,16	2 161 096,90	358 646,16	2 161 096,90	Картометрически й метод	2,50	—
7	358 382,30	2 161 069,93	358 382,30	2 161 069,93	Картометрически й метод	2,50	—
8	358 364,24	2 161 067,64	358 364,24	2 161 067,64	Картометрически й метод	2,50	—
9	358 364,80	2 161 047,96	358 364,80	2 161 047,96	Картометрически й метод	2,50	—
10	358 364,80	2 160 990,63	358 364,80	2 160 990,63	Картометрически й метод	2,50	—
11	358 400,72	2 160 991,91	358 400,72	2 160 991,91	Картометрически й метод	2,50	—
12	358 439,83	2 160 994,34	358 439,83	2 160 994,34	Картометрически й метод	2,50	—
13	358 471,23	2 161 002,28	358 471,23	2 161 002,28	Картометрически й метод	2,50	—
14	358 492,33	2 161 002,91	358 492,33	2 161 002,91	Картометрически й метод	2,50	—
15	358 556,59	2 161 008,05	358 556,59	2 161 008,05	Картометрически й метод	2,50	—
16	358 556,13	2 161 000,75	358 556,13	2 161 000,75	Картометрически й метод	2,50	—
17	358 550,61	2 161 000,42	358 550,61	2 161 000,42	Картометрически й метод	2,50	—
18	358 541,04	2 160 999,85	358 541,04	2 160 999,85	Картометрически й метод	2,50	—
19	358 531,47	2 160 999,28	358 531,47	2 160 999,28	Картометрически й метод	2,50	—
20	358 515,83	2 160 998,19	358 515,83	2 160 998,19	Картометрически й метод	2,50	—
21	358 472,46	2 160 997,49	358 472,46	2 160 997,49	Картометрически й метод	2,50	—
22	358 437,74	2 160 988,43	358 437,74	2 160 988,43	Картометрически й метод	2,50	—
23	358 364,67	2 160 983,36	358 364,67	2 160 983,36	Картометрически й метод	2,50	—
24	358 363,49	2 160 919,03	358 363,49	2 160 919,03	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	358 362,03	2 160 829,47	358 362,03	2 160 829,47	Картометрический метод	2,50	—
26	358 447,30	2 160 831,59	358 447,30	2 160 831,59	Картометрический метод	2,50	—
27	358 461,84	2 160 831,94	358 461,84	2 160 831,94	Картометрический метод	2,50	—
28	358 529,58	2 160 832,26	358 529,58	2 160 832,26	Картометрический метод	2,50	—
1	358 557,24	2 160 839,95	358 557,24	2 160 839,95	Картометрический метод	2,50	—
2							
29	358 165,76	2 160 544,86	358 165,76	2 160 544,86	Картометрический метод	2,50	—
30	358 202,65	2 160 678,95	358 202,65	2 160 678,95	Картометрический метод	2,50	—
31	358 226,43	2 160 769,96	358 226,43	2 160 769,96	Картометрический метод	2,50	—
32	358 260,02	2 160 843,24	358 260,02	2 160 843,24	Картометрический метод	2,50	—
33	358 299,44	2 160 842,34	358 299,44	2 160 842,34	Картометрический метод	2,50	—
34	358 328,82	2 160 843,25	358 328,82	2 160 843,25	Картометрический метод	2,50	—
35	358 344,15	2 160 836,78	358 344,15	2 160 836,78	Картометрический метод	2,50	—
36	358 345,49	2 160 919,34	358 345,49	2 160 919,34	Картометрический метод	2,50	—
37	358 346,80	2 160 990,79	358 346,80	2 160 990,79	Картометрический метод	2,50	—
38	358 279,75	2 161 000,99	358 279,75	2 161 000,99	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	358 233,15	2 161 006,95	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	358 168,27	2 161 021,13	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	358 165,93	2 161 016,27	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	358 156,16	2 160 996,00	Картометрический метод	2,50	—
