



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» марта 2025 г.

№ 232-н

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

На основании уведомлений филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 06.03.2025 № 01-14/776/25, от 14.03.2025 № 01-14/850/25, 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 11.03.2025 № 12-ок «О предоставлении отпуска работнику», 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, от 17.01.2025 № 42-п):

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

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «4.5 Иные зоны сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Княжое)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (населенный пункт с. Княжое)» изложить согласно приложению № 3 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. Предложить главе Кораблинского 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.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

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 с. Княжое)

(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, с Княжое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	632 136 м ² ± 1 102 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:06-7.20

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	362 531,94	2 163 859,59	362 531,94	2 163 859,59	Картометрически й метод	2,50	—
2	362 630,47	2 163 914,08	362 630,47	2 163 914,08	Картометрически й метод	2,50	—
3	362 542,61	2 164 079,72	362 542,61	2 164 079,72	Картометрически й метод	2,50	—
4	362 485,64	2 164 053,45	362 485,64	2 164 053,45	Картометрически й метод	2,50	—
5	362 446,23	2 164 021,39	362 446,23	2 164 021,39	Картометрически й метод	2,50	—
6	362 408,35	2 163 991,72	362 408,35	2 163 991,72	Картометрически й метод	2,50	—
7	362 340,59	2 163 942,75	362 340,59	2 163 942,75	Картометрически й метод	2,50	—
8	362 249,59	2 163 891,79	362 249,59	2 163 891,79	Картометрически й метод	2,50	—
9	362 131,53	2 163 837,70	362 131,53	2 163 837,70	Картометрически й метод	2,50	—
10	362 234,89	2 163 674,16	362 234,89	2 163 674,16	Картометрически й метод	2,50	—
11	362 369,90	2 163 765,35	362 369,90	2 163 765,35	Картометрически й метод	2,50	—
н12	—	—	362 396,54	2 163 797,41	Картометрически й метод	2,50	—
н13	—	—	362 391,50	2 163 808,54	Картометрически й метод	2,50	—
н14	—	—	362 381,86	2 163 831,73	Картометрически й метод	2,50	—
н15	—	—	362 400,17	2 163 839,79	Картометрически й метод	2,50	—
16	362 402,28	2 163 845,69	362 402,28	2 163 845,69	Картометрически й метод	2,50	—
17	362 423,17	2 163 856,99	362 423,17	2 163 856,99	Картометрически й метод	2,50	—
18	362 467,40	2 163 883,08	362 467,40	2 163 883,08	Картометрически й метод	2,50	—
19	362 485,59	2 163 847,30	362 485,59	2 163 847,30	Картометрически й метод	2,50	—
1	362 531,94	2 163 859,59	362 531,94	2 163 859,59	Картометрически й метод	2,50	—
2							
20	362 210,23	2 163 657,30	362 210,23	2 163 657,30	Картометрически й метод	2,50	—
21	362 163,05	2 163 734,17	362 163,05	2 163 734,17	Картометрически й метод	2,50	—
22	362 081,88	2 163 830,63	362 081,88	2 163 830,63	Картометрически й метод	2,50	—
23	361 950,05	2 163 773,25	361 950,05	2 163 773,25	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
24	361 811,91	2 163 691,88	361 811,91	2 163 691,88	Картометрический метод	2,50	—
25	361 882,57	2 163 573,95	361 882,57	2 163 573,95	Картометрический метод	2,50	—
26	362 015,96	2 163 653,50	362 015,96	2 163 653,50	Картометрический метод	2,50	—
27	362 022,72	2 163 637,05	362 022,72	2 163 637,05	Картометрический метод	2,50	—
28	362 029,45	2 163 622,14	362 029,45	2 163 622,14	Картометрический метод	2,50	—
29	362 041,44	2 163 598,23	362 041,44	2 163 598,23	Картометрический метод	2,50	—
