



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

« 13 » декабря 2024 г.

№ 438-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 20.11.2024 № 01-14/4208/24, 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 – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 14.03.2023 № 134-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 15.11.2024 № 662-п):

в приложении № 4 графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Картаносово 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 – Заборьевское сельское поселение Рязанского 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;

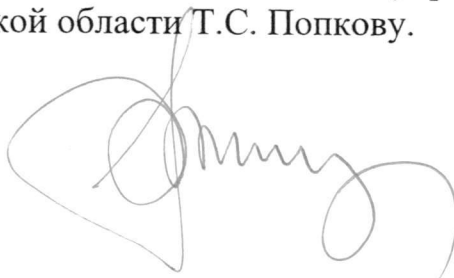
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 муниципального образования – Рязанский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Заборьевское сельское поселение Рязанского 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 13 декабря 2024 г. № 731-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта с. Картаносово

(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.р-н Рязанский, с.п. Заборьевское, с Картаносово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	392 883 м ² ± 219 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:15-4.170

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	466 648,24	1 365 274,52	466 648,24	1 365 274,52	Картометрически й метод	2,50	—
2	466 691,32	1 365 308,46	466 691,32	1 365 308,46		2,50	
3	466 795,10	1 365 422,27	466 795,10	1 365 422,27		2,50	
4	466 813,92	1 365 411,08	466 813,92	1 365 411,08		2,50	
5	466 844,59	1 365 462,66	466 844,59	1 365 462,66		2,50	
6	466 835,14	1 365 468,28	466 835,14	1 365 468,28		2,50	
7	466 786,26	1 365 529,35	466 786,26	1 365 529,35		2,50	
8	466 794,71	1 365 544,64	466 794,71	1 365 544,64		2,50	
9	466 810,23	1 365 563,00	466 810,23	1 365 563,00		2,50	
10	466 850,17	1 365 535,73	466 850,17	1 365 535,73		2,50	
11	466 926,64	1 365 631,48	466 926,64	1 365 631,48		2,50	
12	466 995,79	1 365 656,63	466 995,79	1 365 656,63		2,50	
13	467 026,45	1 365 714,40	467 026,45	1 365 714,40		2,50	
14	467 104,28	1 365 917,95	467 104,28	1 365 917,95		2,50	
15	467 054,79	1 365 959,62	467 054,79	1 365 959,62		2,50	
16	467 059,78	1 365 966,94	467 059,78	1 365 966,94		2,50	
17	467 053,11	1 365 971,16	467 053,11	1 365 971,16		2,50	
18	467 035,21	1 365 981,39	467 035,21	1 365 981,39		2,50	
19	467 017,04	1 366 003,96	467 017,04	1 366 003,96		2,50	
20	467 021,43	1 366 007,90	467 021,43	1 366 007,90		2,50	
21	467 007,55	1 366 040,14	467 007,55	1 366 040,14		2,50	
22	466 927,64	1 366 110,46	466 927,64	1 366 110,46		2,50	
23	466 905,10	1 366 118,99	466 905,10	1 366 118,99		2,50	
24	466 766,06	1 366 062,33	466 766,06	1 366 062,33		2,50	
25	466 743,18	1 366 055,81	466 743,18	1 366 055,81		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	466 710,24	1 366 052,02	466 710,24	1 366 052,02	Картометрический метод	2,50	—
27	466 692,30	1 366 050,54	466 692,30	1 366 050,54		2,50	
28	466 688,18	1 366 061,39	466 688,18	1 366 061,39		2,50	
29	466 675,34	1 366 095,22	466 675,34	1 366 095,22		2,50	
30	466 675,51	1 366 095,30	466 675,51	1 366 095,30		2,50	
31	466 665,04	1 366 116,98	466 665,04	1 366 116,98		2,50	
32	466 630,35	1 366 100,58	466 630,35	1 366 100,58		2,50	
33	466 632,06	1 366 096,96	466 632,06	1 366 096,96		2,50	
34	466 628,44	1 366 095,25	466 628,44	1 366 095,25		2,50	
35	466 626,73	1 366 098,87	466 626,73	1 366 098,87		2,50	
36	466 607,70	1 366 089,87	466 607,70	1 366 089,87		2,50	
37	466 618,21	1 366 068,51	466 618,21	1 366 068,51		2,50	
38	466 644,58	1 366 080,84	466 644,58	1 366 080,84		2,50	
39	466 660,62	1 366 052,88	466 660,62	1 366 052,88		2,50	
40	466 663,34	1 366 048,15	466 663,34	1 366 048,15		2,50	
