



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«17» сентября 2025 г.

№ 44-п

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской
области применительно к территории Кустаревского сельского округа
Сасовского района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 17.12.2024 № 01-14/4696/24, 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 – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Кустаревского сельского округа Сасовского района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 20.09.2024 № 492-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Кустаревского сельского округа Сасовского района Рязанской области»:

графическое описание местоположения границ территориальной зоны «3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт п. Кустаревка)» 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 правила землепользования и застройки муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Кустаревского сельского округа Сасовского 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 – Сасовский муниципальный округ 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 17 января 2025 г. № 44-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт п. Кустаревка)

(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.о. Сасовский, с/о Кустаревский, п Кустаревка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	368 664 м ² ± 213 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:18-7.324

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат

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	403 406,53	2 300 344,45	403 406,53	2 300 344,45	Картометрически й метод	2,50	—
2	403 340,18	2 300 452,04	403 340,18	2 300 452,04		2,50	
3	403 226,48	2 300 568,89	403 226,48	2 300 568,89		2,50	
4	403 207,14	2 300 595,61	403 207,14	2 300 595,61		2,50	
5	403 162,52	2 300 657,73	403 162,52	2 300 657,73		2,50	
6	403 136,99	2 300 701,04	403 136,99	2 300 701,04		2,50	
7	403 121,07	2 300 725,52	403 121,07	2 300 725,52		2,50	
8	403 016,30	2 300 918,21	403 016,30	2 300 918,21		2,50	
9	403 006,97	2 300 932,16	403 006,97	2 300 932,16		2,50	
10	402 975,83	2 300 973,42	402 975,83	2 300 973,42		2,50	
11	402 965,00	2 300 966,06	402 965,00	2 300 966,06		2,50	
12	402 887,51	2 301 083,13	402 887,51	2 301 083,13		2,50	
13	402 820,08	2 301 217,51	402 820,08	2 301 217,51		2,50	
14	402 738,52	2 301 339,39	402 738,52	2 301 339,39		2,50	
15	402 679,07	2 301 429,86	402 679,07	2 301 429,86		2,50	
16	402 587,15	2 301 550,77	402 587,15	2 301 550,77		2,50	
17	402 536,62	2 301 607,49	402 536,62	2 301 607,49		2,50	
18	402 493,14	2 301 665,86	402 493,14	2 301 665,86		2,50	
19	402 450,68	2 301 726,81	402 450,68	2 301 726,81		2,50	
20	402 423,81	2 301 767,65	402 423,81	2 301 767,65		2,50	
21	402 411,07	2 301 796,57	402 411,07	2 301 796,57		2,50	
22	402 366,81	2 301 862,36	402 366,81	2 301 862,36		2,50	
23	402 365,85	2 301 899,46	402 365,85	2 301 899,46		2,50	
24	402 335,89	2 301 939,49	402 335,89	2 301 939,49		2,50	
25	402 322,59	2 301 929,42	402 322,59	2 301 929,42		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	402 296,50	2 301 966,86	402 296,50	2 301 966,86	Картометрический метод	2,50	—
27	402 214,18	2 302 072,01	402 214,18	2 302 072,01		2,50	
28	402 155,74	2 302 152,67	402 155,74	2 302 152,67		2,50	
29	402 103,46	2 302 231,74	402 103,46	2 302 231,74		2,50	
30	402 085,82	2 302 259,58	402 085,82	2 302 259,58		2,50	
31	402 085,52	2 302 260,06	402 085,52	2 302 260,06		2,50	
н32	—	—	402 051,34	2 302 287,11		2,50	
н33	—	—	402 029,58	2 302 272,61		2,50	
н34	—	—	402 005,45	2 302 252,73		2,50	
35	402 005,30	2 302 252,99	402 005,30	2 302 252,99		2,50	
36	401 945,44	2 302 201,52	401 945,44	2 302 201,52		2,50	
37	401 888,87	2 302 140,59	401 888,87	2 302 140,59		2,50	
38	401 912,53	2 302 126,80	401 912,53	2 302 126,80		2,50	
39	402 162,79	2 301 900,68	402 162,79	2 301 900,68		2,50	
40	402 182,55	2 301 911,20	402 182,55	2 301 911,20		2,50	
41	402 247,89	2 301 860,49	402 247,89	2 301 860,49		2,50	
42	402 263,64	2 301 849,60	402 263,64	2 301 849,60		2,50	
43	402 277,24	2 301 832,79	402 277,24	2 301 832,79		2,50	
44	402 295,74	2 301 804,19	402 295,74	2 301 804,19		2,50	
45	402 329,18	2 301 754,07	402 329,18	2 301 754,07		2,50	
46	402 342,80	2 301 731,11	402 342,80	2 301 731,11		2,50	
47	402 390,52	2 301 682,95	402 390,52	2 301 682,95		2,50	
48	402 414,58	2 301 665,86	402 414,58	2 301 665,86		2,50	
49	402 417,78	2 301 663,73	402 417,78	2 301 663,73		2,50	
50	402 430,72	2 301 635,33	402 430,72	2 301 635,33		2,50	
51	402 451,07	2 301 512,87	402 451,07	2 301 512,87		2,50	
52	402 460,65	2 301 507,97	402 460,65	2 301 507,97		2,50	
53	402 464,60	2 301 501,02	402 464,60	2 301 501,02		2,50	
54	402 465,35	2 301 482,24	402 465,35	2 301 482,24		2,50	

Раздел 3

Таблица 3 Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	402 468,16	2 301 476,14	402 468,16	2 301 476,14	Картометрический метод	2,50	—
56	402 508,64	2 301 487,27	402 508,64	2 301 487,27		2,50	
57	402 518,33	2 301 497,37	402 518,33	2 301 497,37		2,50	
58	402 640,78	2 301 293,30	402 640,78	2 301 293,30		2,50	
59	402 554,99	2 301 239,49	402 554,99	2 301 239,49		2,50	
60	402 828,92	2 300 846,52	402 828,92	2 300 846,52		2,50	
61	402 912,87	2 300 724,46	402 912,87	2 300 724,46		2,50	
62	402 964,65	2 300 687,00	402 964,65	2 300 687,00		2,50	
63	402 995,06	2 300 663,98	402 995,06	2 300 663,98		2,50	
64	403 156,20	2 300 423,75	403 156,20	2 300 423,75		2,50	
65	403 189,25	2 300 374,48	403 189,25	2 300 374,48		2,50	
66	403 206,37	2 300 338,71	403 206,37	2 300 338,71		2,50	
67	403 223,08	2 300 297,69	403 223,08	2 300 297,69		2,50	
68	403 238,56	2 300 252,09	403 238,56	2 300 252,09		2,50	
69	403 316,00	2 300 093,10	403 316,00	2 300 093,10		2,50	
70	403 346,30	2 300 103,60	403 346,30	2 300 103,60		2,50	
71	403 360,95	2 300 122,10	403 360,95	2 300 122,10		2,50	
72	403 360,95	2 300 122,18	403 360,95	2 300 122,18		2,50	
73	403 335,73	2 300 216,07	403 335,73	2 300 216,07		2,50	
74	403 321,51	2 300 268,57	403 321,51	2 300 268,57		2,50	
75	403 340,42	2 300 304,10	403 340,42	2 300 304,10	2,50		
1	403 406,53	2 300 344,45	403 406,53	2 300 344,45	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—