30	362 064,51	2 163 611,03	362 064,51	2 163 611,03	Картометрический метод	2,50	—
31	362 084,33	2 163 576,47	362 084,33	2 163 576,47	Картометрический метод	2,50	—
32	362 109,74	2 163 591,12	362 109,74	2 163 591,12	Картометрический метод	2,50	—
33	362 127,92	2 163 601,03	362 127,92	2 163 601,03	Картометрический метод	2,50	—
20	362 210,23	2 163 657,30	362 210,23	2 163 657,30	Картометрический метод	2,50	—
3							
34	361 904,05	2 163 519,07	361 904,05	2 163 519,07	Картометрический метод	2,50	—
35	361 804,19	2 163 687,33	361 804,19	2 163 687,33	Картометрический метод	2,50	—
36	361 758,45	2 163 660,38	361 758,45	2 163 660,38	Картометрический метод	2,50	—
37	361 737,10	2 163 648,25	361 737,10	2 163 648,25	Картометрический метод	2,50	—
38	361 669,02	2 163 604,24	361 669,02	2 163 604,24	Картометрический метод	2,50	—
39	361 647,16	2 163 592,30	361 647,16	2 163 592,30	Картометрический метод	2,50	—
40	361 527,16	2 163 518,01	361 527,16	2 163 518,01	Картометрический метод	2,50	—
41	361 548,97	2 163 494,33	361 548,97	2 163 494,33	Картометрический метод	2,50	—
42	361 549,39	2 163 460,92	361 549,39	2 163 460,92	Картометрический метод	2,50	—
43	361 551,74	2 163 452,41	361 551,74	2 163 452,41	Картометрический метод	2,50	—
44	361 571,68	2 163 427,11	361 571,68	2 163 427,11	Картометрический метод	2,50	—
45	361 615,83	2 163 392,90	361 615,83	2 163 392,90	Картометрический метод	2,50	—
46	361 660,64	2 163 366,33	361 660,64	2 163 366,33	Картометрический метод	2,50	—
47	361 679,05	2 163 377,17	361 679,05	2 163 377,17	Картометрический метод	2,50	—
48	361 718,00	2 163 414,30	361 718,00	2 163 414,30	Картометрический метод	2,50	—
49	361 744,55	2 163 443,76	361 744,55	2 163 443,76	Картометрический метод	2,50	—
50	361 784,20	2 163 470,59	361 784,20	2 163 470,59	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
51	361 790,20	2 163 460,26	361 790,20	2 163 460,26	Картометрический метод	2,50	—
52	361 801,74	2 163 456,51	361 801,74	2 163 456,51	Картометрический метод	2,50	—
53	361 812,97	2 163 460,29	361 812,97	2 163 460,29	Картометрический метод	2,50	—
54	361 839,83	2 163 482,61	361 839,83	2 163 482,61	Картометрический метод	2,50	—
55	361 860,09	2 163 488,77	361 860,09	2 163 488,77	Картометрический метод	2,50	—
34	361 904,05	2 163 519,07	361 904,05	2 163 519,07	Картометрический метод	2,50	—
4							
56	362 569,98	2 164 119,63	362 569,98	2 164 119,63	Картометрический метод	2,50	—
57	362 541,35	2 164 183,46	362 541,35	2 164 183,46	Картометрический метод	2,50	—
58	362 513,96	2 164 222,59	362 513,96	2 164 222,59	Картометрический метод	2,50	—
59	362 500,92	2 164 235,38	362 500,92	2 164 235,38	Картометрический метод	2,50	—
60	362 437,37	2 164 197,60	362 437,37	2 164 197,60	Картометрический метод	2,50	—
61	362 440,14	2 164 192,68	362 440,14	2 164 192,68	Картометрический метод	2,50	—
62	362 428,62	2 164 185,61	362 428,62	2 164 185,61	Картометрический метод	2,50	—
63	362 426,38	2 164 189,24	362 426,38	2 164 189,24	Картометрический метод	2,50	—
64	362 424,42	2 164 187,89	362 424,42	2 164 187,89	Картометрический метод	2,50	—
65	362 422,80	2 164 190,35	362 422,80	2 164 190,35	Картометрический метод	2,50	—
66	362 373,90	2 164 160,91	362 373,90	2 164 160,91	Картометрический метод	2,50	—
67	362 379,22	2 164 132,57	362 379,22	2 164 132,57	Картометрический метод	2,50	—
68	362 428,86	2 164 030,40	362 428,86	2 164 030,40	Картометрический метод	2,50	—
69	362 504,69	2 164 076,28	362 504,69	2 164 076,28	Картометрический метод	2,50	—
56	362 569,98	2 164 119,63	362 569,98	2 164 119,63	Картометрический метод	2,50	—
5							
70	362 403,68	2 164 006,85	362 403,68	2 164 006,85	Картометрический метод	2,50	—
