



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«31» октября 2025 г.

№ 956-п

О внесении изменения в генеральный план муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Первинского сельского округа Касимовского района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 03.10.2025 № 01-14/3767/25, 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 09.10.2025 № 72-ок «О предоставлении отпуска работнику», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в генеральный план муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Первинского сельского округа Касимовского района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 20.08.2025 № 691-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Первинского сельского округа Касимовского района Рязанской области», следующее изменение:

в приложении № 4 графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Савино изложить в редакции 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 – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Первинского сельского округа Касимовского 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 Касимовского 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

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 31 октября 2025 г. № 956-п

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

Граница населенного пункта д. Савино

(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	391355, Рязанская область, Касимовский муниципальный округ, сельский округ Первинский, деревня Савино.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	194 743 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.139 Кадастровый номер района: 62:04

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
62:04-4.139							
1	465 334,56	2 244 344,87	—	—	—	—	—
2	465 331,87	2 244 342,58	—	—	—	—	—
3	465 294,34	2 244 364,41	—	—	—	—	—
4	465 229,11	2 244 349,81	—	—	—	—	—
5	465 206,70	2 244 333,78	—	—	—	—	—
6	465 190,04	2 244 260,83	—	—	—	—	—
7	465 182,54	2 244 259,71	—	—	—	—	—
8	465 169,32	2 244 257,80	—	—	—	—	—
9	465 173,14	2 244 088,91	—	—	—	—	—
10	465 181,31	2 244 078,96	—	—	—	—	—
11	465 301,32	2 244 079,46	—	—	—	—	—
12	465 523,84	2 243 900,87	—	—	—	—	—
13	465 525,46	2 243 903,13	—	—	—	—	—
14	465 538,96	2 243 900,46	—	—	—	—	—
15	465 548,04	2 243 888,96	—	—	—	—	—
16	465 550,64	2 243 879,36	—	—	—	—	—
17	465 580,93	2 243 855,05	—	—	—	—	—
18	465 654,36	2 243 962,69	—	—	—	—	—
19	465 662,20	2 243 972,44	—	—	—	—	—
20	465 654,38	2 243 978,62	—	—	—	—	—
21	465 661,07	2 243 989,89	—	—	—	—	—
22	465 687,90	2 244 011,33	—	—	—	—	—
23	465 705,80	2 244 017,47	—	—	—	—	—
24	465 730,28	2 244 015,98	—	—	—	—	—
25	465 755,15	2 244 009,45	—	—	—	—	—
26	465 756,72	2 244 018,66	—	—	—	—	—
27	465 755,95	2 244 028,77	—	—	—	—	—
28	465 760,27	2 244 039,43	—	—	—	—	—
29	465 761,29	2 244 045,38	—	—	—	—	—
30	465 779,28	2 244 091,12	—	—	—	—	—
31	465 786,66	2 244 120,15	—	—	—	—	—
32	465 784,71	2 244 174,21	—	—	—	—	—
33	465 791,70	2 244 188,94	—	—	—	—	—
34	465 792,11	2 244 193,24	—	—	—	—	—
35	465 782,68	2 244 205,47	—	—	—	—	—
36	465 770,33	2 244 211,61	—	—	—	—	—
37	465 742,88	2 244 224,25	—	—	—	—	—
38	465 725,08	2 244 227,31	—	—	—	—	—
39	465 706,46	2 244 239,36	—	—	—	—	—
40	465 701,88	2 244 243,64	—	—	—	—	—
41	465 691,12	2 244 242,96	—	—	—	—	—
42	465 684,86	2 244 236,28	—	—	—	—	—
43	465 676,32	2 244 242,01	—	—	—	—	—
44	465 672,11	2 244 241,75	—	—	—	—	—
45	465 659,00	2 244 253,63	—	—	—	—	—
46	465 653,15	2 244 257,56	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	465 606,06	2 244 278,20	—	—	—	—	—
48	465 596,19	2 244 286,69	—	—	—	—	—
49	465 589,29	2 244 289,90	—	—	—	—	—
50	465 563,80	2 244 318,06	—	—	—	—	—
51	465 537,69	2 244 336,22	—	—	—	—	—
52	465 518,11	2 244 356,01	—	—	—	—	—
53	465 506,42	2 244 366,69	—	—	—	—	—
54	465 491,19	2 244 373,69	—	—	—	—	—
55	465 458,05	2 244 367,99	—	—	—	—	—
56	465 427,73	2 244 368,27	—	—	—	—	—
57	465 391,74	2 244 362,17	—	—	—	—	—
58	465 364,06	2 244 342,94	—	—	—	—	—
59	465 351,21	2 244 335,23	—	—	—	—	—
1	465 334,56	2 244 344,87	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	465 334,56	2 244 344,87	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	465 331,87	2 244 342,58	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	465 294,34	2 244 364,41	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	465 229,11	2 244 349,81	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	465 206,70	2 244 333,78	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	465 190,04	2 244 260,83	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	465 182,54	2 244 259,71	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	465 169,32	2 244 257,80	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	465 173,14	2 244 088,91	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	465 181,31	2 244 078,96	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	465 301,32	2 244 079,46	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	465 523,84	2 243 900,87	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	465 525,46	2 243 903,13	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	465 538,96	2 243 900,46	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	465 548,04	2 243 888,96	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	465 550,64	2 243 879,36	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	465 580,93	2 243 855,05	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	465 654,36	2 243 962,69	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	465 662,20	2 243 972,44	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	465 654,38	2 243 978,62	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	465 661,07	2 243 989,89	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н22	—	—	465 687,90	2 244 011,33	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	465 705,80	2 244 017,47	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	465 730,28	2 244 015,98	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	465 755,15	2 244 009,45	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	465 756,72	2 244 018,66	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	465 755,95	2 244 028,77	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	465 760,27	2 244 039,43	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	465 761,29	2 244 045,38	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	465 779,28	2 244 091,12	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	465 786,66	2 244 120,15	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	465 784,71	2 244 174,21	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	465 791,70	2 244 188,94	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	465 792,11	2 244 193,24	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	465 782,68	2 244 205,47	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	465 770,33	2 244 211,61	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	465 742,88	2 244 224,25	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	465 725,08	2 244 227,31	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	465 706,46	2 244 239,36	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	465 701,88	2 244 243,64	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	465 691,12	2 244 242,96	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	465 684,86	2 244 236,28	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	465 676,32	2 244 242,01	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	465 672,11	2 244 241,75	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	465 659,00	2 244 253,63	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	465 653,15	2 244 257,56	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	465 635,83	2 244 265,15	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	465 637,63	2 244 267,42	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	465 621,71	2 244 274,81	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	465 619,43	2 244 272,35	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н51	—	—	465 606,06	2 244 278,20	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	465 596,19	2 244 286,69	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	465 589,29	2 244 289,90	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	465 563,80	2 244 318,06	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	465 537,69	2 244 336,22	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	465 518,11	2 244 356,01	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	465 506,42	2 244 366,69	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	465 491,19	2 244 373,69	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	465 458,05	2 244 367,99	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	465 427,73	2 244 368,27	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	465 391,74	2 244 362,17	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	465 364,06	2 244 342,94	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	465 351,21	2 244 335,23	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	465 334,56	2 244 344,87	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—