

Государственная регистрация:

дата: 17.12.2024 № 1531



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«17» декабря 2024 г.

№ 447-п

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 25.11.2024 № 01-14/4274/24, 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 Малостуденецкого сельского округа Сасовского района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 13.09.2024 № 481-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Малостуденецкого сельского округа Сасовского района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 27.11.2024 № 685-п):

в приложении № 2 графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт д. Пятаково)» 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 правила землепользования и застройки муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Малостуденецкого 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;

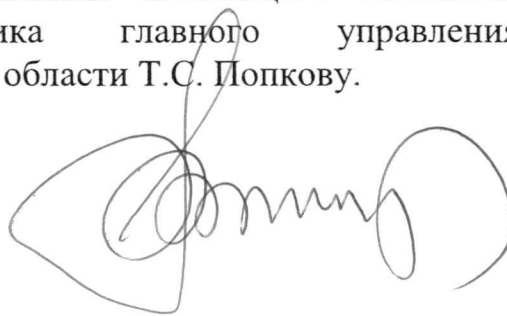
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 декабря 2024 г. № 747-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Пятаково)

(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 Малостуденецкий, д Пятаково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	762 060 м ² ± 304 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:18-7.138

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	396 955,28	2 274 239,68	396 955,28	2 274 239,68	Картометрически й метод	2,50	—
117	397 003,12	2 274 235,45	397 003,12	2 274 235,45		2,50	
116	397 042,28	2 274 277,52	397 042,28	2 274 277,52		2,50	
115	397 043,74	2 274 293,48	397 043,74	2 274 293,48		2,50	
114	397 056,79	2 274 434,20	397 056,79	2 274 434,20		2,50	
113	397 062,59	2 274 469,02	397 062,59	2 274 469,02		2,50	
112	397 080,00	2 274 585,08	397 080,00	2 274 585,08		2,50	
111	397 143,83	2 274 566,22	397 143,83	2 274 566,22		2,50	
110	397 308,66	2 274 495,22	397 308,66	2 274 495,22		2,50	
109	397 324,52	2 274 561,87	397 324,52	2 274 561,87		2,50	
108	397 361,32	2 274 681,14	397 361,32	2 274 681,14		2,50	
107	397 377,45	2 274 727,31	397 377,45	2 274 727,31		2,50	
106	397 410,50	2 274 713,90	397 410,50	2 274 713,90		2,50	
105	397 380,57	2 274 615,97	397 380,57	2 274 615,97		2,50	
104	397 376,71	2 274 615,56	397 376,71	2 274 615,56		2,50	
103	397 368,97	2 274 613,02	397 368,97	2 274 613,02		2,50	
102	397 361,88	2 274 608,98	397 361,88	2 274 608,98		2,50	
101	397 335,02	2 274 516,17	397 335,02	2 274 516,17		2,50	
100	397 334,57	2 274 508,51	397 334,57	2 274 508,51		2,50	
99	397 335,55	2 274 500,91	397 335,55	2 274 500,91		2,50	
98	397 337,94	2 274 493,63	397 337,94	2 274 493,63		2,50	
97	397 341,65	2 274 486,92	397 341,65	2 274 486,92		2,50	
96	397 346,55	2 274 481,02	397 346,55	2 274 481,02		2,50	
95	397 352,46	2 274 476,15	397 352,46	2 274 476,15		2,50	
94	397 359,19	2 274 472,46	397 359,19	2 274 472,46	2,50		