71	362 411,62	2 164 014,89	362 411,62	2 164 014,89	Картометрический метод	2,50	—
72	362 418,37	2 164 024,05	362 418,37	2 164 024,05	Картометрический метод	2,50	—
73	362 366,30	2 164 130,60	362 366,30	2 164 130,60	Картометрический метод	2,50	—
74	362 361,32	2 164 153,18	362 361,32	2 164 153,18	Картометрический метод	2,50	—
75	362 294,59	2 164 106,27	362 294,59	2 164 106,27	Картометрический метод	2,50	—
76	362 244,59	2 164 079,19	362 244,59	2 164 079,19	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
77	362 228,80	2 164 072,44	362 228,80	2 164 072,44	Картометрический метод	2,50	—
78	362 089,65	2 163 989,80	362 089,65	2 163 989,80	Картометрический метод	2,50	—
79	362 119,96	2 163 891,87	362 119,96	2 163 891,87	Картометрический метод	2,50	—
80	362 156,30	2 163 873,21	362 156,30	2 163 873,21	Картометрический метод	2,50	—
81	362 186,69	2 163 874,77	362 186,69	2 163 874,77	Картометрический метод	2,50	—
82	362 227,37	2 163 893,42	362 227,37	2 163 893,42	Картометрический метод	2,50	—
83	362 296,77	2 163 929,23	362 296,77	2 163 929,23	Картометрический метод	2,50	—
84	362 348,64	2 163 962,04	362 348,64	2 163 962,04	Картометрический метод	2,50	—
70	362 403,68	2 164 006,85	362 403,68	2 164 006,85	Картометрический метод	2,50	—
6							
85	361 949,07	2 163 787,11	361 949,07	2 163 787,11	Картометрический метод	2,50	—
86	362 011,46	2 163 833,08	362 011,46	2 163 833,08	Картометрический метод	2,50	—
87	362 093,95	2 163 908,89	362 093,95	2 163 908,89	Картометрический метод	2,50	—
88	362 094,96	2 163 936,00	362 094,96	2 163 936,00	Картометрический метод	2,50	—
89	362 086,03	2 163 970,99	362 086,03	2 163 970,99	Картометрический метод	2,50	—
90	362 074,68	2 163 996,54	362 074,68	2 163 996,54	Картометрический метод	2,50	—
91	362 001,26	2 163 941,32	362 001,26	2 163 941,32	Картометрический метод	2,50	—
92	361 976,37	2 163 933,84	361 976,37	2 163 933,84	Картометрический метод	2,50	—
93	361 956,79	2 163 932,19	361 956,79	2 163 932,19	Картометрический метод	2,50	—
94	361 938,09	2 163 934,74	361 938,09	2 163 934,74	Картометрический метод	2,50	—
95	361 922,35	2 163 942,49	361 922,35	2 163 942,49	Картометрический метод	2,50	—
96	361 901,76	2 163 959,74	361 901,76	2 163 959,74	Картометрический метод	2,50	—
97	361 886,89	2 163 973,20	361 886,89	2 163 973,20	Картометрический метод	2,50	—
98	361 792,05	2 163 907,48	361 792,05	2 163 907,48	Картометрический метод	2,50	—
99	361 853,00	2 163 804,11	361 853,00	2 163 804,11	Картометрический метод	2,50	—
100	361 884,95	2 163 761,44	361 884,95	2 163 761,44	Картометрический метод	2,50	—
101	361 883,66	2 163 760,31	361 883,66	2 163 760,31	Картометрический метод	2,50	—
102	361 888,00	2 163 754,27	361 888,00	2 163 754,27	Картометрический метод	2,50	—
103	361 889,67	2 163 751,46	361 889,67	2 163 751,46	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
85	361 949,07	2 163 787,11	361 949,07	2 163 787,11	Картометрический метод	2,50	—
7							
104	361 805,97	2 163 701,21	361 805,97	2 163 701,21	Картометрический метод	2,50	—
105	361 882,93	2 163 747,41	361 882,93	2 163 747,41	Картометрический метод	2,50	—
106	361 786,82	2 163 901,35	361 786,82	2 163 901,35	Картометрический метод	2,50	—
n107	—	—	361 737,40	2 163 858,76	Картометрический метод	2,50	—
n108	—	—	361 731,00	2 163 868,85	Картометрический метод	2,50	—
n109	—	—	361 710,59	2 163 853,98	Картометрический метод	2,50	—
n110	—	—	361 718,20	2 163 842,22	Картометрический метод	2,50	—
111	361 716,93	2 163 841,13	361 716,93	2 163 841,13	Картометрический метод	2,50	—
104	361 805,97	2 163 701,21	361 805,97	2 163 701,21	Картометрический метод	2,50	—
8							
112	361 798,22	2 163 696,56	361 798,22	2 163 696,56	Картометрический метод	2,50	—
