



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«21» января 2026 г.

№ 18-н

О внесении изменений в генеральный план муниципального образования – Борисовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 25.12.2025 № 01-14/5046/25, 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», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в генеральный план муниципального образования – Борисовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 30.04.2021 № 189-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Борисовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 08.11.2022 № 645-п, от 12.04.2024 № 146-п, от 04.06.2024 № 256-п, от 03.09.2024 № 463-п, от 19.12.2024 № 766-п, от 11.03.2025 № 168-п, от 16.09.2025 № 801-п), следующие изменения:

графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Борисовка 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 генеральный план муниципального образования – Борисовское сельское поселение Александровского 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;

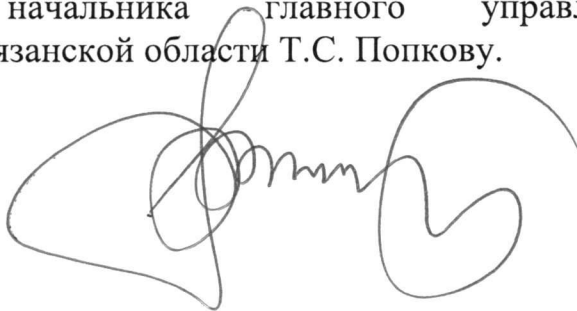
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 Александровского 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 21 января 2026 г. № 18-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
граница населенного пункта д. Борисовка

(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, Александровский муниципальный район, сельское поселение Борисовское, деревня Борисовка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 071 706 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:09-4.173 Кадастровый номер района: 62:09

