



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 16 » декабря 2025 г.

№ 1153-н

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

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 19.11.2025 № 01-14/4462/25, 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 – Благовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 30.04.2021 № 191-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Благовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 31.10.2024 № 627-п, от 25.09.2025 № 828-п), следующие изменения:

в приложении № 5:

- 1) описание местоположения границ населенного пункта д. Ольховка изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
- 2) описание местоположения границ населенного пункта д. Чагино изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Канищево изложить согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Студенки изложить согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в генеральный план муниципального образования – Благовское сельское поселение Александро-Невского 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.

6. 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).

7. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

8. Предложить главе муниципального образования – Александро-Невский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Благовское сельское поселение Александро-Невского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

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

(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 Благовское, деревня Ольховка.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	428 301 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Кадастровый номер района: 62:09

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	313 028,41	2 166 438,93	Картометрический метод	2,50	—
2	313 003,40	2 166 515,35	Картометрический метод	2,50	—
3	313 004,40	2 166 550,05	Картометрический метод	2,50	—
4	313 008,05	2 166 567,41	Картометрический метод	2,50	—
5	313 023,07	2 166 602,11	Картометрический метод	2,50	—
6	313 017,08	2 166 633,83	Картометрический метод	2,50	—
7	313 000,04	2 166 651,84	Картометрический метод	2,50	—
8	312 966,02	2 166 669,21	Картометрический метод	2,50	—
9	312 814,50	2 166 847,40	Картометрический метод	2,50	—
10	312 588,85	2 166 827,93	Картометрический метод	2,50	—
11	312 520,25	2 166 907,25	Картометрический метод	2,50	—
12	312 547,19	2 166 924,49	Картометрический метод	2,50	—
13	312 643,97	2 166 993,23	Картометрический метод	2,50	—
14	312 650,64	2 167 023,94	Картометрический метод	2,50	—
15	312 640,63	2 167 053,97	Картометрический метод	2,50	—
16	312 582,56	2 167 132,73	Картометрический метод	2,50	—
17	312 490,45	2 167 230,84	Картометрический метод	2,50	—
18	312 253,78	2 167 231,60	Картометрический метод	2,50	—
19	312 234,52	2 167 214,46	Картометрический метод	2,50	—
20	312 220,32	2 167 201,83	Картометрический метод	2,50	—
21	312 212,19	2 167 194,59	Картометрический метод	2,50	—
22	312 003,22	2 167 428,40	Картометрический метод	2,50	—
23	311 927,63	2 167 360,37	Картометрический метод	2,50	—
24	311 914,40	2 167 348,46	Картометрический метод	2,50	—
25	311 873,59	2 167 313,08	Картометрический метод	2,50	—
26	311 832,68	2 167 367,40	Картометрический метод	2,50	—
27	311 831,38	2 167 369,12	Картометрический метод	2,50	—
28	311 781,00	2 167 336,66	Картометрический метод	2,50	—
29	311 788,09	2 167 327,26	Картометрический метод	2,50	—
30	311 828,99	2 167 272,94	Картометрический метод	2,50	—
31	311 843,04	2 167 284,24	Картометрический метод	2,50	—
32	311 981,20	2 167 130,73	Картометрический метод	2,50	—
33	312 089,85	2 167 007,37	Картометрический метод	2,50	—
34	312 114,69	2 166 979,22	Картометрический метод	2,50	—
35	312 196,11	2 166 881,77	Картометрический метод	2,50	—
36	312 234,83	2 166 820,37	Картометрический метод	2,50	—
37	312 256,57	2 166 802,20	Картометрический метод	2,50	—
38	312 416,28	2 166 882,06	Картометрический метод	2,50	—
39	312 446,29	2 166 887,42	Картометрический метод	2,50	—
40	312 482,20	2 166 891,17	Картометрический метод	2,50	—
41	312 582,12	2 166 782,01	Картометрический метод	2,50	—
42	312 510,48	2 166 736,27	Картометрический метод	2,50	—
43	312 415,03	2 166 670,19	Картометрический метод	2,50	—
44	312 454,39	2 166 606,78	Картометрический метод	2,50	—
45	312 545,83	2 166 505,32	Картометрический метод	2,50	—
46	312 578,54	2 166 465,28	Картометрический метод	2,50	—
47	312 597,89	2 166 429,89	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	3 12 609,93	2 166 422,57	Картометрический метод	2,50	—
49	3 12 656,65	2 166 452,61	Картометрический метод	2,50	—
50	3 12 690,02	2 166 419,24	Картометрический метод	2,50	—
51	3 12 703,37	2 166 420,57	Картометрический метод	2,50	—
52	3 12 716,05	2 166 429,91	Картометрический метод	2,50	—
53	3 12 726,73	2 166 425,24	Картометрический метод	2,50	—
54	3 12 755,43	2 166 401,88	Картометрический метод	2,50	—
55	3 12 850,97	2 166 470,91	Картометрический метод	2,50	—
56	3 12 858,57	2 166 476,54	Картометрический метод	2,50	—
57	3 12 966,84	2 166 350,98	Картометрический метод	2,50	—
58	3 12 977,53	2 166 352,71	Картометрический метод	2,50	—
59	3 13 002,05	2 166 356,50	Картометрический метод	2,50	—
60	3 13 018,75	2 166 364,46	Картометрический метод	2,50	—
61	3 13 030,10	2 166 383,51	Картометрический метод	2,50	—
62	3 13 030,12	2 166 383,59	Картометрический метод	2,50	—
63	3 13 030,94	2 166 386,05	Картометрический метод	2,50	—
64	3 13 030,63	2 166 386,02	Картометрический метод	2,50	—
65	3 13 034,77	2 166 405,55	Картометрический метод	2,50	—
1	3 13 028,41	2 166 438,93	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Чагино