113	361 647,57	2 163 929,90	361 647,57	2 163 929,90	Картометрический метод	2,50	—
114	361 586,48	2 163 829,03	361 586,48	2 163 829,03	Картометрический метод	2,50	—
115	361 451,26	2 163 571,42	361 451,26	2 163 571,42	Картометрический метод	2,50	—
116	361 460,20	2 163 560,05	361 460,20	2 163 560,05	Картометрический метод	2,50	—
117	361 467,23	2 163 538,95	361 467,23	2 163 538,95	Картометрический метод	2,50	—
118	361 471,69	2 163 518,80	361 471,69	2 163 518,80	Картометрический метод	2,50	—
119	361 473,88	2 163 505,10	361 473,88	2 163 505,10	Картометрический метод	2,50	—
120	361 593,31	2 163 575,22	361 593,31	2 163 575,22	Картометрический метод	2,50	—
121	361 729,21	2 163 654,75	361 729,21	2 163 654,75	Картометрический метод	2,50	—
122	361 750,53	2 163 667,93	361 750,53	2 163 667,93	Картометрический метод	2,50	—
112	361 798,22	2 163 696,56	361 798,22	2 163 696,56	Картометрический метод	2,50	—
9							
123	362 257,67	2 164 112,92	362 257,67	2 164 112,92	Картометрический метод	2,50	—
124	362 392,04	2 164 194,85	362 392,04	2 164 194,85	Картометрический метод	2,50	—
125	362 355,84	2 164 268,67	362 355,84	2 164 268,67	Картометрический метод	2,50	—
126	362 216,79	2 164 180,22	362 216,79	2 164 180,22	Картометрический метод	2,50	—
123	362 257,67	2 164 112,92	362 257,67	2 164 112,92	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
127	362 248,42	2 164 101,57	362 248,42	2 164 101,57	Картометрический метод	2,50	—
128	362 182,22	2 164 212,53	362 182,22	2 164 212,53	Картометрический метод	2,50	—
129	362 031,61	2 164 102,32	362 031,61	2 164 102,32	Картометрический метод	2,50	—
130	362 088,17	2 163 998,93	362 088,17	2 163 998,93	Картометрический метод	2,50	—
131	362 169,67	2 164 052,52	362 169,67	2 164 052,52	Картометрический метод	2,50	—
127	362 248,42	2 164 101,57	362 248,42	2 164 101,57	Картометрический метод	2,50	—
11							
132	362 072,53	2 164 003,92	362 072,53	2 164 003,92	Картометрический метод	2,50	—
133	362 070,07	2 164 014,54	362 070,07	2 164 014,54	Картометрический метод	2,50	—
134	361 952,26	2 164 225,80	361 952,26	2 164 225,80	Картометрический метод	2,50	—
135	361 945,30	2 164 237,37	361 945,30	2 164 237,37	Картометрический метод	2,50	—
136	361 937,52	2 164 235,83	361 937,52	2 164 235,83	Картометрический метод	2,50	—
137	361 882,48	2 164 188,98	361 882,48	2 164 188,98	Картометрический метод	2,50	—
138	361 878,19	2 164 181,64	361 878,19	2 164 181,64	Картометрический метод	2,50	—
139	361 859,13	2 164 167,15	361 859,13	2 164 167,15	Картометрический метод	2,50	—
140	361 843,78	2 164 163,69	361 843,78	2 164 163,69	Картометрический метод	2,50	—
141	361 800,81	2 164 128,63	361 800,81	2 164 128,63	Картометрический метод	2,50	—
142	361 802,94	2 164 125,22	361 802,94	2 164 125,22	Картометрический метод	2,50	—
143	361 789,94	2 164 114,32	361 789,94	2 164 114,32	Картометрический метод	2,50	—
144	361 877,62	2 163 993,19	361 877,62	2 163 993,19	Картометрический метод	2,50	—
145	361 897,03	2 163 978,97	361 897,03	2 163 978,97	Картометрический метод	2,50	—
146	361 919,54	2 163 957,68	361 919,54	2 163 957,68	Картометрический метод	2,50	—
147	361 933,10	2 163 947,45	361 933,10	2 163 947,45	Картометрический метод	2,50	—
148	361 952,61	2 163 941,92	361 952,61	2 163 941,92	Картометрический метод	2,50	—
149	361 975,44	2 163 943,10	361 975,44	2 163 943,10	Картометрический метод	2,50	—
150	361 994,20	2 163 947,59	361 994,20	2 163 947,59	Картометрический метод	2,50	—
132	362 072,53	2 164 003,92	362 072,53	2 164 003,92	Картометрический метод	2,50	—
12							
151	362 487,70	2 164 505,99	362 487,70	2 164 505,99	Картометрический метод	2,50	—
162	362 427,67	2 164 472,76	362 427,67	2 164 472,76	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