43	358 162,61	2 160 992,75	358 162,61	2 160 992,75	Картометрический метод	2,50	—
44	358 138,19	2 160 944,29	358 138,19	2 160 944,29	Картометрический метод	2,50	—
45	358 114,40	2 160 916,21	358 114,40	2 160 916,21	Картометрический метод	2,50	—
46	358 082,98	2 160 870,87	358 082,98	2 160 870,87	Картометрический метод	2,50	—
47	358 060,56	2 160 829,39	358 060,56	2 160 829,39	Картометрический метод	2,50	—
48	358 030,70	2 160 774,81	358 030,70	2 160 774,81	Картометрический метод	2,50	—
49	358 011,50	2 160 728,46	358 011,50	2 160 728,46	Картометрический метод	2,50	—
50	357 987,99	2 160 622,26	357 987,99	2 160 622,26	Картометрический метод	2,50	—
51	357 978,05	2 160 568,20	357 978,05	2 160 568,20	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
52	357 963,80	2 160 516,01	357 963,80	2 160 516,01	Картометрический метод	2,50	—
53	357 953,67	2 160 469,90	357 953,67	2 160 469,90	Картометрический метод	2,50	—
54	357 951,07	2 160 434,70	357 951,07	2 160 434,70	Картометрический метод	2,50	—
55	358 035,12	2 160 422,07	358 035,12	2 160 422,07	Картометрический метод	2,50	—
56	358 083,11	2 160 435,69	358 083,11	2 160 435,69	Картометрический метод	2,50	—
57	358 103,57	2 160 454,91	358 103,57	2 160 454,91	Картометрический метод	2,50	—
58	358 111,78	2 160 473,79	358 111,78	2 160 473,79	Картометрический метод	2,50	—
59	358 132,48	2 160 510,15	358 132,48	2 160 510,15	Картометрический метод	2,50	—
29	358 165,76	2 160 544,86	358 165,76	2 160 544,86	Картометрический метод	2,50	—
3							
60	358 346,80	2 161 001,53	358 346,80	2 161 001,53	Картометрический метод	2,50	—
61	358 346,80	2 161 047,71	358 346,80	2 161 047,71	Картометрический метод	2,50	—
62	358 346,03	2 161 074,40	358 346,03	2 161 074,40	Картометрический метод	2,50	—
63	358 345,44	2 161 090,40	358 345,44	2 161 090,40	Картометрический метод	2,50	—
64	358 339,92	2 161 116,25	358 339,92	2 161 116,25	Картометрический метод	2,50	—
65	358 294,53	2 161 236,97	358 294,53	2 161 236,97	Картометрический метод	2,50	—
66	358 262,32	2 161 337,63	358 262,32	2 161 337,63	Картометрический метод	2,50	—
67	358 172,99	2 161 542,86	358 172,99	2 161 542,86	Картометрический метод	2,50	—
68	358 139,42	2 161 543,93	358 139,42	2 161 543,93	Картометрический метод	2,50	—
69	358 137,96	2 161 533,10	358 137,96	2 161 533,10	Картометрический метод	2,50	—
70	358 140,64	2 161 494,01	358 140,64	2 161 494,01	Картометрический метод	2,50	—
71	358 149,80	2 161 465,56	358 149,80	2 161 465,56	Картометрический метод	2,50	—
72	358 156,90	2 161 437,81	358 156,90	2 161 437,81	Картометрический метод	2,50	—
73	358 163,10	2 161 412,71	358 163,10	2 161 412,71	Картометрический метод	2,50	—
74	358 169,02	2 161 388,75	358 169,02	2 161 388,75	Картометрический метод	2,50	—
75	358 174,74	2 161 365,60	358 174,74	2 161 365,60	Картометрический метод	2,50	—
76	358 181,79	2 161 340,52	358 181,79	2 161 340,52	Картометрический метод	2,50	—
77	358 181,92	2 161 340,04	358 181,92	2 161 340,04	Картометрический метод	2,50	—
78	358 186,14	2 161 315,21	358 186,14	2 161 315,21	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
79	358 189,91	2 161 289,80	358 189,91	2 161 289,80	Картометрический метод	2,50	—