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
1	312 282,89	2 162 966,58	312 282,89	2 162 966,58	Картометрически й метод	2,50	—
2	312 284,88	2 163 059,89	312 284,88	2 163 059,89	Картометрически й метод	2,50	—
3	312 284,87	2 163 066,26	312 284,87	2 163 066,26	Картометрически й метод	2,50	—
4	312 285,04	2 163 086,50	312 285,04	2 163 086,50	Картометрически й метод	2,50	—
5	312 291,48	2 163 197,09	312 291,48	2 163 197,09	Картометрически й метод	2,50	—
6	312 178,73	2 163 192,30	312 178,73	2 163 192,30	Картометрически й метод	2,50	—
7	312 126,88	2 163 187,28	312 126,88	2 163 187,28	Картометрически й метод	2,50	—
8	312 077,57	2 163 185,60	312 077,57	2 163 185,60	Картометрически й метод	2,50	—
9	312 052,72	2 163 182,84	312 052,72	2 163 182,84	Картометрически й метод	2,50	—
10	312 024,89	2 163 179,75	312 024,89	2 163 179,75	Картометрически й метод	2,50	—
11	312 019,05	2 163 179,89	312 019,05	2 163 179,89	Картометрически й метод	2,50	—
12	312 035,27	2 163 276,93	312 035,27	2 163 276,93	Картометрически й метод	2,50	—
13	311 892,10	2 163 299,63	311 892,10	2 163 299,63	Картометрически й метод	2,50	—
14	311 840,04	2 163 308,30	311 840,04	2 163 308,30	Картометрически й метод	2,50	—
15	311 790,64	2 163 322,32	311 790,64	2 163 322,32	Картометрически й метод	2,50	—
16	311 763,95	2 163 335,00	311 763,95	2 163 335,00	Картометрически й метод	2,50	—
17	311 657,16	2 163 366,37	311 657,16	2 163 366,37	Картометрически й метод	2,50	—
18	311 624,45	2 163 387,06	311 624,45	2 163 387,06	Картометрически й метод	2,50	—
19	311 547,03	2 163 407,75	311 547,03	2 163 407,75	Картометрически й метод	2,50	—
20	311 478,28	2 163 423,10	311 478,28	2 163 423,10	Картометрически й метод	2,50	—
21	311 458,63	2 163 413,12	311 458,63	2 163 413,12	Картометрически й метод	2,50	—
22	311 455,56	2 163 411,56	311 455,56	2 163 411,56	Картометрически й метод	2,50	—
23	311 442,91	2 163 361,70	311 442,91	2 163 361,70	Картометрически й метод	2,50	—
24	311 368,16	2 163 383,06	311 368,16	2 163 383,06	Картометрически й метод	2,50	—
25	311 252,69	2 163 418,43	311 252,69	2 163 418,43	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
26	311 237,44	2 163 422,82	311 237,44	2 163 422,82	Картометрический метод	2,50	—
27	311 237,64	2 163 423,73	311 237,64	2 163 423,73	Картометрический метод	2,50	—
28	311 220,72	2 163 428,07	311 220,72	2 163 428,07	Картометрический метод	2,50	—
29	311 220,62	2 163 427,66	311 220,62	2 163 427,66	Картометрический метод	2,50	—
30	311 194,62	2 163 435,12	311 194,62	2 163 435,12	Картометрический метод	2,50	—
31	311 161,92	2 163 452,47	311 161,92	2 163 452,47	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	311 118,80	2 163 483,25	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	311 120,48	2 163 488,43	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	311 103,15	2 163 494,43	Картометрический метод	2,50	—
35	310 954,35	2 163 600,65	310 954,35	2 163 600,65	Картометрический метод	2,50	—
36	310 915,29	2 163 620,67	310 915,29	2 163 620,67	Картометрический метод	2,50	—
37	310 860,91	2 163 642,02	310 860,91	2 163 642,02	Картометрический метод	2,50	—
38	310 837,87	2 163 650,37	310 837,87	2 163 650,37	Картометрический метод	2,50	—
39	310 799,16	2 163 656,70	310 799,16	2 163 656,70	Картометрический метод	2,50	—
40	310 739,10	2 163 664,72	310 739,10	2 163 664,72	Картометрический метод	2,50	—
41	310 676,01	2 163 668,73	310 676,01	2 163 668,73	Картометрический метод	2,50	—
42	310 613,96	2 163 658,37	310 613,96	2 163 658,37	Картометрический метод	2,50	—
43	310 601,94	2 163 608,98	310 601,94	2 163 608,98	Картометрический метод	2,50	—
44	310 581,25	2 163 560,93	310 581,25	2 163 560,93	Картометрический метод	2,50	—
45	310 516,50	2 163 510,87	310 516,50	2 163 510,87	Картометрический метод	2,50	—
46	310 485,80	2 163 470,82	310 485,80	2 163 470,82	Картометрический метод	2,50	—
47	310 455,77	2 163 472,83	310 455,77	2 163 472,83	Картометрический метод	2,50	—
48	310 399,70	2 163 485,51	310 399,70	2 163 485,51	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	310 383,25	2 163 490,73	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	310 361,34	2 163 498,03	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	310 351,11	2 163 454,98	Картометрический метод	2,50	—
52	310 337,63	2 163 425,44	310 337,63	2 163 425,44	Картометрический метод	2,50	—
53	310 300,91	2 163 428,11	310 300,91	2 163 428,11	Картометрический метод	2,50	—
54	310 282,90	2 163 365,37	310 282,90	2 163 365,37	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	310 281,57	2 163 332,66	310 281,57	2 163 332,66	Картометрический метод	2,50	—
56	310 266,88	2 163 291,95	310 266,88	2 163 291,95	Картометрический метод	2,50	—
57	310 265,56	2 163 280,61	310 265,56	2 163 280,61	Картометрический метод	2,50	—
58	310 242,86	2 163 279,27	310 242,86	2 163 279,27	Картометрический метод	2,50	—
59	310 232,17	2 163 259,91	310 232,17	2 163 259,91	Картометрический метод	2,50	—
60	310 228,83	2 163 195,84	310 228,83	2 163 195,84	Картометрический метод	2,50	—
61	310 235,60	2 163 167,64	310 235,60	2 163 167,64	Картометрический метод	2,50	—
62	310 266,70	2 163 162,87	310 266,70	2 163 162,87	Картометрический метод	2,50	—
63	310 264,88	2 163 150,18	310 264,88	2 163 150,18	Картометрический метод	2,50	—
64	310 327,64	2 163 150,95	310 327,64	2 163 150,95	Картометрический метод	2,50	—
65	310 366,47	2 163 139,12	310 366,47	2 163 139,12	Картометрический метод	2,50	—
66	310 493,40	2 163 118,26	310 493,40	2 163 118,26	Картометрический метод	2,50	—
67	310 504,26	2 163 116,49	310 504,26	2 163 116,49	Картометрический метод	2,50	—
68	310 520,05	2 163 113,92	310 520,05	2 163 113,92	Картометрический метод	2,50	—
69	310 536,59	2 163 111,22	310 536,59	2 163 111,22	Картометрический метод	2,50	—
70	310 561,89	2 163 142,44	310 561,89	2 163 142,44	Картометрический метод	2,50	—
71	310 613,32	2 163 102,63	310 613,32	2 163 102,63	Картометрический метод	2,50	—
72	310 716,74	2 163 056,35	310 716,74	2 163 056,35	Картометрический метод	2,50	—
73	310 790,80	2 163 012,40	310 790,80	2 163 012,40	Картометрический метод	2,50	—
74	310 834,87	2 162 986,26	310 834,87	2 162 986,26	Картометрический метод	2,50	—
75	310 872,91	2 162 970,58	310 872,91	2 162 970,58	Картометрический метод	2,50	—
76	310 920,64	2 162 950,89	310 920,64	2 162 950,89	Картометрический метод	2,50	—
77	311 020,08	2 162 896,50	311 020,08	2 162 896,50	Картометрический метод	2,50	—
78	311 153,90	2 162 830,75	311 153,90	2 162 830,75	Картометрический метод	2,50	—
79	311 261,15	2 162 793,48	311 261,15	2 162 793,48	Картометрический метод	2,50	—
80	311 264,98	2 162 792,11	311 264,98	2 162 792,11	Картометрический метод	2,50	—
81	311 279,58	2 162 786,83	311 279,58	2 162 786,83	Картометрический метод	2,50	—
82	311 272,57	2 162 743,15	311 272,57	2 162 743,15	Картометрический метод	2,50	—
83	311 264,79	2 162 694,75	311 264,79	2 162 694,75	Картометрический метод	2,50	—