(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	391240, Рязанская область, Александро-Невский муниципальный район, сельское поселение Благовское, деревня Чагино.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	325 206 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Кадастровый номер района: 62:09

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	312 229,93	2 169 747,14	Картометрический метод	2,50	—
2	312 352,65	2 169 687,92	Картометрический метод	2,50	—
3	312 411,64	2 169 801,70	Картометрический метод	2,50	—
4	312 313,46	2 169 853,60	Картометрический метод	2,50	—
5	312 200,70	2 169 913,21	Картометрический метод	2,50	—
6	312 166,75	2 169 854,21	Картометрический метод	2,50	—
7	312 163,63	2 169 813,16	Картометрический метод	2,50	—
1	312 229,93	2 169 747,14	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ2					
8	311 217,75	2 170 046,36	Картометрический метод	2,50	—
9	311 397,79	2 170 056,86	Картометрический метод	2,50	—
10	311 567,65	2 170 110,11	Картометрический метод	2,50	—
11	311 601,79	2 170 119,71	Картометрический метод	2,50	—
12	311 651,21	2 170 119,98	Картометрический метод	2,50	—
13	311 725,30	2 170 109,31	Картометрический метод	2,50	—
14	311 833,06	2 170 068,76	Картометрический метод	2,50	—
15	311 970,04	2 170 006,34	Картометрический метод	2,50	—
16	311 991,15	2 169 983,66	Картометрический метод	2,50	—
17	312 001,21	2 169 977,96	Картометрический метод	2,50	—
18	312 022,25	2 169 961,93	Картометрический метод	2,50	—
19	312 039,77	2 169 942,68	Картометрический метод	2,50	—
20	312 055,92	2 169 923,91	Картометрический метод	2,50	—
21	312 082,76	2 169 892,94	Картометрический метод	2,50	—
22	312 160,36	2 169 940,19	Картометрический метод	2,50	—
23	312 174,50	2 169 962,33	Картометрический метод	2,50	—
24	312 193,44	2 170 051,69	Картометрический метод	2,50	—
25	312 183,57	2 170 125,84	Картометрический метод	2,50	—
26	312 161,43	2 170 181,60	Картометрический метод	2,50	—
27	312 121,86	2 170 189,60	Картометрический метод	2,50	—
28	312 092,49	2 170 197,61	Картометрический метод	2,50	—
29	312 075,96	2 170 277,73	Картометрический метод	2,50	—
30	312 077,42	2 170 298,78	Картометрический метод	2,50	—
31	312 057,62	2 170 299,68	Картометрический метод	2,50	—
32	312 019,97	2 170 274,69	Картометрический метод	2,50	—
33	311 975,52	2 170 273,37	Картометрический метод	2,50	—
34	311 957,77	2 170 276,69	Картометрический метод	2,50	—
35	311 940,64	2 170 292,19	Картометрический метод	2,50	—