80	358 189,45	2 161 264,93	358 189,45	2 161 264,93	Картометрический метод	2,50	—
81	358 189,13	2 161 240,12	358 189,13	2 161 240,12	Картометрический метод	2,50	—
82	358 187,87	2 161 214,84	358 187,87	2 161 214,84	Картометрический метод	2,50	—
83	358 187,18	2 161 189,59	358 187,18	2 161 189,59	Картометрический метод	2,50	—
84	358 186,50	2 161 164,69	358 186,50	2 161 164,69	Картометрический метод	2,50	—
85	358 185,81	2 161 139,54	358 185,81	2 161 139,54	Картометрический метод	2,50	—
86	358 185,87	2 161 114,48	358 185,87	2 161 114,48	Картометрический метод	2,50	—
87	358 186,35	2 161 089,43	358 186,35	2 161 089,43	Картометрический метод	2,50	—
88	358 186,85	2 161 064,49	358 186,85	2 161 064,49	Картометрический метод	2,50	—
89	358 187,73	2 161 043,82	358 187,73	2 161 043,82	Картометрический метод	2,50	—
90	358 180,40	2 161 025,15	358 180,40	2 161 025,15	Картометрический метод	2,50	—
91	358 190,84	2 161 023,76	358 190,84	2 161 023,76	Картометрический метод	2,50	—
60	358 346,80	2 161 001,53	358 346,80	2 161 001,53	Картометрический метод	2,50	—
4							
92	358 362,31	2 161 209,88	358 362,31	2 161 209,88	Картометрический метод	2,50	—
93	358 360,65	2 161 221,51	358 360,65	2 161 221,51	Картометрический метод	2,50	—
94	358 343,73	2 161 388,14	358 343,73	2 161 388,14	Картометрический метод	2,50	—
95	358 343,50	2 161 435,32	358 343,50	2 161 435,32	Картометрический метод	2,50	—
96	358 342,60	2 161 542,51	358 342,60	2 161 542,51	Картометрический метод	2,50	—
97	358 187,14	2 161 543,01	358 187,14	2 161 543,01	Картометрический метод	2,50	—
98	358 268,61	2 161 358,55	358 268,61	2 161 358,55	Картометрический метод	2,50	—
99	358 328,28	2 161 208,94	358 328,28	2 161 208,94	Картометрический метод	2,50	—
92	358 362,31	2 161 209,88	358 362,31	2 161 209,88	Картометрический метод	2,50	—
5							
100	357 907,77	2 160 332,60	357 907,77	2 160 332,60	Картометрический метод	2,50	—
101	357 909,43	2 160 335,48	357 909,43	2 160 335,48	Картометрический метод	2,50	—
102	357 913,99	2 160 343,19	357 913,99	2 160 343,19	Картометрический метод	2,50	—
103	357 926,42	2 160 383,67	357 926,42	2 160 383,67	Картометрический метод	2,50	—
104	357 934,90	2 160 416,53	357 934,90	2 160 416,53	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
105	357 944,88	2 160 472,07	357 944,88	2 160 472,07	Картометрический метод	2,50	—
106	357 950,44	2 160 498,80	357 950,44	2 160 498,80	Картометрический метод	2,50	—
107	357 965,24	2 160 554,42	357 965,24	2 160 554,42	Картометрический метод	2,50	—
108	357 971,32	2 160 579,38	357 971,32	2 160 579,38	Картометрический метод	2,50	—
109	357 977,81	2 160 612,95	357 977,81	2 160 612,95	Картометрический метод	2,50	—
110	357 989,34	2 160 669,91	357 989,34	2 160 669,91	Картометрический метод	2,50	—
111	358 010,11	2 160 749,65	358 010,11	2 160 749,65	Картометрический метод	2,50	—
112	357 944,99	2 160 763,65	357 944,99	2 160 763,65	Картометрический метод	2,50	—
113	357 909,62	2 160 768,92	357 909,62	2 160 768,92	Картометрический метод	2,50	—
114	357 892,50	2 160 709,63	357 892,50	2 160 709,63	Картометрический метод	2,50	—
115	357 888,45	2 160 693,03	357 888,45	2 160 693,03	Картометрический метод	2,50	—
