



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«16» января 2025 г.

№ 31-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 17.12.2024 № исх01-12/2543/24, 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 – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 21.12.2021 № 615-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 17.04.2024 № 153-п, от 09.01.2025 № 11-п):

- 1) графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Войнюково изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;
- 2) графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Горяйново изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;
- 3) графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Мантурово изложить согласно приложению № 3 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 – Баграмовское сельское поселение Рыбновского 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](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://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 – Рыбновский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Баграмовское сельское поселение Рыбновского 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

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

Граница населенного пункта д. Войнюково

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Баграмовское, д Войнюково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	336732кв.м. ± 203кв.м.
3	Иные характеристики объекта	реестровый номер 62:13-4.14

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-62					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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	452348,44	1312598,77	452348,44	1312598,77	Картометрический метод	2,50	-
2	452350,35	1312623,09	452350,35	1312623,09	Картометрический метод	2,50	-
3	452343,89	1312673,34	452343,89	1312673,34	Картометрический метод	2,50	-
4	452336,28	1312718,95	452336,28	1312718,95	Картометрический метод	2,50	-
5	452297,36	1312830,4	452297,36	1312830,4	Картометрический метод	2,50	-
6	452280,98	1312893,35	452280,98	1312893,35	Картометрический метод	2,50	-
7	452287,99	1312907,58	452287,99	1312907,58	Картометрический метод	2,50	-
8	452320,29	1312921,74	452320,29	1312921,74	Картометрический метод	2,50	-
9	452326,19	1312929,9	452326,19	1312929,9	Картометрический метод	2,50	-
10	-	-	452325,77	1312931,59	Картометрический метод	2,50	-
11	-	-	452323,72	1312930,95	Картометрический метод	2,50	-
12	-	-	452310,5	1312983,74	Картометрический метод	2,50	-
13	-	-	452309,28	1312988,61	Картометрический метод	2,50	-
14	-	-	452306,52	1312999,65	Картометрический метод	2,50	-
15	-	-	452305,18	1313005,01	Картометрический метод	2,50	-
16	-	-	452307,54	1313005,83	Картометрический метод	2,50	-
17	452303,49	1313022,3	452303,49	1313022,3	Картометрический метод	2,50	-
18	452298,25	1313020,27	452298,25	1313020,27	Картометрический метод	2,50	-
19	452252,62	1313001,68	452252,62	1313001,68	Картометрический метод	2,50	-
20	452114,52	1312945,43	452114,52	1312945,43	Картометрический метод	2,50	-
21	451976,73	1312893,04	451976,73	1312893,04	Картометрический метод	2,50	-
22	451910,57	1312872,89	451910,57	1312872,89	Картометрический метод	2,50	-