36	311 919,39	2 170 294,07	Картометрический метод	2,50	—
37	311 875,23	2 170 302,36	Картометрический метод	2,50	—
38	311 853,98	2 170 318,29	Картометрический метод	2,50	—
39	311 798,85	2 170 372,68	Картометрический метод	2,50	—
40	311 772,03	2 170 388,62	Картометрический метод	2,50	—
41	311 738,19	2 170 398,55	Картометрический метод	2,50	—
42	311 720,64	2 170 409,72	Картометрический метод	2,50	—
43	311 695,15	2 170 408,13	Картометрический метод	2,50	—
44	311 679,18	2 170 405,68	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	3 11 646,48	2 170 403,68	Картометрический метод	2,50	—
46	3 11 620,11	2 170 409,35	Картометрический метод	2,50	—
47	3 11 600,09	2 170 425,04	Картометрический метод	2,50	—
48	3 11 592,45	2 170 457,35	Картометрический метод	2,50	—
49	3 11 590,41	2 170 468,47	Картометрический метод	2,50	—
50	3 11 596,92	2 170 495,18	Картометрический метод	2,50	—
51	3 11 590,40	2 170 510,62	Картометрический метод	2,50	—
52	3 11 566,70	2 170 521,40	Картометрический метод	2,50	—
53	3 11 552,25	2 170 522,87	Картометрический метод	2,50	—
54	3 11 538,14	2 170 521,08	Картометрический метод	2,50	—
55	3 11 527,50	2 170 510,15	Картометрический метод	2,50	—
56	3 11 520,86	2 170 492,68	Картометрический метод	2,50	—
57	3 11 510,40	2 170 486,62	Картометрический метод	2,50	—
58	3 11 491,96	2 170 486,76	Картометрический метод	2,50	—
59	3 11 481,92	2 170 483,96	Картометрический метод	2,50	—
60	3 11 472,13	2 170 473,76	Картометрический метод	2,50	—
61	3 11 468,35	2 170 455,36	Картометрический метод	2,50	—
62	3 11 465,64	2 170 436,49	Картометрический метод	2,50	—
63	3 11 452,46	2 170 423,09	Картометрический метод	2,50	—
64	3 11 443,75	2 170 406,09	Картометрический метод	2,50	—
65	3 11 430,58	2 170 395,55	Картометрический метод	2,50	—
66	3 11 415,41	2 170 378,69	Картометрический метод	2,50	—
67	3 11 396,18	2 170 366,30	Картометрический метод	2,50	—
68	3 11 375,89	2 170 347,10	Картометрический метод	2,50	—
69	3 11 357,99	2 170 319,56	Картометрический метод	2,50	—
70	3 11 347,94	2 170 309,37	Картометрический метод	2,50	—
71	3 11 327,98	2 170 296,91	Картометрический метод	2,50	—
72	3 11 264,75	2 170 288,53	Картометрический метод	2,50	—
73	3 11 240,52	2 170 283,35	Картометрический метод	2,50	—
74	3 11 214,63	2 170 276,69	Картометрический метод	2,50	—
75	3 11 161,95	2 170 277,06	Картометрический метод	2,50	—
8	3 11 217,75	2 170 046,36	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