116	357 843,47	2 160 526,31	357 843,47	2 160 526,31	Картометрический метод	2,50	—
117	357 832,15	2 160 472,15	357 832,15	2 160 472,15	Картометрический метод	2,50	—
118	357 812,19	2 160 419,24	357 812,19	2 160 419,24	Картометрический метод	2,50	—
119	357 807,78	2 160 390,77	357 807,78	2 160 390,77	Картометрический метод	2,50	—
120	357 803,93	2 160 378,69	357 803,93	2 160 378,69	Картометрический метод	2,50	—
121	357 800,67	2 160 371,27	357 800,67	2 160 371,27	Картометрический метод	2,50	—
122	357 798,58	2 160 364,30	357 798,58	2 160 364,30	Картометрический метод	2,50	—
123	357 798,10	2 160 356,87	357 798,10	2 160 356,87	Картометрический метод	2,50	—
124	357 799,50	2 160 348,72	357 799,50	2 160 348,72	Картометрический метод	2,50	—
125	357 798,25	2 160 340,72	357 798,25	2 160 340,72	Картометрический метод	2,50	—
126	357 792,51	2 160 332,53	357 792,51	2 160 332,53	Картометрический метод	2,50	—
127	357 792,04	2 160 324,83	357 792,04	2 160 324,83	Картометрический метод	2,50	—
128	357 791,92	2 160 315,03	357 791,92	2 160 315,03	Картометрический метод	2,50	—
129	357 792,81	2 160 306,59	357 792,81	2 160 306,59	Картометрический метод	2,50	—
130	357 792,86	2 160 299,18	357 792,86	2 160 299,18	Картометрический метод	2,50	—
131	357 788,77	2 160 289,47	357 788,77	2 160 289,47	Картометрический метод	2,50	—
132	357 781,57	2 160 278,05	357 781,57	2 160 278,05	Картометрический метод	2,50	—
133	357 773,49	2 160 268,70	357 773,49	2 160 268,70	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
134	357 766,25	2 160 252,24	357 766,25	2 160 252,24	Картометрический метод	2,50	—
135	357 754,45	2 160 236,91	357 754,45	2 160 236,91	Картометрический метод	2,50	—
136	357 748,80	2 160 232,70	357 748,80	2 160 232,70	Картометрический метод	2,50	—
137	357 796,97	2 160 178,58	357 796,97	2 160 178,58	Картометрический метод	2,50	—
138	357 815,68	2 160 199,31	357 815,68	2 160 199,31	Картометрический метод	2,50	—
139	357 877,86	2 160 284,09	357 877,86	2 160 284,09	Картометрический метод	2,50	—
100	357 907,77	2 160 332,60	357 907,77	2 160 332,60	Картометрический метод	2,50	—
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
3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населённый пункт д. Хомутск)

(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 Кораблинский, с.п. Кипчаковское, д Хомутск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	34 182 м ² ± 65 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:06-7.31

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	358 556,13	2 161 000,75	358 556,13	2 161 000,75	Картометрически й метод	2,50	—
85	358 550,61	2 161 000,42	358 550,61	2 161 000,42	Картометрически й метод	2,50	—
84	358 541,04	2 160 999,85	358 541,04	2 160 999,85	Картометрически й метод	2,50	—
83	358 531,47	2 160 999,28	358 531,47	2 160 999,28	Картометрически й метод	2,50	—
82	358 515,83	2 160 998,19	358 515,83	2 160 998,19	Картометрически й метод	2,50	—
81	358 472,46	2 160 997,49	358 472,46	2 160 997,49	Картометрически й метод	2,50	—
80	358 437,74	2 160 988,43	358 437,74	2 160 988,43	Картометрически й метод	2,50	—
79	358 364,67	2 160 983,36	358 364,67	2 160 983,36	Картометрически й метод	2,50	—