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	451852,94	1312864,79	451852,94	1312864,79	Картометрический метод	2,50	-
24	451509,7	1312873,65	451509,7	1312873,65	Картометрический метод	2,50	-
25	451509,4	1312865,39	451509,4	1312865,39	Картометрический метод	2,50	-
26	451507,18	1312780,21	451507,18	1312780,21	Картометрический метод	2,50	-
27	451503,79	1312756,4	451503,79	1312756,4	Картометрический метод	2,50	-
28	451499,29	1312710,43	451499,29	1312710,43	Картометрический метод	2,50	-
29	451498,21	1312699,53	451498,21	1312699,53	Картометрический метод	2,50	-
30	451498,01	1312682,64	451498,01	1312682,64	Картометрический метод	2,50	-
31	-	-	451499,1	1312680,41	Картометрический метод	2,50	-
32	-	-	451502,13	1312653,41	Картометрический метод	2,50	-
33	451497,63	1312651,63	451497,63	1312651,63	Картометрический метод	2,50	-
34	451497,56	1312646,01	451497,56	1312646,01	Картометрический метод	2,50	-
35	451501,25	1312628,87	451501,25	1312628,87	Картометрический метод	2,50	-
36	451500,18	1312623,65	451500,18	1312623,65	Картометрический метод	2,50	-
37	451500,86	1312615,05	451500,86	1312615,05	Картометрический метод	2,50	-
38	451509,79	1312583,66	451509,79	1312583,66	Картометрический метод	2,50	-
39	451510,59	1312538,41	451510,59	1312538,41	Картометрический метод	2,50	-
40	451518,67	1312537,66	451518,67	1312537,66	Картометрический метод	2,50	-
41	451537,07	1312513,93	451537,07	1312513,93	Картометрический метод	2,50	-
42	451560,14	1312458,29	451560,14	1312458,29	Картометрический метод	2,50	-
43	451574,71	1312411,85	451574,71	1312411,85	Картометрический метод	2,50	-
44	451591,67	1312376,75	451591,67	1312376,75	Картометрический метод	2,50	-
45	451599,85	1312363,84	451599,85	1312363,84	Картометрический метод	2,50	-
46	451605,19	1312356,8	451605,19	1312356,8	Картометрический метод	2,50	-
47	451613,72	1312343,89	451613,72	1312343,89	Картометрический метод	2,50	-
48	451616,14	1312338,53	451616,14	1312338,53	Картометрический метод	2,50	-
49	451627,74	1312322,23	451627,74	1312322,23	Картометрический метод	2,50	-
50	451639,34	1312305,93	451639,34	1312305,93	Картометрический метод	2,50	-
51	451720,76	1312363,99	451720,76	1312363,99	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	451709,16	1312380,28	451709,16	1312380,28	Картометрический метод	2,50	-
53	451730,08	1312395,72	451730,08	1312395,72	Картометрический метод	2,50	-
54	451686,53	1312454,15	451686,53	1312454,15	Картометрический метод	2,50	-
55	451680,3	1312452,86	451680,3	1312452,86	Картометрический метод	2,50	-
56	451670,55	1312463,39	451670,55	1312463,39	Картометрический метод	2,50	-
57	451662,56	1312483,47	451662,56	1312483,47	Картометрический метод	2,50	-
58	451664,26	1312489,73	451664,26	1312489,73	Картометрический метод	2,50	-
59	451678,61	1312501,3	451678,61	1312501,3	Картометрический метод	2,50	-
60	451742,4	1312529,14	451742,4	1312529,14	Картометрический метод	2,50	-
61	451752,17	1312528,81	451752,17	1312528,81	Картометрический метод	2,50	-
62	451785,74	1312528,37	451785,74	1312528,37	Картометрический метод	2,50	-
63	451811,98	1312528,77	451811,98	1312528,77	Картометрический метод	2,50	-
64	451905,02	1312527,83	451905,02	1312527,83	Картометрический метод	2,50	-
65	451961,91	1312529,06	451961,91	1312529,06	Картометрический метод	2,50	-
66	-	-	451981,3	1312531,17	Картометрический метод	2,50	-
67	-	-	452003,25	1312529,59	Картометрический метод	2,50	-
68	-	-	452014,31	1312529,54	Картометрический метод	2,50	-
69	452087,92	1312505,95	452087,92	1312505,95	Картометрический метод	2,50	-
70	452119,06	1312498,45	452119,06	1312498,45	Картометрический метод	2,50	-
71	452181,03	1312488,64	452181,03	1312488,64	Картометрический метод	2,50	-
72	452199,77	1312490	452199,77	1312490	Картометрический метод	2,50	-
73	452215,14	1312499,44	452215,14	1312499,44	Картометрический метод	2,50	-
74	452227,6	1312514,48	452227,6	1312514,48	Картометрический метод	2,50	-
75	-	-	452247,37	1312558,16	Картометрический метод	2,50	-
76	-	-	452250,03	1312558,52	Картометрический метод	2,50	-
77	-	-	452249,6	1312563,09	Картометрический метод	2,50	-
78	452252,92	1312570,44	452252,92	1312570,44	Картометрический метод	2,50	-
79	452293,08	1312576,88	452293,08	1312576,88	Картометрический метод	2,50	-
80	452318,39	1312582,28	452318,39	1312582,28	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	452332,18	1312587,76	452332,18	1312587,76	Картометрический метод	2,50	-
1	452348,44	1312598,77	452348,44	1312598,77	Картометрический метод	2,50	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № -

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 16 января 2025 г. № 31-п

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта с. Горяйново

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Баграмовское, с Горяйново
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1090971 кв.м. $\pm$ 513 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	реестровый номер 62:13-4.22

