



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«10» февраля 2025 г.

№ 102-н

Об утверждении изменений в генеральный план
муниципального образования – Кирицкое сельское поселение
Спасского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 21.01.2025 № 01-14/228/25, 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. Утвердить изменения в генеральный план муниципального образования – Кирицкое сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 25.11.2022 № 719-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Кирицкое сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 27.11.2023 № 562-п, от 09.07.2024 № 328-п, от 28.10.2024 № 597-п):

графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Соболевая 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 генеральный план муниципального образования – Кирицкое 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-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 муниципального образования – Спасский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Кирицкое 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 10 февраля 2025 г. № 102-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Граница населенного пункта д.Соболевая

(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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Спасский, с/п Кирицкое, д Соболевая</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>572202кв.м. ± 265кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Реестровый номер: 62:20-4.186</i>

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		<u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	412236,43	2182642,86	412236,43	2182642,86	Картометрический метод	2,50	-
2	412241,26	2182651,87	412241,26	2182651,87	Картометрический метод	2,50	-
3	412286,52	2182697,75	412286,52	2182697,75	Картометрический метод	2,50	-
4	412374,5	2182804,6	412374,5	2182804,6	Картометрический метод	2,50	-
5	412406,35	2182831,97	412406,35	2182831,97	Картометрический метод	2,50	-
6	412469,34	2182888,24	412469,34	2182888,24	Картометрический метод	2,50	-
7	412479,75	2182915,06	412479,75	2182915,06	Картометрический метод	2,50	-
8	412515,51	2182963,36	412515,51	2182963,36	Картометрический метод	2,50	-
9	412530	2182991,38	412530	2182991,38	Картометрический метод	2,50	-
10	412571,56	2183067,7	412571,56	2183067,7	Картометрический метод	2,50	-
11	412616,98	2183138,22	412616,98	2183138,22	Картометрический метод	2,50	-
12	412629	2183161,25	412629	2183161,25	Картометрический метод	2,50	-
13	412611,08	2183203,23	412611,08	2183203,23	Картометрический метод	2,50	-
14	412540,56	2183245,93	412540,56	2183245,93	Картометрический метод	2,50	-
15	412510,67	2183290,86	412510,67	2183290,86	Картометрический метод	2,50	-
16	412525,58	2183390,75	412525,58	2183390,75	Картометрический метод	2,50	-
17	412517,09	2183429,91	412517,09	2183429,91	Картометрический метод	2,50	-
18	412510,7	2183478,17	412510,7	2183478,17	Картометрический метод	2,50	-
19	412452,72	2183552,56	412452,72	2183552,56	Картометрический метод	2,50	-
20	412443,08	2183563,04	412443,08	2183563,04	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

21	412451,78	2183603,62	412451,78	2183603,62	Картометрический метод	2,50	-
22	412473,04	2183639,36	412473,04	2183639,36	Картометрический метод	2,50	-
23	412503,97	2183656,75	412503,97	2183656,75	Картометрический метод	2,50	-
24	412535,86	2183672,21	412535,86	2183672,21	Картометрический метод	2,50	-
25	412550,36	2183689,6	412550,36	2183689,6	Картометрический метод	2,50	-
26	412493,36	2183689,45	412493,36	2183689,45	Картометрический метод	2,50	-
27	412394,79	2183684,62	412394,79	2183684,62	Картометрический метод	2,50	-
28	412378,36	2183687,52	412378,36	2183687,52	Картометрический метод	2,50	-
29	412358,06	2183700,08	412358,06	2183700,08	Картометрический метод	2,50	-
30	412331,97	2183698,15	412331,97	2183698,15	Картометрический метод	2,50	-
31	412294,28	2183689,45	412294,28	2183689,45	Картометрический метод	2,50	-
32	412261,42	2183680,76	412261,42	2183680,76	Картометрический метод	2,50	-
33	412233,41	2183672,46	412233,41	2183672,46	Картометрический метод	2,50	-
34	412208,57	2183656,08	412208,57	2183656,08	Картометрический метод	2,50	-
35	412190,08	2183647,1	412190,08	2183647,1	Картометрический метод	2,50	-
36	412169,47	2183639,71	412169,47	2183639,71	Картометрический метод	2,50	-
37	412129,85	2183614,36	412129,85	2183614,36	Картометрический метод	2,50	-
38	412112,94	2183601,15	412112,94	2183601,15	Картометрический метод	2,50	-
39	412103,43	2183597,98	412103,43	2183597,98	Картометрический метод	2,50	-
40	412087,05	2183599,57	412087,05	2183599,57	Картометрический метод	2,50	-
41	412057,6	2183609,04	412057,6	2183609,04	Картометрический метод	2,50	-
42	412004,77	2183624,89	412004,77	2183624,89	Картометрический метод	2,50	-
43	411957,21	2183631,76	411957,21	2183631,76	Картометрический метод	2,50	-
44	411956,16	2183601,12	411956,16	2183601,12	Картометрический метод	2,50	-
45	411890,37	2183612	411890,37	2183612	Картометрический метод	2,50	-
46	411767,24	2183637	411767,24	2183637	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

47	411765,26	2183509,16	411765,26	2183509,16	Картометрический метод	2,50	-
48	411789,06	2183479,92	411789,06	2183479,92	Картометрический метод	2,50	-
49	411807,4	2183448,2	411807,4	2183448,2	Картометрический метод	2,50	-
50	411813,94	2183429,48	411813,94	2183429,48	Картометрический метод	2,50	-
51	411822,44	2183378,95	411822,44	2183378,95	Картометрический метод	2,50	-
52	411868,2	2183316,68	411868,2	2183316,68	Картометрический метод	2,50	-
53	411910,65	2183258,18	411910,65	2183258,18	Картометрический метод	2,50	-
54	411923,86	2183231,77	411923,86	2183231,77	Картометрический метод	2,50	-
55	411927,63	2183214,31	411927,63	2183214,31	Картометрический метод	2,50	-
56	411928,11	2183182,7	411928,11	2183182,7	Картометрический метод	2,50	-
57	411914,41	2183150,87	411914,41	2183150,87	Картометрический метод	2,50	-
58	411866,38	2183086,33	411866,38	2183086,33	Картометрический метод	2,50	-
59	411800,2	2183035,76	411800,2	2183035,76	Картометрический метод	2,50	-
60	411811,55	2183016,49	411811,55	2183016,49	Картометрический метод	2,50	-
61	411865,49	2182933,81	411865,49	2182933,81	Картометрический метод	2,50	-
62	411893,79	2182962,16	411893,79	2182962,16	Картометрический метод	2,50	-
63	411982,71	2182932,56	411982,71	2182932,56	Картометрический метод	2,50	-
64	412000	2182901,08	412000	2182901,08	Картометрический метод	2,50	-
65	412018,29	2182852,49	412018,29	2182852,49	Картометрический метод	2,50	-
66	412015,98	2182835,54	412015,98	2182835,54	Картометрический метод	2,50	-
67	412029,07	2182811,66	412029,07	2182811,66	Картометрический метод	2,50	-
68	412055,26	2182787,01	412055,26	2182787,01	Картометрический метод	2,50	-
69	412096,33	2182785,65	412096,33	2182785,65	Картометрический метод	2,50	-
70	412180,04	2182791,25	412180,04	2182791,25	Картометрический метод	2,50	-
71	412211,99	2182793,98	412211,99	2182793,98	Картометрический метод	2,50	-
72	412210,16	2182790,69	412210,16	2182790,69	Картометрический метод	2,50	-