(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	391254, Рязанская область, Александро-Невский муниципальный район, сельское поселение Благовское, село Канищево.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	988 212 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:09-4.136 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
62:09-4.136(1)							
1	312 345,39	2 174 299,74	—	—	—	—	—
2	312 467,59	2 174 281,00	—	—	—	—	—
3	312 488,60	2 174 491,99	—	—	—	—	—
4	312 470,78	2 174 504,58	—	—	—	—	—
5	312 416,37	2 174 503,85	—	—	—	—	—
6	312 415,92	2 174 495,23	—	—	—	—	—
7	312 362,81	2 174 503,14	—	—	—	—	—
8	312 307,12	2 174 502,40	—	—	—	—	—
9	312 081,44	2 174 541,58	—	—	—	—	—
10	312 005,08	2 174 544,94	—	—	—	—	—
11	311 977,40	2 174 390,97	—	—	—	—	—
12	311 913,92	2 174 399,40	—	—	—	—	—
13	311 913,90	2 174 399,24	—	—	—	—	—
14	311 896,88	2 174 401,80	—	—	—	—	—
15	311 893,09	2 174 377,37	—	—	—	—	—
16	311 882,09	2 174 351,56	—	—	—	—	—
17	311 866,11	2 174 327,58	—	—	—	—	—
18	311 845,65	2 174 306,44	—	—	—	—	—
19	311 794,84	2 174 276,56	—	—	—	—	—
20	311 668,78	2 174 216,90	—	—	—	—	—
21	311 659,41	2 174 205,10	—	—	—	—	—
22	311 610,24	2 174 124,74	—	—	—	—	—
23	311 520,19	2 173 970,58	—	—	—	—	—
24	311 441,33	2 173 831,22	—	—	—	—	—
25	311 330,07	2 173 613,56	—	—	—	—	—
26	311 269,38	2 173 492,55	—	—	—	—	—
27	311 148,37	2 173 297,37	—	—	—	—	—
28	311 124,39	2 173 265,52	—	—	—	—	—
29	310 986,90	2 173 103,31	—	—	—	—	—
30	310 757,25	2 172 834,32	—	—	—	—	—
31	310 683,08	2 172 724,93	—	—	—	—	—
32	310 669,96	2 172 642,88	—	—	—	—	—
33	310 678,36	2 172 603,49	—	—	—	—	—
34	310 800,00	2 172 564,35	—	—	—	—	—
35	310 838,64	2 172 543,13	—	—	—	—	—
36	310 866,08	2 172 633,76	—	—	—	—	—
37	310 877,42	2 172 652,45	—	—	—	—	—
38	310 960,18	2 172 602,39	—	—	—	—	—
39	311 051,74	2 172 535,65	—	—	—	—	—
40	311 107,11	2 172 614,03	—	—	—	—	—
41	311 120,05	2 172 604,43	—	—	—	—	—
42	311 137,71	2 172 628,30	—	—	—	—	—
43	311 124,28	2 172 638,34	—	—	—	—	—
44	311 193,70	2 172 736,62	—	—	—	—	—
45	311 369,99	2 172 951,46	—	—	—	—	—
46	311 401,36	2 172 999,18	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	311 457,09	2 173 094,29	—	—	—	—	—
48	311 477,45	2 173 083,78	—	—	—	—	—
49	311 494,56	2 173 107,72	—	—	—	—	—
50	311 517,14	2 173 096,62	—	—	—	—	—
51	311 537,99	2 173 127,92	—	—	—	—	—
52	311 527,57	2 173 135,54	—	—	—	—	—
53	311 546,81	2 173 168,04	—	—	—	—	—
54	311 532,38	2 173 179,27	—	—	—	—	—
55	311 585,24	2 173 253,14	—	—	—	—	—
56	311 623,60	2 173 279,06	—	—	—	—	—
57	311 641,23	2 173 307,86	—	—	—	—	—
58	311 641,63	2 173 342,50	—	—	—	—	—
59	311 702,86	2 173 424,34	—	—	—	—	—
60	311 744,40	2 173 408,88	—	—	—	—	—
61	311 796,46	2 173 508,05	—	—	—	—	—
62	311 828,90	2 173 525,75	—	—	—	—	—
63	311 826,54	2 173 590,21	—	—	—	—	—
64	311 904,39	2 173 742,44	—	—	—	—	—
65	311 922,67	2 173 802,80	—	—	—	—	—
66	311 952,09	2 173 843,79	—	—	—	—	—
67	311 990,00	2 173 931,22	—	—	—	—	—
68	312 016,82	2 173 929,23	—	—	—	—	—
69	312 032,49	2 173 987,38	—	—	—	—	—
70	312 039,08	2 174 055,43	—	—	—	—	—
71	312 059,70	2 174 130,34	—	—	—	—	—
72	312 300,74	2 174 158,19	—	—	—	—	—
1	312 345,39	2 174 299,74	—	—	—	—	—
ЗУ1							
1	—	—	312 345,39	2 174 299,74	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	312 467,59	2 174 281,00	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	312 488,60	2 174 491,99	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	312 470,78	2 174 504,58	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	312 416,37	2 174 503,85	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	312 415,92	2 174 495,23	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	312 362,81	2 174 503,14	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	312 307,12	2 174 502,40	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	312 081,44	2 174 541,58	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	312 005,08	2 174 544,94	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	311 977,40	2 174 390,97	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	311 913,92	2 174 399,40	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	311 913,90	2 174 399,24	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	311 896,88	2 174 401,83	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