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-62					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
ЗУЛ(1)							
1	451197,83	1312038,72	451197,83	1312038,72	Картометрический метод	2,50	-
2	451249,05	1312064,64	451249,05	1312064,64	Картометрический метод	2,50	-
3	451262,18	1312072,71	451262,18	1312072,71	Картометрический метод	2,50	-
4	451259,73	1312081,63	451259,73	1312081,63	Картометрический метод	2,50	-
5	451256,92	1312090	451256,92	1312090	Картометрический метод	2,50	-
6	451256,55	1312100,3	451256,55	1312100,3	Картометрический метод	2,50	-
7	451311,37	1312119,22	451311,37	1312119,22	Картометрический метод	2,50	-
8	451302,39	1312255,07	451302,39	1312255,07	Картометрический метод	2,50	-
9	451298,12	1312329,64	451298,12	1312329,64	Картометрический метод	2,50	-
10	451299,44	1312341,29	451299,44	1312341,29	Картометрический метод	2,50	-
11	451326,53	1312423,03	451326,53	1312423,03	Картометрический метод	2,50	-
12	451382,02	1312486,46	451382,02	1312486,46	Картометрический метод	2,50	-
13	451418,32	1312516,12	451418,32	1312516,12	Картометрический метод	2,50	-
14	451470,71	1312534,9	451470,71	1312534,9	Картометрический метод	2,50	-
15	451502,51	1312539,17	451502,51	1312539,17	Картометрический метод	2,50	-
16	451510,59	1312538,41	451510,59	1312538,41	Картометрический метод	2,50	-
17	451509,79	1312583,66	451509,79	1312583,66	Картометрический метод	2,50	-
18	451500,86	1312615,05	451500,86	1312615,05	Картометрический метод	2,50	-
19	451500,18	1312623,65	451500,18	1312623,65	Картометрический метод	2,50	-
20	451501,25	1312628,87	451501,25	1312628,87	Картометрический метод	2,50	-
21	451497,56	1312646,01	451497,56	1312646,01	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

22	-	-	451497,63	1312651,63	Картометрический метод	2,50	-
23	-	-	451502,13	1312653,41	Картометрический метод	2,50	-
24	-	-	451499,1	1312680,41	Картометрический метод	2,50	-
25	-	-	451498,01	1312682,64	Картометрический метод	2,50	-
23	451498,21	1312699,53	451498,21	1312699,53	Картометрический метод	2,50	-
24	451499,29	1312710,43	451499,29	1312710,43	Картометрический метод	2,50	-
25	451503,79	1312756,4	451503,79	1312756,4	Картометрический метод	2,50	-
26	451507,18	1312780,21	451507,18	1312780,21	Картометрический метод	2,50	-
27	451509,4	1312865,39	451509,4	1312865,39	Картометрический метод	2,50	-
28	451509,7	1312873,65	451509,7	1312873,65	Картометрический метод	2,50	-
29	451284,96	1312879,46	451284,96	1312879,46	Картометрический метод	2,50	-
30	451240,69	1312871,53	451240,69	1312871,53	Картометрический метод	2,50	-
31	451025,48	1312806,03	451025,48	1312806,03	Картометрический метод	2,50	-
32	450968,08	1312783,4	450968,08	1312783,4	Картометрический метод	2,50	-
33	450897,64	1312749,65	450897,64	1312749,65	Картометрический метод	2,50	-
34	450895,42	1312748,29	450895,42	1312748,29	Картометрический метод	2,50	-
35	450791,14	1312684,65	450791,14	1312684,65	Картометрический метод	2,50	-
36	450732,62	1312646,33	450732,62	1312646,33	Картометрический метод	2,50	-
37	450743,13	1312624,07	450743,13	1312624,07	Картометрический метод	2,50	-
38	450752,8	1312594,61	450752,8	1312594,61	Картометрический метод	2,50	-
39	450761,15	1312549,31	450761,15	1312549,31	Картометрический метод	2,50	-
40	450788,05	1312513,7	450788,05	1312513,7	Картометрический метод	2,50	-
41	450802,15	1312502,45	450802,15	1312502,45	Картометрический метод	2,50	-
42	450817,29	1312489,99	450817,29	1312489,99	Картометрический метод	2,50	-
43	450818,57	1312483,37	450818,57	1312483,37	Картометрический метод	2,50	-
44	450817,62	1312477,73	450817,62	1312477,73	Картометрический метод	2,50	-
45	450809,72	1312470,01	450809,72	1312470,01	Картометрический метод	2,50	-
46	450808,65	1312462	450808,65	1312462	Картометрический метод	2,50	-
47	450808,82	1312442,16	450808,82	1312442,16	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