[illegible]

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
177	362 178,72	2 164 218,39	362 178,72	2 164 218,39	Картометрический метод	2,50	—
178	362 092,43	2 164 363,02	362 092,43	2 164 363,02	Картометрический метод	2,50	—
179	362 088,00	2 164 365,49	362 088,00	2 164 365,49	Картометрический метод	2,50	—
180	362 036,91	2 164 316,95	362 036,91	2 164 316,95	Картометрический метод	2,50	—
181	361 985,87	2 164 272,52	361 985,87	2 164 272,52	Картометрический метод	2,50	—
182	361 959,94	2 164 251,82	361 959,94	2 164 251,82	Картометрический метод	2,50	—
183	361 953,35	2 164 243,94	361 953,35	2 164 243,94	Картометрический метод	2,50	—
184	361 959,05	2 164 228,70	361 959,05	2 164 228,70	Картометрический метод	2,50	—
185	362 028,28	2 164 108,12	362 028,28	2 164 108,12	Картометрический метод	2,50	—
177	362 178,72	2 164 218,39	362 178,72	2 164 218,39	Картометрический метод	2,50	—
15							
186	362 137,61	2 164 443,81	362 137,61	2 164 443,81	Картометрический метод	2,50	—
187	362 152,26	2 164 458,08	362 152,26	2 164 458,08	Картометрический метод	2,50	—
188	362 203,40	2 164 520,17	362 203,40	2 164 520,17	Картометрический метод	2,50	—
189	362 199,75	2 164 529,60	362 199,75	2 164 529,60	Картометрический метод	2,50	—
190	362 163,50	2 164 530,24	362 163,50	2 164 530,24	Картометрический метод	2,50	—
191	362 066,18	2 164 563,14	362 066,18	2 164 563,14	Картометрический метод	2,50	—
186	362 137,61	2 164 443,81	362 137,61	2 164 443,81	Картометрический метод	2,50	—
16							
192	362 081,22	2 164 384,40	362 081,22	2 164 384,40	Картометрический метод	2,50	—
193	362 100,99	2 164 408,13	362 100,99	2 164 408,13	Картометрический метод	2,50	—
194	362 131,02	2 164 437,39	362 131,02	2 164 437,39	Картометрический метод	2,50	—
195	362 084,02	2 164 517,96	362 084,02	2 164 517,96	Картометрический метод	2,50	—
196	362 063,80	2 164 502,76	362 063,80	2 164 502,76	Картометрический метод	2,50	—
197	362 041,62	2 164 488,58	362 041,62	2 164 488,58	Картометрический метод	2,50	—
198	362 021,89	2 164 479,27	362 021,89	2 164 479,27	Картометрический метод	2,50	—
199	362 013,28	2 164 482,61	362 013,28	2 164 482,61	Картометрический метод	2,50	—
200	362 002,41	2 164 489,04	362 002,41	2 164 489,04	Картометрический метод	2,50	—
201	361 996,06	2 164 476,59	361 996,06	2 164 476,59	Картометрический метод	2,50	—
202	361 993,44	2 164 463,23	361 993,44	2 164 463,23	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
203	361 990,97	2 164 446,71	361 990,97	2 164 446,71	Картометрический метод	2,50	—
204	361 991,79	2 164 427,15	361 991,79	2 164 427,15	Картометрический метод	2,50	—
205	361 977,29	2 164 406,94	361 977,29	2 164 406,94	Картометрический метод	2,50	—
206	361 964,89	2 164 399,53	361 964,89	2 164 399,53	Картометрический метод	2,50	—
207	361 950,84	2 164 393,64	361 950,84	2 164 393,64	Картометрический метод	2,50	—
208	361 940,29	2 164 392,67	361 940,29	2 164 392,67	Картометрический метод	2,50	—
209	361 924,65	2 164 399,42	361 924,65	2 164 399,42	Картометрический метод	2,50	—
210	361 905,42	2 164 390,66	361 905,42	2 164 390,66	Картометрический метод	2,50	—
211	361 883,15	2 164 374,29	361 883,15	2 164 374,29	Картометрический метод	2,50	—
212	361 935,28	2 164 277,67	361 935,28	2 164 277,67	Картометрический метод	2,50	—
213	361 936,15	2 164 277,13	361 936,15	2 164 277,13	Картометрический метод	2,50	—
214	361 943,62	2 164 266,76	361 943,62	2 164 266,76	Картометрический метод	2,50	—
215	361 975,17	2 164 288,98	361 975,17	2 164 288,98	Картометрический метод	2,50	—
216	362 034,76	2 164 339,99	362 034,76	2 164 339,99	Картометрический метод	2,50	—
192	362 081,22	2 164 384,40	362 081,22	2 164 384,40	Картометрический метод	2,50	—
17							
217	361 932,45	2 164 258,05	361 932,45	2 164 258,05	Картометрический метод	2,50	—
218	361 928,64	2 164 272,44	361 928,64	2 164 272,44	Картометрический метод	2,50	—
219	361 928,53	2 164 273,73	361 928,53	2 164 273,73	Картометрический метод	2,50	—
220	361 868,59	2 164 381,82	361 868,59	2 164 381,82	Картометрический метод	2,50	—
221	361 809,51	2 164 348,40	361 809,51	2 164 348,40	Картометрический метод	2,50	—
222	361 839,56	2 164 296,33	361 839,56	2 164 296,33	Картометрический метод	2,50	—
223	361 828,15	2 164 290,10	361 828,15	2 164 290,10	Картометрический метод	2,50	—
224	361 847,72	2 164 244,10	361 847,72	2 164 244,10	Картометрический метод	2,50	—
225	361 761,33	2 164 191,73	361 761,33	2 164 191,73	Картометрический метод	2,50	—
226	361 789,23	2 164 147,14	361 789,23	2 164 147,14	Картометрический метод	2,50	—
227	361 866,78	2 164 205,73	361 866,78	2 164 205,73	Картометрический метод	2,50	—
228	361 877,27	2 164 220,45	361 877,27	2 164 220,45	Картометрический метод	2,50	—
229	361 891,59	2 164 232,25	361 891,59	2 164 232,25	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
217	361 932,45	2 164 258,05	361 932,45	2 164 258,05	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