15	—	—	311 893,09	2 174 377,37	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	311 882,09	2 174 351,56	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	311 866,11	2 174 327,58	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	311 845,65	2 174 306,44	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	311 794,84	2 174 276,56	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	311 668,78	2 174 216,90	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	311 659,41	2 174 205,10	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	311 610,24	2 174 124,74	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	311 520,19	2 173 970,58	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	311 441,33	2 173 831,22	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	311 330,07	2 173 613,56	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	311 269,38	2 173 492,55	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	311 148,37	2 173 297,37	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	311 124,39	2 173 265,52	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	310 986,90	2 173 103,31	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	310 757,25	2 172 834,32	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	310 683,08	2 172 724,93	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	310 669,96	2 172 642,88	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	310 678,36	2 172 603,49	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	310 800,00	2 172 564,35	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	310 838,64	2 172 543,13	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	310 866,08	2 172 633,76	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	310 877,42	2 172 652,45	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	310 960,18	2 172 602,39	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	311 051,74	2 172 535,65	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	311 107,11	2 172 614,03	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	311 120,05	2 172 604,43	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	311 137,71	2 172 628,30	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	311 124,28	2 172 638,34	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
44	—	—	311 193,70	2 172 736,62	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	311 369,99	2 172 951,46	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	311 401,36	2 172 999,18	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	311 457,09	2 173 094,29	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	311 477,45	2 173 083,78	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	311 494,56	2 173 107,72	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	311 517,14	2 173 096,62	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	311 537,99	2 173 127,92	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	311 527,57	2 173 135,54	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	311 546,81	2 173 168,04	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	311 532,38	2 173 179,27	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	311 585,24	2 173 253,14	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	311 623,60	2 173 279,06	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	311 641,23	2 173 307,86	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	311 641,63	2 173 342,50	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	311 702,86	2 173 424,34	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	311 744,40	2 173 408,88	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	311 796,46	2 173 508,05	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	311 828,90	2 173 525,75	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	311 826,54	2 173 590,21	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	311 904,39	2 173 742,44	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	311 922,67	2 173 802,80	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	311 952,09	2 173 843,79	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	311 990,00	2 173 931,22	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	312 016,82	2 173 929,23	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	312 032,49	2 173 987,38	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	312 039,08	2 174 055,43	Картометрический метод	2,50	—
71	—	—	312 059,70	2 174 130,34	Картометрический метод	2,50	—
72	—	—	312 300,74	2 174 158,19	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	3 12 345,39	2 174 299,74	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