78	358 363,49	2 160 919,03	358 363,49	2 160 919,03	Картометрически й метод	2,50	—
77	358 362,03	2 160 829,47	358 362,03	2 160 829,47	Картометрически й метод	2,50	—
76	358 361,55	2 160 829,46	358 361,55	2 160 829,46	Картометрически й метод	2,50	—
75	358 344,15	2 160 836,78	358 344,15	2 160 836,78	Картометрически й метод	2,50	—
74	358 345,49	2 160 919,34	358 345,49	2 160 919,34	Картометрически й метод	2,50	—
73	358 346,80	2 160 990,79	358 346,80	2 160 990,79	Картометрически й метод	2,50	—
72	358 279,75	2 161 000,99	358 279,75	2 161 000,99	Картометрически й метод	2,50	—
н71	—	—	358 233,15	2 161 006,95	Картометрически й метод	2,50	—
н70	—	—	358 168,27	2 161 021,13	Картометрически й метод	2,50	—
н69	—	—	358 165,93	2 161 016,27	Картометрически й метод	2,50	—
н68	—	—	358 156,16	2 160 996,00	Картометрически й метод	2,50	—
67	358 162,61	2 160 992,75	358 162,61	2 160 992,75	Картометрически й метод	2,50	—
66	358 138,19	2 160 944,29	358 138,19	2 160 944,29	Картометрически й метод	2,50	—
65	358 114,40	2 160 916,21	358 114,40	2 160 916,21	Картометрически й метод	2,50	—
64	358 082,98	2 160 870,87	358 082,98	2 160 870,87	Картометрически й метод	2,50	—
63	358 060,56	2 160 829,39	358 060,56	2 160 829,39	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
62	358 030,70	2 160 774,81	358 030,70	2 160 774,81	Картометрический метод	2,50	—
61	358 011,50	2 160 728,46	358 011,50	2 160 728,46	Картометрический метод	2,50	—
60	357 987,99	2 160 622,26	357 987,99	2 160 622,26	Картометрический метод	2,50	—
59	357 978,05	2 160 568,20	357 978,05	2 160 568,20	Картометрический метод	2,50	—
58	357 963,80	2 160 516,01	357 963,80	2 160 516,01	Картометрический метод	2,50	—
57	357 953,67	2 160 469,90	357 953,67	2 160 469,90	Картометрический метод	2,50	—
56	357 951,07	2 160 434,70	357 951,07	2 160 434,70	Картометрический метод	2,50	—
55	357 965,97	2 160 403,04	357 965,97	2 160 403,04	Картометрический метод	2,50	—
54	357 971,30	2 160 405,48	357 971,30	2 160 405,48	Картометрический метод	2,50	—
53	357 989,49	2 160 410,89	357 989,49	2 160 410,89	Картометрический метод	2,50	—
52	358 005,33	2 160 414,91	358 005,33	2 160 414,91	Картометрический метод	2,50	—
51	358 029,24	2 160 420,40	358 029,24	2 160 420,40	Картометрический метод	2,50	—
50	358 035,12	2 160 422,07	358 035,12	2 160 422,07	Картометрический метод	2,50	—
49	358 083,11	2 160 435,69	358 083,11	2 160 435,69	Картометрический метод	2,50	—
48	358 141,88	2 160 452,37	358 141,88	2 160 452,37	Картометрический метод	2,50	—
47	358 138,69	2 160 432,75	358 138,69	2 160 432,75	Картометрический метод	2,50	—
46	358 137,86	2 160 427,64	358 137,86	2 160 427,64	Картометрический метод	2,50	—
45	358 024,81	2 160 397,85	358 024,81	2 160 397,85	Картометрический метод	2,50	—
44	358 018,96	2 160 399,57	358 018,96	2 160 399,57	Картометрический метод	2,50	—
43	358 013,60	2 160 400,99	358 013,60	2 160 400,99	Картометрический метод	2,50	—
42	357 973,69	2 160 394,69	357 973,69	2 160 394,69	Картометрический метод	2,50	—
41	357 936,39	2 160 379,77	357 936,39	2 160 379,77	Картометрический метод	2,50	—
40	357 935,19	2 160 379,29	357 935,19	2 160 379,29	Картометрический метод	2,50	—