4.5 Иные зоны сельскохозяйственного назначения (населённый пункт с. Княжое)

(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, с Княжое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	67 661 м ² ± 181 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:06-7.72

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	361 977,29	2 164 406,94	361 977,29	2 164 406,94	Картометрически й метод	2,50	—
2	361 991,79	2 164 427,15	361 991,79	2 164 427,15	Картометрически й метод	2,50	—
3	361 990,97	2 164 446,71	361 990,97	2 164 446,71	Картометрически й метод	2,50	—
4	361 993,44	2 164 463,23	361 993,44	2 164 463,23	Картометрически й метод	2,50	—
5	361 996,06	2 164 476,59	361 996,06	2 164 476,59	Картометрически й метод	2,50	—
6	362 002,41	2 164 489,04	362 002,41	2 164 489,04	Картометрически й метод	2,50	—
7	362 013,28	2 164 482,61	362 013,28	2 164 482,61	Картометрически й метод	2,50	—
8	362 021,89	2 164 479,27	362 021,89	2 164 479,27	Картометрически й метод	2,50	—
9	362 041,62	2 164 488,58	362 041,62	2 164 488,58	Картометрически й метод	2,50	—
10	362 063,80	2 164 502,76	362 063,80	2 164 502,76	Картометрически й метод	2,50	—
11	362 084,02	2 164 517,96	362 084,02	2 164 517,96	Картометрически й метод	2,50	—
12	362 022,23	2 164 622,09	362 022,23	2 164 622,09	Картометрически й метод	2,50	—
13	362 015,78	2 164 603,27	362 015,78	2 164 603,27	Картометрически й метод	2,50	—
14	361 994,84	2 164 566,30	361 994,84	2 164 566,30	Картометрически й метод	2,50	—
15	361 923,29	2 164 481,52	361 923,29	2 164 481,52	Картометрически й метод	2,50	—
16	361 900,51	2 164 448,77	361 900,51	2 164 448,77	Картометрически й метод	2,50	—
17	361 865,37	2 164 419,56	361 865,37	2 164 419,56	Картометрически й метод	2,50	—
18	361 862,93	2 164 410,31	361 862,93	2 164 410,31	Картометрически й метод	2,50	—
19	361 883,15	2 164 374,29	361 883,15	2 164 374,29	Картометрически й метод	2,50	—
20	361 905,42	2 164 390,66	361 905,42	2 164 390,66	Картометрически й метод	2,50	—
21	361 924,65	2 164 399,42	361 924,65	2 164 399,42	Картометрически й метод	2,50	—
22	361 940,29	2 164 392,67	361 940,29	2 164 392,67	Картометрически й метод	2,50	—
23	361 950,84	2 164 393,64	361 950,84	2 164 393,64	Картометрически й метод	2,50	—
24	361 964,89	2 164 399,53	361 964,89	2 164 399,53	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	361 977,29	2 164 406,94	361 977,29	2 164 406,94	Картометрический метод	2,50	—
2							
25	361 828,15	2 164 290,10	361 828,15	2 164 290,10	Картометрический метод	2,50	—
26	361 839,56	2 164 296,33	361 839,56	2 164 296,33	Картометрический метод	2,50	—
27	361 809,51	2 164 348,40	361 809,51	2 164 348,40	Картометрический метод	2,50	—
28	361 868,59	2 164 381,82	361 868,59	2 164 381,82	Картометрический метод	2,50	—
29	361 855,66	2 164 405,66	361 855,66	2 164 405,66	Картометрический метод	2,50	—
30	361 850,77	2 164 417,62	361 850,77	2 164 417,62	Картометрический метод	2,50	—
31	361 855,70	2 164 426,85	361 855,70	2 164 426,85	Картометрический метод	2,50	—
32	361 891,96	2 164 456,82	361 891,96	2 164 456,82	Картометрический метод	2,50	—
33	361 916,00	2 164 489,48	361 916,00	2 164 489,48	Картометрический метод	2,50	—
34	361 991,71	2 164 577,76	361 991,71	2 164 577,76	Картометрический метод	2,50	—
35	362 010,56	2 164 609,34	362 010,56	2 164 609,34	Картометрический метод	2,50	—
36	362 019,98	2 164 640,15	362 019,98	2 164 640,15	Картометрический метод	2,50	—
37	361 979,37	2 164 593,95	361 979,37	2 164 593,95	Картометрический метод	2,50	—
38	361 786,14	2 164 452,52	361 786,14	2 164 452,52	Картометрический метод	2,50	—
39	361 767,94	2 164 424,52	361 767,94	2 164 424,52	Картометрический метод	2,50	—
40	361 781,94	2 164 378,31	361 781,94	2 164 378,31	Картометрический метод	2,50	—
25	361 828,15	2 164 290,10	361 828,15	2 164 290,10	Картометрический метод	2,50	—
3							
41	361 886,89	2 163 973,20	361 886,89	2 163 973,20	Картометрический метод	2,50	—
42	361 877,62	2 163 993,19	361 877,62	2 163 993,19	Картометрический метод	2,50	—
43	361 789,94	2 164 114,32	361 789,94	2 164 114,32	Картометрический метод	2,50	—
44	361 763,59	2 164 092,23	361 763,59	2 164 092,23	Картометрический метод	2,50	—
45	361 740,04	2 164 069,26	361 740,04	2 164 069,26	Картометрический метод	2,50	—
46	361 711,94	2 164 028,42	361 711,94	2 164 028,42	Картометрический метод	2,50	—
47	361 792,05	2 163 907,48	361 792,05	2 163 907,48	Картометрический метод	2,50	—
41	361 886,89	2 163 973,20	361 886,89	2 163 973,20	Картометрический метод	2,50	—
4							
48	361 786,82	2 163 901,35	361 786,82	2 163 901,35	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
49	361 741,47	2 163 970,47	361 741,47	2 163 970,47	Картометрический метод	2,50	—
50	361 705,01	2 164 018,35	361 705,01	2 164 018,35	Картометрический метод	2,50	—
51	361 672,69	2 163 971,38	361 672,69	2 163 971,38	Картометрический метод	2,50	—
52	361 653,82	2 163 940,22	361 653,82	2 163 940,22	Картометрический метод	2,50	—
53	361 716,93	2 163 841,13	361 716,93	2 163 841,13	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	361 718,20	2 163 842,22	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	361 710,59	2 163 853,98	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	361 731,00	2 163 868,85	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	361 737,40	2 163 858,76	Картометрический метод	2,50	—
48	361 786,82	2 163 901,35	361 786,82	2 163 901,35	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

