



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«18» февраля 2026 г.

№ 139-п

О внесении изменения в генеральный план муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 21.01.2026 № 01-14/00152/26, 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 – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 19.02.2025 № 127-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 09.07.2025 № 549-п, от 09.09.2025 № 769-п), следующее изменение:

графическое описание местоположения границ населенного пункта п. Спиртзаводской 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 изменению в генеральный план муниципального образования – Заречинское сельское поселение Спасского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

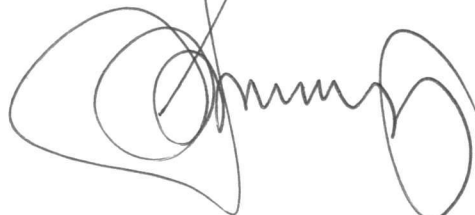
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 Спасского 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 18 февраля 2026 г. № 139-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Населенный пункт п. Спиртзаводской

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Спасский муниципальный район, сельское поселение Заречинское, Спиртзаводской посёлок.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 040 398 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:20-4.54 Кадастровый номер района: 62:20

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
62:20-4.54(1)							
1	408 280,38	2 171 013,26	—	—	—	—	—
2	408 206,83	2 171 084,76	—	—	—	—	—
3	408 168,01	2 171 124,67	—	—	—	—	—
4	408 138,71	2 171 160,13	—	—	—	—	—
5	408 112,13	2 171 199,84	—	—	—	—	—
6	408 095,46	2 171 233,03	—	—	—	—	—
7	408 083,63	2 171 265,72	—	—	—	—	—
8	408 074,47	2 171 299,35	—	—	—	—	—
9	408 072,33	2 171 324,15	—	—	—	—	—
10	408 068,46	2 171 388,66	—	—	—	—	—
11	408 065,22	2 171 420,73	—	—	—	—	—
12	408 079,65	2 171 466,81	—	—	—	—	—
13	407 957,68	2 171 511,16	—	—	—	—	—
14	407 861,64	2 171 484,16	—	—	—	—	—
15	407 868,64	2 171 508,34	—	—	—	—	—
16	407 865,11	2 171 542,93	—	—	—	—	—
17	407 828,05	2 171 562,06	—	—	—	—	—
18	407 803,30	2 171 589,30	—	—	—	—	—
19	407 524,06	2 171 890,70	—	—	—	—	—
20	407 586,92	2 171 915,57	—	—	—	—	—
21	407 623,14	2 171 936,82	—	—	—	—	—
22	407 630,83	2 171 951,71	—	—	—	—	—
23	407 609,87	2 171 979,89	—	—	—	—	—
24	407 449,67	2 171 936,43	—	—	—	—	—
25	407 418,28	2 171 920,02	—	—	—	—	—
26	407 371,05	2 171 882,58	—	—	—	—	—
27	407 371,89	2 171 881,44	—	—	—	—	—
28	407 385,80	2 171 862,40	—	—	—	—	—
29	407 383,43	2 171 860,50	—	—	—	—	—
30	407 388,24	2 171 840,30	—	—	—	—	—
31	407 422,62	2 171 740,60	—	—	—	—	—
32	407 429,65	2 171 707,99	—	—	—	—	—
33	407 436,91	2 171 674,33	—	—	—	—	—
34	407 440,52	2 171 657,61	—	—	—	—	—
35	407 452,21	2 171 603,42	—	—	—	—	—
36	407 472,45	2 171 509,88	—	—	—	—	—
37	407 473,68	2 171 503,86	—	—	—	—	—
38	407 390,99	2 171 472,74	—	—	—	—	—
39	407 386,34	2 171 484,75	—	—	—	—	—
40	407 384,31	2 171 488,98	—	—	—	—	—
41	407 383,13	2 171 489,22	—	—	—	—	—
42	407 381,81	2 171 494,58	—	—	—	—	—
43	407 382,51	2 171 494,67	—	—	—	—	—
44	407 381,78	2 171 500,15	—	—	—	—	—
45	407 380,48	2 171 499,98	—	—	—	—	—
46	407 378,76	2 171 506,95	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	407 381,70	2 171 506,99	—	—	—	—	—
48	407 383,43	2 171 520,80	—	—	—	—	—
49	407 379,92	2 171 534,89	—	—	—	—	—
50	407 371,77	2 171 535,29	—	—	—	—	—
51	407 354,19	2 171 606,53	—	—	—	—	—
52	407 201,94	2 171 583,35	—	—	—	—	—
53	407 142,26	2 171 510,90	—	—	—	—	—
54	407 142,25	2 171 511,23	—	—	—	—	—
55	407 121,63	2 171 486,17	—	—	—	—	—
56	407 092,08	2 171 450,15	—	—	—	—	—
57	407 062,45	2 171 414,02	—	—	—	—	—
58	407 058,01	2 171 409,44	—	—	—	—	—
59	407 057,40	2 171 413,10	—	—	—	—	—
60	407 019,12	2 171 407,14	—	—	—	—	—
61	407 019,27	2 171 406,34	—	—	—	—	—
62	406 744,29	2 171 396,71	—	—	—	—	—
63	406 702,93	2 171 387,44	—	—	—	—	—
64	406 737,75	2 170 871,14	—	—	—	—	—
65	407 014,63	2 170 575,92	—	—	—	—	—
66	407 184,42	2 170 790,10	—	—	—	—	—