39	357 913,99	2 160 343,19	357 913,99	2 160 343,19	Картометрический метод	2,50	—
38	357 926,42	2 160 383,67	357 926,42	2 160 383,67	Картометрический метод	2,50	—
37	357 934,90	2 160 416,53	357 934,90	2 160 416,53	Картометрический метод	2,50	—
36	357 944,88	2 160 472,07	357 944,88	2 160 472,07	Картометрический метод	2,50	—
35	357 950,44	2 160 498,80	357 950,44	2 160 498,80	Картометрический метод	2,50	—
34	357 965,24	2 160 554,42	357 965,24	2 160 554,42	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
33	357 971,32	2 160 579,38	357 971,32	2 160 579,38	Картометрический метод	2,50	—
32	357 977,81	2 160 612,95	357 977,81	2 160 612,95	Картометрический метод	2,50	—
31	357 989,34	2 160 669,91	357 989,34	2 160 669,91	Картометрический метод	2,50	—
30	358 010,11	2 160 749,65	358 010,11	2 160 749,65	Картометрический метод	2,50	—
29	358 022,01	2 160 781,86	358 022,01	2 160 781,86	Картометрический метод	2,50	—
28	358 066,13	2 160 863,76	358 066,13	2 160 863,76	Картометрический метод	2,50	—
27	358 168,33	2 161 022,69	358 168,33	2 161 022,69	Картометрический метод	2,50	—
26	358 178,14	2 161 048,59	358 178,14	2 161 048,59	Картометрический метод	2,50	—
25	358 178,83	2 161 138,91	358 178,83	2 161 138,91	Картометрический метод	2,50	—
24	358 177,43	2 161 202,63	358 177,43	2 161 202,63	Картометрический метод	2,50	—
23	358 183,74	2 161 270,53	358 183,74	2 161 270,53	Картометрический метод	2,50	—
22	358 175,34	2 161 323,04	358 175,34	2 161 323,04	Картометрический метод	2,50	—
21	358 152,58	2 161 417,20	358 152,58	2 161 417,20	Картометрический метод	2,50	—
20	358 125,63	2 161 519,76	358 125,63	2 161 519,76	Картометрический метод	2,50	—
19	358 125,27	2 161 615,69	358 125,27	2 161 615,69	Картометрический метод	2,50	—
18	358 130,75	2 161 623,14	358 130,75	2 161 623,14	Картометрический метод	2,50	—
17	358 136,47	2 161 628,29	358 136,47	2 161 628,29	Картометрический метод	2,50	—
16	358 156,80	2 161 611,98	358 156,80	2 161 611,98	Картометрический метод	2,50	—
15	358 187,14	2 161 543,01	358 187,14	2 161 543,01	Картометрический метод	2,50	—
14	358 268,61	2 161 358,55	358 268,61	2 161 358,55	Картометрический метод	2,50	—
13	358 328,28	2 161 208,94	358 328,28	2 161 208,94	Картометрический метод	2,50	—
12	358 358,47	2 161 119,39	358 358,47	2 161 119,39	Картометрический метод	2,50	—
11	358 363,37	2 161 092,52	358 363,37	2 161 092,52	Картометрический метод	2,50	—
10	358 364,02	2 161 074,99	358 364,02	2 161 074,99	Картометрический метод	2,50	—
9	358 364,24	2 161 067,64	358 364,24	2 161 067,64	Картометрический метод	2,50	—
8	358 364,80	2 161 047,96	358 364,80	2 161 047,96	Картометрический метод	2,50	—
7	358 364,80	2 160 990,63	358 364,80	2 160 990,63	Картометрический метод	2,50	—
6	358 400,72	2 160 991,91	358 400,72	2 160 991,91	Картометрический метод	2,50	—
5	358 439,83	2 160 994,34	358 439,83	2 160 994,34	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
4	358 471,23	2 161 002,28	358 471,23	2 161 002,28	Картометрический метод	2,50	—
3	358 492,33	2 161 002,91	358 492,33	2 161 002,91	Картометрический метод	2,50	—
2	358 556,59	2 161 008,05	358 556,59	2 161 008,05	Картометрический метод	2,50	—