5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (населённый пункт с. Княжое)

(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, с Княжое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	149 508 м ² ± 250 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:06-7.54

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	362 475,72	2 163 754,29	362 475,72	2 163 754,29	Картометрически й метод	2,50	—
2	362 571,47	2 163 793,72	362 571,47	2 163 793,72	Картометрически й метод	2,50	—
3	362 670,73	2 163 838,18	362 670,73	2 163 838,18	Картометрически й метод	2,50	—
4	362 630,47	2 163 914,08	362 630,47	2 163 914,08	Картометрически й метод	2,50	—
5	362 531,94	2 163 859,59	362 531,94	2 163 859,59	Картометрически й метод	2,50	—
6	362 485,59	2 163 847,30	362 485,59	2 163 847,30	Картометрически й метод	2,50	—
7	362 467,40	2 163 883,08	362 467,40	2 163 883,08	Картометрически й метод	2,50	—
8	362 423,17	2 163 856,99	362 423,17	2 163 856,99	Картометрически й метод	2,50	—
9	362 402,28	2 163 845,69	362 402,28	2 163 845,69	Картометрически й метод	2,50	—
н10	—	—	362 400,17	2 163 839,79	Картометрически й метод	2,50	—
н11	—	—	362 381,86	2 163 831,73	Картометрически й метод	2,50	—
н12	—	—	362 391,50	2 163 808,54	Картометрически й метод	2,50	—
н13	—	—	362 396,54	2 163 797,41	Картометрически й метод	2,50	—
14	362 369,90	2 163 765,35	362 369,90	2 163 765,35	Картометрически й метод	2,50	—
15	362 234,89	2 163 674,16	362 234,89	2 163 674,16	Картометрически й метод	2,50	—
16	362 256,78	2 163 634,08	362 256,78	2 163 634,08	Картометрически й метод	2,50	—
17	362 273,12	2 163 613,66	362 273,12	2 163 613,66	Картометрически й метод	2,50	—
18	362 389,60	2 163 706,69	362 389,60	2 163 706,69	Картометрически й метод	2,50	—
1	362 475,72	2 163 754,29	362 475,72	2 163 754,29	Картометрически й метод	2,50	—
2							
19	362 264,88	2 163 607,18	362 264,88	2 163 607,18	Картометрически й метод	2,50	—
20	362 250,09	2 163 624,85	362 250,09	2 163 624,85	Картометрически й метод	2,50	—
21	362 218,05	2 163 644,55	362 218,05	2 163 644,55	Картометрически й метод	2,50	—
22	362 210,23	2 163 657,30	362 210,23	2 163 657,30	Картометрически й метод	2,50	—
23	362 127,92	2 163 601,03	362 127,92	2 163 601,03	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
24	362 109,74	2 163 591,12	362 109,74	2 163 591,12	Картометрический метод	2,50	—
25	362 084,33	2 163 576,47	362 084,33	2 163 576,47	Картометрический метод	2,50	—
26	362 064,51	2 163 611,03	362 064,51	2 163 611,03	Картометрический метод	2,50	—
27	362 041,44	2 163 598,23	362 041,44	2 163 598,23	Картометрический метод	2,50	—
28	362 029,45	2 163 622,14	362 029,45	2 163 622,14	Картометрический метод	2,50	—
29	362 022,72	2 163 637,05	362 022,72	2 163 637,05	Картометрический метод	2,50	—
30	362 015,96	2 163 653,50	362 015,96	2 163 653,50	Картометрический метод	2,50	—
31	361 882,57	2 163 573,95	361 882,57	2 163 573,95	Картометрический метод	2,50	—
32	361 933,96	2 163 476,90	361 933,96	2 163 476,90	Картометрический метод	2,50	—
33	361 967,23	2 163 424,68	361 967,23	2 163 424,68	Картометрический метод	2,50	—
34	361 990,74	2 163 390,85	361 990,74	2 163 390,85	Картометрический метод	2,50	—
35	362 068,99	2 163 456,62	362 068,99	2 163 456,62	Картометрический метод	2,50	—
19	362 264,88	2 163 607,18	362 264,88	2 163 607,18	Картометрический метод	2,50	—
3							
36	361 954,87	2 163 360,70	361 954,87	2 163 360,70	Картометрический метод	2,50	—
37	361 984,42	2 163 385,54	361 984,42	2 163 385,54	Картометрический метод	2,50	—
38	361 928,37	2 163 470,62	361 928,37	2 163 470,62	Картометрический метод	2,50	—
39	361 904,05	2 163 519,07	361 904,05	2 163 519,07	Картометрический метод	2,50	—