48	450803,85	1312430,23	450803,85	1312430,23	Картометрический метод	2,50	-
49	450804,58	1312417,72	450804,58	1312417,72	Картометрический метод	2,50	-
50	450804,9	1312407,36	450804,9	1312407,36	Картометрический метод	2,50	-
51	450799,3	1312395,49	450799,3	1312395,49	Картометрический метод	2,50	-
52	450799,35	1312379,99	450799,35	1312379,99	Картометрический метод	2,50	-
53	450808,27	1312359,12	450808,27	1312359,12	Картометрический метод	2,50	-
54	450815,82	1312346,77	450815,82	1312346,77	Картометрический метод	2,50	-
55	450831,68	1312320,79	450831,68	1312320,79	Картометрический метод	2,50	-
56	450823,57	1312301,35	450823,57	1312301,35	Картометрический метод	2,50	-
57	450821,68	1312289,44	450821,68	1312289,44	Картометрический метод	2,50	-
58	450822,11	1312278,16	450822,11	1312278,16	Картометрический метод	2,50	-
59	450870,06	1312230,05	450870,06	1312230,05	Картометрический метод	2,50	-
60	450899,6	1312229,18	450899,6	1312229,18	Картометрический метод	2,50	-
61	450911,88	1312232,77	450911,88	1312232,77	Картометрический метод	2,50	-
62	450922,79	1312236,51	450922,79	1312236,51	Картометрический метод	2,50	-
63	450926,18	1312240,79	450926,18	1312240,79	Картометрический метод	2,50	-
64	450929,6	1312252,03	450929,6	1312252,03	Картометрический метод	2,50	-
65	450955,54	1312243,26	450955,54	1312243,26	Картометрический метод	2,50	-
66	450996,03	1312240,82	450996,03	1312240,82	Картометрический метод	2,50	-
67	451014,03	1312237,09	451014,03	1312237,09	Картометрический метод	2,50	-
68	451074,88	1312029,84	451074,88	1312029,84	Картометрический метод	2,50	-
69	451088,15	1311985,93	451088,15	1311985,93	Картометрический метод	2,50	-
1	451197,83	1312038,72	451197,83	1312038,72	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)							
70	450690,58	1312654,6	450690,58	1312654,6	Картометрический метод	2,50	-
71	450731,5	1312674,25	450731,5	1312674,25	Картометрический метод	2,50	-
72	450799,61	1312716,73	450799,61	1312716,73	Картометрический метод	2,50	-
73	450746,92	1312830,67	450746,92	1312830,67	Картометрический метод	2,50	-
74	450815,08	1312904,06	450815,08	1312904,06	Картометрический метод	2,50	-
75	450883,13	1312959,99	450883,13	1312959,99	Картометрический метод	2,50	-



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

76	450960,08	1313036,94	450960,08	1313036,94	Картометрический метод	2,50	-
77	450915,88	1313144,91	450915,88	1313144,91	Картометрический метод	2,50	-
78	450869,24	1313258,88	450869,24	1313258,88	Картометрический метод	2,50	-
79	450840,4	1313372,9	450840,4	1313372,9	Картометрический метод	2,50	-
80	450832,54	1313403,99	450832,54	1313403,99	Картометрический метод	2,50	-
81	450811,22	1313470,11	450811,22	1313470,11	Картометрический метод	2,50	-
82	450782,31	1313559,79	450782,31	1313559,79	Картометрический метод	2,50	-
83	450696,32	1313500,33	450696,32	1313500,33	Картометрический метод	2,50	-
84	450706,67	1313482,6	450706,67	1313482,6	Картометрический метод	2,50	-
85	450689,4	1313456,91	450689,4	1313456,91	Картометрический метод	2,50	-
86	450661,19	1313438,9	450661,19	1313438,9	Картометрический метод	2,50	-
87	450638,07	1313448,18	450638,07	1313448,18	Картометрический метод	2,50	-
88	450626,27	1313452,92	450626,27	1313452,92	Картометрический метод	2,50	-
89	450479,86	1313340,68	450479,86	1313340,68	Картометрический метод	2,50	-
90	450477,56	1313344,22	450477,56	1313344,22	Картометрический метод	2,50	-
91	450425,75	1313423,75	450425,75	1313423,75	Картометрический метод	2,50	-
92	450400,68	1313462,24	450400,68	1313462,24	Картометрический метод	2,50	-
93	450442,8	1313489,61	450442,8	1313489,61	Картометрический метод	2,50	-
94	450666,61	1313573,14	450666,61	1313573,14	Картометрический метод	2,50	-
95	450681,79	1313596,16	450681,79	1313596,16	Картометрический метод	2,50	-
96	450742,58	1313618,71	450742,58	1313618,71	Картометрический метод	2,50	-
97	450690,72	1313721,81	450690,72	1313721,81	Картометрический метод	2,50	-
98	450650,67	1313801,41	450650,67	1313801,41	Картометрический метод	2,50	-
99	450605,37	1313891,47	450605,37	1313891,47	Картометрический метод	2,50	-
100	450526,98	1313822,86	450526,98	1313822,86	Картометрический метод	2,50	-
101	450343,95	1313729,79	450343,95	1313729,79	Картометрический метод	2,50	-
102	450291,76	1313722,68	450291,76	1313722,68	Картометрический метод	2,50	-
103	450274,99	1313720,4	450274,99	1313720,4	Картометрический метод	2,50	-
104	450242,99	1313771,6	450242,99	1313771,6	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