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
93	397 366,48	2 274 470,10	397 366,48	2 274 470,10	Картометрически й метод	2,50	—
92	397 429,46	2 274 456,06	397 429,46	2 274 456,06		2,50	
91	397 437,28	2 274 455,09	397 437,28	2 274 455,09		2,50	
90	397 445,14	2 274 455,65	397 445,14	2 274 455,65		2,50	
89	397 452,74	2 274 457,71	397 452,74	2 274 457,71		2,50	
88	397 459,81	2 274 461,18	397 459,81	2 274 461,18		2,50	
87	397 466,08	2 274 465,95	397 466,08	2 274 465,95		2,50	
86	397 471,31	2 274 471,84	397 471,31	2 274 471,84		2,50	
85	397 475,32	2 274 478,62	397 475,32	2 274 478,62		2,50	
84	397 477,95	2 274 486,05	397 477,95	2 274 486,05		2,50	
83	397 481,39	2 274 499,88	397 481,39	2 274 499,88		2,50	
82	397 481,69	2 274 501,14	397 481,69	2 274 501,14		2,50	
81	397 493,41	2 274 555,69	397 493,41	2 274 555,69		2,50	
80	397 497,99	2 274 463,44	397 497,99	2 274 463,44		2,50	
79	397 499,50	2 274 433,03	397 499,50	2 274 433,03		2,50	
78	397 528,89	2 274 398,08	397 528,89	2 274 398,08		2,50	
77	397 527,86	2 274 344,17	397 527,86	2 274 344,17		2,50	
76	397 507,64	2 274 269,04	397 507,64	2 274 269,04		2,50	
75	397 525,07	2 274 247,81	397 525,07	2 274 247,81		2,50	
74	397 527,89	2 274 203,16	397 527,89	2 274 203,16		2,50	
73	397 564,85	2 274 174,44	397 564,85	2 274 174,44		2,50	
72	397 647,20	2 274 155,66	397 647,20	2 274 155,66		2,50	
71	397 628,34	2 274 072,96	397 628,34	2 274 072,96		2,50	
70	397 560,16	2 273 761,05	397 560,16	2 273 761,05		2,50	
69	397 547,11	2 273 734,94	397 547,11	2 273 734,94		2,50	
68	397 528,25	2 273 716,08	397 528,25	2 273 716,08		2,50	
67	397 496,34	2 273 705,93	397 496,34	2 273 705,93		2,50	
66	397 406,40	2 273 705,93	397 406,40	2 273 705,93		2,50	
65	397 399,84	2 273 701,96	397 399,84	2 273 701,96		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
64	397 296,15	2 273 639,19	397 296,15	2 273 639,19	Картометрически й метод	2,50	—
63	397 295,41	2 273 634,16	397 295,41	2 273 634,16		2,50	
62	397 288,93	2 273 626,96	397 288,93	2 273 626,96		2,50	
61	397 267,95	2 273 534,44	397 267,95	2 273 534,44		2,50	
60	397 240,41	2 273 415,55	397 240,41	2 273 415,55		2,50	
59	397 220,53	2 273 357,54	397 220,53	2 273 357,54		2,50	
58	397 217,81	2 273 347,59	397 217,81	2 273 347,59		2,50	
57	397 215,78	2 273 343,70	397 215,78	2 273 343,70		2,50	
56	397 211,80	2 273 332,08	397 211,80	2 273 332,08		2,50	
55	397 199,42	2 273 312,02	397 199,42	2 273 312,02		2,50	
54	397 178,28	2 273 294,09	397 178,28	2 273 294,09		2,50	
53	397 173,73	2 273 291,75	397 173,73	2 273 291,75		2,50	
52	397 172,84	2 273 291,01	397 172,84	2 273 291,01		2,50	
51	397 167,40	2 273 288,51	397 167,40	2 273 288,51		2,50	
50	397 118,13	2 273 263,24	397 118,13	2 273 263,24		2,50	
н49	—	—	397 117,05	2 273 263,18		2,50	
н48	—	—	397 098,86	2 273 235,89		2,50	
н47	—	—	397 093,66	2 273 217,71		2,50	
н46	—	—	397 080,79	2 273 220,44		2,50	
н45	—	—	397 066,05	2 273 260,47		2,50	
44	397 032,11	2 273 258,67	397 032,11	2 273 258,67		2,50	
43	397 019,08	2 273 287,15	397 019,08	2 273 287,15		2,50	
42	396 999,70	2 273 296,84	396 999,70	2 273 296,84		2,50	
41	396 981,50	2 273 305,94	396 981,50	2 273 305,94		2,50	
40	396 968,71	2 273 322,29	396 968,71	2 273 322,29		2,50	