67	407 371,71	2 171 016,54	—	—	—	—	—
68	407 382,54	2 171 029,46	—	—	—	—	—
69	407 387,41	2 171 035,35	—	—	—	—	—
70	407 396,48	2 171 046,93	—	—	—	—	—
71	407 403,62	2 171 040,43	—	—	—	—	—
72	407 451,83	2 171 069,40	—	—	—	—	—
73	407 505,03	2 171 092,26	—	—	—	—	—
74	407 551,06	2 170 962,07	—	—	—	—	—
75	407 683,11	2 170 984,27	—	—	—	—	—
76	407 697,83	2 170 987,23	—	—	—	—	—
77	407 700,19	2 170 987,74	—	—	—	—	—
78	407 694,59	2 170 800,53	—	—	—	—	—
79	407 769,53	2 170 739,21	—	—	—	—	—
80	407 796,10	2 170 734,90	—	—	—	—	—
81	407 838,69	2 170 749,31	—	—	—	—	—
82	407 865,63	2 170 777,49	—	—	—	—	—
83	407 903,21	2 170 801,30	—	—	—	—	—
84	407 947,06	2 170 844,52	—	—	—	—	—
85	407 954,58	2 170 866,44	—	—	—	—	—
86	408 009,70	2 170 900,27	—	—	—	—	—
87	408 024,26	2 170 869,95	—	—	—	—	—
88	408 048,63	2 170 794,27	—	—	—	—	—
89	408 059,87	2 170 804,89	—	—	—	—	—
90	408 065,33	2 170 787,72	—	—	—	—	—
91	408 116,13	2 170 840,99	—	—	—	—	—
92	408 113,63	2 170 855,69	—	—	—	—	—
1	408 280,38	2 171 013,26	—	—	—	—	—
ЗУ1							
1	—	—	408 280,38	2 171 013,26	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	408 206,83	2 171 084,76	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	408 168,01	2 171 124,67	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	408 138,71	2 171 160,13	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
5	—	—	408 112,13	2 171 199,84	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	408 095,46	2 171 233,03	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	408 083,63	2 171 265,72	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	408 074,47	2 171 299,35	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	408 072,33	2 171 324,15	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	408 068,46	2 171 388,66	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	408 065,22	2 171 420,73	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	408 079,65	2 171 466,81	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	407 957,68	2 171 511,16	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	407 861,64	2 171 484,16	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	407 868,64	2 171 508,34	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	407 865,11	2 171 542,93	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	407 828,05	2 171 562,06	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	407 803,30	2 171 589,30	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	407 524,06	2 171 890,70	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	407 586,92	2 171 915,57	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	407 623,14	2 171 936,82	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	407 630,83	2 171 951,71	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	407 609,87	2 171 979,89	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	407 449,67	2 171 936,43	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	407 418,28	2 171 920,02	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	407 371,05	2 171 882,58	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	407 371,89	2 171 881,44	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	407 385,80	2 171 862,40	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	407 383,43	2 171 860,50	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	407 388,24	2 171 840,30	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	407 422,62	2 171 740,60	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	407 429,65	2 171 707,99	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	407 436,91	2 171 674,33	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