1	358 556,13	2 161 000,75	358 556,13	2 161 000,75	Картометрический метод	2,50	—
Внутренний контур 1 из 1							
86	358 346,80	2 161 001,53	358 346,80	2 161 001,53	Картометрический метод	2,50	—
87	358 346,80	2 161 047,71	358 346,80	2 161 047,71	Картометрический метод	2,50	—
88	358 346,03	2 161 074,40	358 346,03	2 161 074,40	Картометрический метод	2,50	—
89	358 345,44	2 161 090,40	358 345,44	2 161 090,40	Картометрический метод	2,50	—
90	358 339,92	2 161 116,25	358 339,92	2 161 116,25	Картометрический метод	2,50	—
91	358 294,53	2 161 236,97	358 294,53	2 161 236,97	Картометрический метод	2,50	—
92	358 262,32	2 161 337,63	358 262,32	2 161 337,63	Картометрический метод	2,50	—
93	358 172,99	2 161 542,86	358 172,99	2 161 542,86	Картометрический метод	2,50	—
94	358 166,27	2 161 562,21	358 166,27	2 161 562,21	Картометрический метод	2,50	—
95	358 151,01	2 161 596,52	358 151,01	2 161 596,52	Картометрический метод	2,50	—
96	358 143,95	2 161 577,67	358 143,95	2 161 577,67	Картометрический метод	2,50	—
97	358 139,42	2 161 543,93	358 139,42	2 161 543,93	Картометрический метод	2,50	—
98	358 137,96	2 161 533,10	358 137,96	2 161 533,10	Картометрический метод	2,50	—
99	358 140,64	2 161 494,01	358 140,64	2 161 494,01	Картометрический метод	2,50	—
100	358 149,80	2 161 465,56	358 149,80	2 161 465,56	Картометрический метод	2,50	—
101	358 156,90	2 161 437,81	358 156,90	2 161 437,81	Картометрический метод	2,50	—
102	358 163,10	2 161 412,71	358 163,10	2 161 412,71	Картометрический метод	2,50	—
103	358 169,02	2 161 388,75	358 169,02	2 161 388,75	Картометрический метод	2,50	—
104	358 174,74	2 161 365,60	358 174,74	2 161 365,60	Картометрический метод	2,50	—
105	358 181,79	2 161 340,52	358 181,79	2 161 340,52	Картометрический метод	2,50	—
106	358 181,92	2 161 340,04	358 181,92	2 161 340,04	Картометрический метод	2,50	—
107	358 186,14	2 161 315,21	358 186,14	2 161 315,21	Картометрический метод	2,50	—
108	358 189,91	2 161 289,80	358 189,91	2 161 289,80	Картометрический метод	2,50	—
109	358 189,45	2 161 264,93	358 189,45	2 161 264,93	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
110	358 189,13	2 161 240,12	358 189,13	2 161 240,12	Картометрический метод	2,50	—
111	358 187,87	2 161 214,84	358 187,87	2 161 214,84	Картометрический метод	2,50	—
112	358 187,18	2 161 189,59	358 187,18	2 161 189,59	Картометрический метод	2,50	—
113	358 186,50	2 161 164,69	358 186,50	2 161 164,69	Картометрический метод	2,50	—
114	358 185,81	2 161 139,54	358 185,81	2 161 139,54	Картометрический метод	2,50	—
115	358 185,87	2 161 114,48	358 185,87	2 161 114,48	Картометрический метод	2,50	—
116	358 186,35	2 161 089,43	358 186,35	2 161 089,43	Картометрический метод	2,50	—
117	358 186,85	2 161 064,49	358 186,85	2 161 064,49	Картометрический метод	2,50	—
118	358 187,73	2 161 043,82	358 187,73	2 161 043,82	Картометрический метод	2,50	—
119	358 180,40	2 161 025,15	358 180,40	2 161 025,15	Картометрический метод	2,50	—
120	358 190,84	2 161 023,76	358 190,84	2 161 023,76	Картометрический метод	2,50	—
86	358 346,80	2 161 001,53	358 346,80	2 161 001,53	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—