39	396 972,98	2 273 337,44	396 972,98	2 273 337,44		2,50	
38	396 994,33	2 273 367,75	396 994,33	2 273 367,75		2,50	
37	396 989,84	2 273 391,66	396 989,84	2 273 391,66		2,50	
36	396 956,75	2 273 420,06	396 956,75	2 273 420,06		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
35	396 945,01	2 273 462,11	396 945,01	2 273 462,11	Картометрически й метод	2,50	—
34	396 941,17	2 273 524,23	396 941,17	2 273 524,23		2,50	
33	396 957,61	2 273 554,75	396 957,61	2 273 554,75		2,50	
32	396 983,65	2 273 576,95	396 983,65	2 273 576,95		2,50	
31	396 988,33	2 273 596,26	396 988,33	2 273 596,26		2,50	
30	396 967,43	2 273 592,75	396 967,43	2 273 592,75		2,50	
29	396 787,45	2 273 531,29	396 787,45	2 273 531,29		2,50	
28	396 788,42	2 273 533,29	396 788,42	2 273 533,29		2,50	
27	396 794,23	2 273 582,61	396 794,23	2 273 582,61		2,50	
26	396 785,52	2 273 755,25	396 785,52	2 273 755,25		2,50	
25	396 768,11	2 273 829,24	396 768,11	2 273 829,24		2,50	
24	396 742,00	2 273 885,82	396 742,00	2 273 885,82		2,50	
23	396 718,79	2 273 922,09	396 718,79	2 273 922,09		2,50	
22	396 656,41	2 273 974,31	396 656,41	2 273 974,31		2,50	
21	396 602,74	2 274 013,48	396 602,74	2 274 013,48		2,50	
20	396 559,48	2 274 045,43	396 559,48	2 274 045,43		2,50	
19	396 536,01	2 274 062,81	396 536,01	2 274 062,81		2,50	
18	396 504,10	2 274 100,53	396 504,10	2 274 100,53		2,50	
17	396 491,04	2 274 125,19	396 491,04	2 274 125,19		2,50	
16	396 489,59	2 274 148,40	396 489,59	2 274 148,40		2,50	
15	396 498,30	2 274 158,56	396 498,30	2 274 158,56		2,50	
14	396 559,22	2 274 190,47	396 559,22	2 274 190,47		2,50	
13	396 620,15	2 274 229,65	396 620,15	2 274 229,65		2,50	
12	396 622,21	2 274 229,65	396 622,21	2 274 229,65		2,50	
11	396 637,56	2 274 229,64	396 637,56	2 274 229,64		2,50	
10	396 695,58	2 274 199,18	396 695,58	2 274 199,18		2,50	
9	396 742,00	2 274 193,38	396 742,00	2 274 193,38		2,50	
8	396 817,44	2 274 206,43	396 817,44	2 274 206,43		2,50	
7	396 866,76	2 274 203,53	396 866,76	2 274 203,53		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
6	396 869,86	2 274 212,90	396 869,86	2 274 212,90	Картометрически й метод	2,50	—
5	396 872,71	2 274 218,44	396 872,71	2 274 218,44		2,50	
4	396 889,86	2 274 249,18	396 889,86	2 274 249,18		2,50	
3	396 903,51	2 274 255,64	396 903,51	2 274 255,64		2,50	
2	396 914,86	2 274 254,06	396 914,86	2 274 254,06		2,50	
1	396 955,28	2 274 239,68	396 955,28	2 274 239,68		2,50	
Внутренний контур 1 из 1							
118	396 922,03	2 274 233,25	396 922,03	2 274 233,25	Картометрически й метод	2,50	—
119	396 995,30	2 274 229,31	396 995,30	2 274 229,31		2,50	
120	397 040,07	2 274 118,48	397 040,07	2 274 118,48		2,50	
121	397 058,42	2 274 125,57	397 058,42	2 274 125,57		2,50	
122	397 066,78	2 274 110,39	397 066,78	2 274 110,39		2,50	
123	397 044,93	2 274 099,87	397 044,93	2 274 099,87		2,50	
124	397 058,38	2 274 028,39	397 058,38	2 274 028,39		2,50	
125	397 012,28	2 274 012,14	397 012,28	2 274 012,14		2,50	
126	396 998,74	2 274 060,31	396 998,74	2 274 060,31		2,50	
127	396 974,27	2 274 089,49	396 974,27	2 274 089,49		2,50	
128	396 902,26	2 274 198,18	396 902,26	2 274 198,18		2,50	
118	396 922,03	2 274 233,25	396 922,03	2 274 233,25		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—