34	—	—	407 440,52	2 171 657,61	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	407 452,21	2 171 603,42	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	407 472,45	2 171 509,88	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	407 473,68	2 171 503,86	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	407 390,99	2 171 472,74	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	407 386,34	2 171 484,75	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	407 384,31	2 171 488,98	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	407 383,13	2 171 489,22	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	407 381,81	2 171 494,58	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	407 382,51	2 171 494,67	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	407 381,78	2 171 500,15	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	407 380,48	2 171 499,98	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	407 378,76	2 171 506,95	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	407 381,70	2 171 506,99	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	407 383,43	2 171 520,80	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	407 379,92	2 171 534,89	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	407 371,77	2 171 535,29	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	407 354,19	2 171 606,53	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	407 201,94	2 171 583,35	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	407 170,82	2 171 545,57	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	407 160,69	2 171 533,41	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	407 160,71	2 171 533,30	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	407 142,26	2 171 510,90	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	407 142,25	2 171 511,23	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	407 121,63	2 171 486,17	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	407 092,08	2 171 450,15	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	407 062,45	2 171 414,02	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	407 058,01	2 171 409,44	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	407 057,40	2 171 413,10	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
63	—	—	407 019,12	2 171 407,14	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	407 019,27	2 171 406,34	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	406 744,29	2 171 396,71	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	406 702,93	2 171 387,44	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	406 737,75	2 170 871,14	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	407 014,63	2 170 575,92	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	407 184,42	2 170 790,10	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	407 371,71	2 171 016,54	Картометрический метод	2,50	—
71	—	—	407 382,54	2 171 029,46	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	407 387,41	2 171 035,35	Картометрический метод	2,50	—
73	—	—	407 396,48	2 171 046,93	Картометрический метод	2,50	—
74	—	—	407 403,62	2 171 040,43	Картометрический метод	2,50	—
75	—	—	407 451,83	2 171 069,40	Картометрический метод	2,50	—
76	—	—	407 505,03	2 171 092,26	Картометрический метод	2,50	—
77	—	—	407 551,06	2 170 962,07	Картометрический метод	2,50	—
78	—	—	407 683,11	2 170 984,27	Картометрический метод	2,50	—
79	—	—	407 697,83	2 170 987,23	Картометрический метод	2,50	—
80	—	—	407 700,19	2 170 987,74	Картометрический метод	2,50	—
81	—	—	407 694,59	2 170 800,53	Картометрический метод	2,50	—
82	—	—	407 769,53	2 170 739,21	Картометрический метод	2,50	—
83	—	—	407 796,10	2 170 734,90	Картометрический метод	2,50	—
84	—	—	407 838,69	2 170 749,31	Картометрический метод	2,50	—
85	—	—	407 865,63	2 170 777,49	Картометрический метод	2,50	—
86	—	—	407 903,21	2 170 801,30	Картометрический метод	2,50	—
87	—	—	407 947,06	2 170 844,52	Картометрический метод	2,50	—
88	—	—	407 954,58	2 170 866,44	Картометрический метод	2,50	—
89	—	—	408 009,70	2 170 900,27	Картометрический метод	2,50	—
90	—	—	408 024,26	2 170 869,95	Картометрический метод	2,50	—
91	—	—	408 048,63	2 170 794,27	Картометрический метод	2,50	—