41	466 605,75	1 366 029,62	466 605,75	1 366 029,62		2,50	
42	466 580,86	1 366 018,13	466 580,86	1 366 018,13		2,50	
43	466 566,78	1 366 014,16	466 566,78	1 366 014,16		2,50	
44	466 543,98	1 365 932,13	466 543,98	1 365 932,13		2,50	
45	466 505,70	1 365 794,39	466 505,70	1 365 794,39		2,50	
46	466 485,05	1 365 776,40	466 485,05	1 365 776,40		2,50	
47	466 480,42	1 365 665,20	466 480,42	1 365 665,20		2,50	
48	466 461,51	1 365 475,03	466 461,51	1 365 475,03		2,50	
49	466 456,62	1 365 439,76	466 456,62	1 365 439,76		2,50	
50	466 456,12	1 365 417,83	466 456,12	1 365 417,83		2,50	
51	466 457,81	1 365 383,07	466 457,81	1 365 383,07		2,50	
52	466 461,86	1 365 358,09	466 461,86	1 365 358,09		2,50	
53	466 455,19	1 365 346,89	466 455,19	1 365 346,89		2,50	
54	466 443,08	1 365 331,64	466 443,08	1 365 331,64		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	466 436,81	1 365 328,84	466 436,81	1 365 328,84	Картометрически й метод	2,50	—
56	466 430,53	1 365 320,55	466 430,53	1 365 320,55		2,50	
57	466 428,31	1 365 313,03	466 428,31	1 365 313,03		2,50	
58	466 415,22	1 365 296,53	466 415,22	1 365 296,53		2,50	
59	466 415,01	1 365 296,71	466 415,01	1 365 296,71		2,50	
60	466 357,74	1 365 346,66	466 357,74	1 365 346,66		2,50	
61	466 296,58	1 365 280,07	466 296,58	1 365 280,07		2,50	
62	466 238,77	1 365 328,60	466 238,77	1 365 328,60		2,50	
63	466 223,18	1 365 311,41	466 223,18	1 365 311,41		2,50	
64	466 175,34	1 365 258,66	466 175,34	1 365 258,66		2,50	
65	466 159,70	1 365 241,28	466 159,70	1 365 241,28		2,50	
66	466 255,36	1 365 162,33	466 255,36	1 365 162,33		2,50	
67	466 226,99	1 365 126,13	466 226,99	1 365 126,13		2,50	
68	466 257,76	1 365 106,30	466 257,76	1 365 106,30		2,50	
69	466 236,83	1 365 063,52	466 236,83	1 365 063,52		2,50	
70	466 237,65	1 365 047,64	466 237,65	1 365 047,64		2,50	
71	466 276,70	1 365 010,96	466 276,70	1 365 010,96		2,50	
72	466 276,71	1 365 010,95	466 276,71	1 365 010,95		2,50	
73	466 348,30	1 365 088,07	466 348,30	1 365 088,07		2,50	
н74	—	—	466 333,21	1 365 100,60		2,50	
н75	—	—	466 352,22	1 365 123,88		2,50	
н76	—	—	466 349,18	1 365 126,49		2,50	
77	466 349,27	1 365 126,59	466 349,27	1 365 126,59		2,50	
78	466 374,72	1 365 154,61	466 374,72	1 365 154,61		2,50	
79	466 381,10	1 365 161,66	466 381,10	1 365 161,66		2,50	
80	466 355,91	1 365 185,50	466 355,91	1 365 185,50		2,50	
81	466 390,49	1 365 226,29	466 390,49	1 365 226,29		2,50	
82	466 423,32	1 365 196,87	466 423,32	1 365 196,87		2,50	
83	466 440,60	1 365 215,09	466 440,60	1 365 215,09		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	466 407,58	1 365 244,31	466 407,58	1 365 244,31	Картометрический метод	2,50	—
85	466 428,67	1 365 267,48	466 428,67	1 365 267,48		2,50	
86	466 453,15	1 365 242,82	466 453,15	1 365 242,82		2,50	
87	466 454,19	1 365 242,71	466 454,19	1 365 242,71		2,50	
88	466 457,54	1 365 239,50	466 457,54	1 365 239,50		2,50	
89	466 469,24	1 365 252,17	466 469,24	1 365 252,17		2,50	
90	466 443,26	1 365 279,63	466 443,26	1 365 279,63		2,50	
91	466 441,85	1 365 281,12	466 441,85	1 365 281,12		2,50	
92	466 442,80	1 365 283,48	466 442,80	1 365 283,48		2,50	
93	466 459,34	1 365 290,11	466 459,34	1 365 290,11		2,50	
94	466 472,41	1 365 300,28	466 472,41	1 365 300,28		2,50	
95	466 481,46	1 365 309,82	466 481,46	1 365 309,82		2,50	
96	466 487,65	1 365 306,00	466 487,65	1 365 306,00		2,50	
97	466 526,59	1 365 272,63	466 526,59	1 365 272,63		2,50	
98	466 545,93	1 365 295,44	466 545,93	1 365 295,44		2,50	
99	466 565,04	1 365 317,99	466 565,04	1 365 317,99		2,50	
100	466 613,80	1 365 276,67	466 613,80	1 365 276,67		2,50	
101	466 632,39	1 365 291,18	466 632,39	1 365 291,18		2,50	
1	466 648,24	1 365 274,52	466 648,24	1 365 274,52		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—