40	361 860,09	2 163 488,77	361 860,09	2 163 488,77	Картометрический метод	2,50	—
41	361 863,12	2 163 438,98	361 863,12	2 163 438,98	Картометрический метод	2,50	—
42	361 855,21	2 163 406,87	361 855,21	2 163 406,87	Картометрический метод	2,50	—
43	361 839,75	2 163 396,95	361 839,75	2 163 396,95	Картометрический метод	2,50	—
44	361 823,73	2 163 384,35	361 823,73	2 163 384,35	Картометрический метод	2,50	—
45	361 807,20	2 163 376,04	361 807,20	2 163 376,04	Картометрический метод	2,50	—
46	361 795,39	2 163 373,55	361 795,39	2 163 373,55	Картометрический метод	2,50	—
47	361 787,17	2 163 380,16	361 787,17	2 163 380,16	Картометрический метод	2,50	—
48	361 779,11	2 163 382,79	361 779,11	2 163 382,79	Картометрический метод	2,50	—
49	361 767,54	2 163 382,31	361 767,54	2 163 382,31	Картометрический метод	2,50	—
50	361 753,46	2 163 378,73	361 753,46	2 163 378,73	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
51	361 737,24	2 163 371,09	361 737,24	2 163 371,09	Картометрический метод	2,50	—
52	361 706,71	2 163 357,22	361 706,71	2 163 357,22	Картометрический метод	2,50	—
53	361 687,89	2 163 356,09	361 687,89	2 163 356,09	Картометрический метод	2,50	—
54	361 674,72	2 163 362,16	361 674,72	2 163 362,16	Картометрический метод	2,50	—
55	361 660,64	2 163 366,33	361 660,64	2 163 366,33	Картометрический метод	2,50	—
56	361 615,83	2 163 392,90	361 615,83	2 163 392,90	Картометрический метод	2,50	—
57	361 571,68	2 163 427,11	361 571,68	2 163 427,11	Картометрический метод	2,50	—
58	361 551,74	2 163 452,41	361 551,74	2 163 452,41	Картометрический метод	2,50	—
59	361 549,39	2 163 460,92	361 549,39	2 163 460,92	Картометрический метод	2,50	—
60	361 548,97	2 163 494,33	361 548,97	2 163 494,33	Картометрический метод	2,50	—
61	361 527,16	2 163 518,01	361 527,16	2 163 518,01	Картометрический метод	2,50	—
62	361 438,77	2 163 463,30	361 438,77	2 163 463,30	Картометрический метод	2,50	—
63	361 456,39	2 163 430,36	361 456,39	2 163 430,36	Картометрический метод	2,50	—
64	361 485,09	2 163 399,91	361 485,09	2 163 399,91	Картометрический метод	2,50	—
65	361 503,65	2 163 352,30	361 503,65	2 163 352,30	Картометрический метод	2,50	—
66	361 534,45	2 163 307,49	361 534,45	2 163 307,49	Картометрический метод	2,50	—
67	361 583,46	2 163 284,39	361 583,46	2 163 284,39	Картометрический метод	2,50	—
68	361 606,56	2 163 275,99	361 606,56	2 163 275,99	Картометрический метод	2,50	—
69	361 640,17	2 163 238,88	361 640,17	2 163 238,88	Картометрический метод	2,50	—
70	361 660,82	2 163 235,38	361 660,82	2 163 235,38	Картометрический метод	2,50	—
71	361 701,78	2 163 244,48	361 701,78	2 163 244,48	Картометрический метод	2,50	—
72	361 740,63	2 163 272,49	361 740,63	2 163 272,49	Картометрический метод	2,50	—
73	361 804,34	2 163 299,79	361 804,34	2 163 299,79	Картометрический метод	2,50	—
74	361 898,16	2 163 342,50	361 898,16	2 163 342,50	Картометрический метод	2,50	—
36	361 954,87	2 163 360,70	361 954,87	2 163 360,70	Картометрический метод	2,50	—
4							
75	361 473,88	2 163 505,10	361 473,88	2 163 505,10	Картометрический метод	2,50	—
76	361 471,69	2 163 518,80	361 471,69	2 163 518,80	Картометрический метод	2,50	—
77	361 467,23	2 163 538,95	361 467,23	2 163 538,95	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
78	361 460,20	2 163 560,05	361 460,20	2 163 560,05	Картометрический метод	2,50	—
79	361 451,26	2 163 571,42	361 451,26	2 163 571,42	Картометрический метод	2,50	—
80	361 409,15	2 163 491,20	361 409,15	2 163 491,20	Картометрический метод	2,50	—
81	361 426,42	2 163 477,24	361 426,42	2 163 477,24	Картометрический метод	2,50	—
75	361 473,88	2 163 505,10	361 473,88	2 163 505,10	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—