(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	391254, Рязанская область, Александро-Невский муниципальный район, сельское поселение Благовское, село Студенки.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 716 210 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:09-4.127 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
62:09-4.127(1)							
1	311 493,30	2 176 574,97	—	—	—	—	—
2	311 463,88	2 176 399,25	—	—	—	—	—
3	311 461,13	2 176 399,29	—	—	—	—	—
4	311 473,55	2 176 333,49	—	—	—	—	—
5	311 484,83	2 176 284,05	—	—	—	—	—
6	311 502,04	2 176 204,82	—	—	—	—	—
7	311 525,40	2 176 197,28	—	—	—	—	—
8	311 533,83	2 176 194,60	—	—	—	—	—
9	311 700,29	2 176 148,89	—	—	—	—	—
10	311 776,80	2 176 127,80	—	—	—	—	—
11	311 918,96	2 176 080,41	—	—	—	—	—
12	311 964,37	2 176 059,70	—	—	—	—	—
13	312 013,07	2 176 066,39	—	—	—	—	—
14	312 013,83	2 176 062,64	—	—	—	—	—
15	312 030,41	2 175 957,64	—	—	—	—	—
16	312 081,79	2 175 743,37	—	—	—	—	—
17	312 111,15	2 175 631,84	—	—	—	—	—
18	312 128,34	2 175 556,81	—	—	—	—	—
19	312 129,54	2 175 551,55	—	—	—	—	—
20	312 286,28	2 175 579,47	—	—	—	—	—
21	312 308,75	2 175 583,47	—	—	—	—	—
22	312 314,75	2 175 584,55	—	—	—	—	—
23	312 359,45	2 175 592,48	—	—	—	—	—
24	312 512,34	2 175 621,83	—	—	—	—	—
25	312 448,18	2 175 960,97	—	—	—	—	—
26	312 404,19	2 176 193,26	—	—	—	—	—
27	312 402,45	2 176 200,96	—	—	—	—	—
28	312 358,22	2 176 396,75	—	—	—	—	—
29	312 356,78	2 176 403,17	—	—	—	—	—
30	312 293,96	2 176 640,28	—	—	—	—	—
31	312 284,51	2 176 675,96	—	—	—	—	—
32	312 288,03	2 176 748,69	—	—	—	—	—
33	312 291,96	2 176 831,63	—	—	—	—	—
34	312 254,71	2 176 839,97	—	—	—	—	—
35	312 256,04	2 176 865,99	—	—	—	—	—
36	312 227,35	2 176 872,00	—	—	—	—	—
37	312 202,62	2 176 970,78	—	—	—	—	—
38	312 157,19	2 177 081,60	—	—	—	—	—
39	312 110,71	2 177 100,39	—	—	—	—	—
40	312 097,86	2 177 144,51	—	—	—	—	—
41	312 010,68	2 177 164,65	—	—	—	—	—
42	311 924,93	2 177 180,83	—	—	—	—	—
43	311 683,11	2 177 258,56	—	—	—	—	—
44	311 579,53	2 177 262,28	—	—	—	—	—
45	311 564,55	2 177 269,12	—	—	—	—	—
46	311 544,53	2 177 297,82	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	311 461,76	2 177 321,85	—	—	—	—	—
48	311 440,47	2 177 331,74	—	—	—	—	—
49	311 435,33	2 177 332,98	—	—	—	—	—
50	311 356,31	2 177 366,24	—	—	—	—	—
51	311 142,76	2 177 431,97	—	—	—	—	—
52	311 061,92	2 177 453,32	—	—	—	—	—
53	310 990,53	2 177 460,00	—	—	—	—	—
54	310 856,43	2 177 488,01	—	—	—	—	—
55	310 736,90	2 177 513,37	—	—	—	—	—
56	310 676,86	2 177 556,12	—	—	—	—	—
57	310 594,76	2 177 632,88	—	—	—	—	—
58	310 560,05	2 177 650,90	—	—	—	—	—
59	310 499,98	2 177 644,22	—	—	—	—	—
60	310 383,18	2 177 608,18	—	—	—	—	—
61	310 337,80	2 177 587,49	—	—	—	—	—
62	310 323,78	2 177 526,09	—	—	—	—	—
63	310 311,77	2 177 504,06	—	—	—	—	—
64	310 290,08	2 177 480,37	—	—	—	—	—
65	310 219,66	2 177 319,18	—	—	—	—	—
66	310 239,02	2 177 293,82	—	—	—	—	—
67	310 327,81	2 177 245,06	—	—	—	—	—
68	310 495,27	2 177 111,62	—	—	—	—	—
69	310 571,44	2 177 053,50	—	—	—	—	—
70	310 652,83	2 177 013,49	—	—	—	—	—
71	310 728,23	2 176 990,09	—	—	—	—	—
72	311 104,06	2 176 893,34	—	—	—	—	—
73	311 185,01	2 176 871,18	—	—	—	—	—
74	311 205,28	2 176 863,99	—	—	—	—	—
75	311 370,34	2 176 828,06	—	—	—	—	—
76	311 475,87	2 176 796,51	—	—	—	—	—
77	311 465,77	2 176 737,84	—	—	—	—	—
78	311 520,99	2 176 726,17	—	—	—	—	—
1	311 493,30	2 176 574,97	—	—	—	—	—
ЗУ1							
1	—	—	312 291,96	2 176 831,63	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	312 254,71	2 176 839,97	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	312 256,04	2 176 865,99	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	312 227,35	2 176 872,00	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	312 202,62	2 176 970,78	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	312 157,19	2 177 081,60	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	312 110,71	2 177 100,39	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	312 097,86	2 177 144,51	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	312 010,68	2 177 164,65	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	311 924,93	2 177 180,83	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	311 683,11	2 177 258,56	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