5
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	311 254,71	2 162 634,79	311 254,71	2 162 634,79	Картометрический метод	2,50	—
85	311 244,64	2 162 574,84	311 244,64	2 162 574,84	Картометрический метод	2,50	—
86	311 235,68	2 162 523,09	311 235,68	2 162 523,09	Картометрический метод	2,50	—
87	311 238,12	2 162 522,72	311 238,12	2 162 522,72	Картометрический метод	2,50	—
88	311 457,56	2 162 500,95	311 457,56	2 162 500,95	Картометрический метод	2,50	—
89	311 478,58	2 162 647,12	311 478,58	2 162 647,12	Картометрический метод	2,50	—
90	311 265,08	2 162 672,52	311 265,08	2 162 672,52	Картометрический метод	2,50	—
91	311 269,51	2 162 697,12	311 269,51	2 162 697,12	Картометрический метод	2,50	—
92	311 278,76	2 162 702,23	311 278,76	2 162 702,23	Картометрический метод	2,50	—
93	311 333,84	2 162 686,77	311 333,84	2 162 686,77	Картометрический метод	2,50	—
94	311 353,67	2 162 690,06	311 353,67	2 162 690,06	Картометрический метод	2,50	—
95	311 358,15	2 162 692,52	311 358,15	2 162 692,52	Картометрический метод	2,50	—
96	311 504,83	2 162 672,48	311 504,83	2 162 672,48	Картометрический метод	2,50	—
97	311 486,22	2 162 724,05	311 486,22	2 162 724,05	Картометрический метод	2,50	—
98	311 454,28	2 162 737,15	311 454,28	2 162 737,15	Картометрический метод	2,50	—
99	311 335,30	2 162 709,28	311 335,30	2 162 709,28	Картометрический метод	2,50	—
100	311 335,15	2 162 709,24	311 335,15	2 162 709,24	Картометрический метод	2,50	—
101	311 337,49	2 162 727,36	311 337,49	2 162 727,36	Картометрический метод	2,50	—
102	311 337,52	2 162 727,65	311 337,52	2 162 727,65	Картометрический метод	2,50	—
103	311 365,93	2 162 722,66	311 365,93	2 162 722,66	Картометрический метод	2,50	—
104	311 370,37	2 162 741,26	311 370,37	2 162 741,26	Картометрический метод	2,50	—
105	311 376,27	2 162 740,73	311 376,27	2 162 740,73	Картометрический метод	2,50	—
106	311 377,29	2 162 746,59	311 377,29	2 162 746,59	Картометрический метод	2,50	—
107	311 377,77	2 162 749,57	311 377,77	2 162 749,57	Картометрический метод	2,50	—
108	311 380,96	2 162 749,17	311 380,96	2 162 749,17	Картометрический метод	2,50	—
109	311 384,38	2 162 773,42	311 384,38	2 162 773,42	Картометрический метод	2,50	—
110	311 380,45	2 162 773,83	311 380,45	2 162 773,83	Картометрический метод	2,50	—
111	311 378,19	2 162 774,07	311 378,19	2 162 774,07	Картометрический метод	2,50	—
112	311 382,98	2 162 794,17	311 382,98	2 162 794,17	Картометрический метод	2,50	—