12	—	—	311 579,53	2 177 262,28	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	311 564,55	2 177 269,12	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	311 544,53	2 177 297,82	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	311 461,76	2 177 321,85	Картометрический метод	2,50	—
16	—	—	311 440,47	2 177 331,74	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	311 435,33	2 177 332,98	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	311 356,31	2 177 366,24	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	311 142,76	2 177 431,97	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	311 061,92	2 177 453,32	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	310 990,53	2 177 460,00	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	310 856,43	2 177 488,01	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	310 736,90	2 177 513,37	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	310 676,86	2 177 556,12	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	310 594,76	2 177 632,88	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	310 560,05	2 177 650,90	Картометрический метод	2,50	—
27	—	—	310 499,98	2 177 644,22	Картометрический метод	2,50	—
28	—	—	310 383,18	2 177 608,18	Картометрический метод	2,50	—
29	—	—	310 337,80	2 177 587,49	Картометрический метод	2,50	—
30	—	—	310 323,78	2 177 526,09	Картометрический метод	2,50	—
31	—	—	310 311,77	2 177 504,06	Картометрический метод	2,50	—
32	—	—	310 290,08	2 177 480,37	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	310 219,66	2 177 319,18	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	310 239,02	2 177 293,82	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	310 327,81	2 177 245,06	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	310 495,27	2 177 111,62	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	310 571,44	2 177 053,50	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	310 652,83	2 177 013,49	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	310 728,23	2 176 990,09	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	311 104,06	2 176 893,34	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
41	—	—	311 185,01	2 176 871,18	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	311 205,28	2 176 863,99	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	311 370,34	2 176 828,06	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	311 475,87	2 176 796,51	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	311 465,77	2 176 737,84	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	311 520,99	2 176 726,17	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	311 493,30	2 176 574,97	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	311 463,88	2 176 399,25	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	311 461,13	2 176 399,29	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	311 473,55	2 176 333,49	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	311 484,83	2 176 284,05	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	311 502,04	2 176 204,82	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	311 525,40	2 176 197,28	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	311 533,83	2 176 194,60	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	311 700,29	2 176 148,89	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	311 776,80	2 176 127,80	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	311 918,96	2 176 080,41	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	311 964,37	2 176 059,70	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	312 013,07	2 176 066,39	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	312 013,83	2 176 062,64	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	312 030,41	2 175 957,64	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	312 081,79	2 175 743,37	Картометрический метод	2,50	—
63	—	—	312 111,15	2 175 631,84	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	312 129,54	2 175 551,55	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	312 308,75	2 175 583,47	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	312 314,75	2 175 584,55	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	312 359,45	2 175 592,48	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	312 512,34	2 175 621,83	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	312 448,18	2 175 960,97	Картометрический метод	2,50	—