105	450183,16	1313884,57	450183,16	1313884,57	Картометрический метод	2,50	-
106	450138,85	1313886,9	450138,85	1313886,9	Картометрический метод	2,50	-
107	450115,45	1313888,13	450115,45	1313888,13	Картометрический метод	2,50	-
108	450108,83	1313884,81	450108,83	1313884,81	Картометрический метод	2,50	-
109	450090,65	1313875,68	450090,65	1313875,68	Картометрический метод	2,50	-
110	450060,63	1313869,23	450060,63	1313869,23	Картометрический метод	2,50	-
111	450052,29	1313884,02	450052,29	1313884,02	Картометрический метод	2,50	-
112	450070,75	1313911,37	450070,75	1313911,37	Картометрический метод	2,50	-
113	450118,89	1313953,63	450118,89	1313953,63	Картометрический метод	2,50	-
114	450123,45	1313967,97	450123,45	1313967,97	Картометрический метод	2,50	-
115	450065,96	1314060,04	450065,96	1314060,04	Картометрический метод	2,50	-
116	450034,5	1314070,16	450034,5	1314070,16	Картометрический метод	2,50	-
117	449983,9	1314026,24	449983,9	1314026,24	Картометрический метод	2,50	-
118	449951,21	1313944,73	449951,21	1313944,73	Картометрический метод	2,50	-
119	449895,95	1313893,02	449895,95	1313893,02	Картометрический метод	2,50	-
120	449933,42	1313841,88	449933,42	1313841,88	Картометрический метод	2,50	-
121	449956,21	1313833,65	449956,21	1313833,65	Картометрический метод	2,50	-
122	450007,03	1313845,32	450007,03	1313845,32	Картометрический метод	2,50	-
123	450018,15	1313829,31	450018,15	1313829,31	Картометрический метод	2,50	-
124	450074,53	1313786,5	450074,53	1313786,5	Картометрический метод	2,50	-
125	450092,57	1313763,32	450092,57	1313763,32	Картометрический метод	2,50	-
126	450117,11	1313731,79	450117,11	1313731,79	Картометрический метод	2,50	-
127	450159,92	1313729,35	450159,92	1313729,35	Картометрический метод	2,50	-
128	450170,82	1313706,88	450170,82	1313706,88	Картометрический метод	2,50	-
129	450100,66	1313692,21	450100,66	1313692,21	Картометрический метод	2,50	-
130	450007,47	1313666,08	450007,47	1313666,08	Картометрический метод	2,50	-
131	450059,62	1313496,64	450059,62	1313496,64	Картометрический метод	2,50	-
132	450098,16	1313371,41	450098,16	1313371,41	Картометрический метод	2,50	-
133	450108,88	1313297,46	450108,88	1313297,46	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

134	450131,95	1313249,98	450131,95	1313249,98	Картометрический метод	2,50	-
135	450178,64	1313153,83	450178,64	1313153,83	Картометрический метод	2,50	-
136	450222,71	1313063,1	450222,71	1313063,1	Картометрический метод	2,50	-
137	450266,24	1312970,36	450266,24	1312970,36	Картометрический метод	2,50	-
138	450267,27	1312967,93	450267,27	1312967,93	Картометрический метод	2,50	-
139	450288,37	1312918,2	450288,37	1312918,2	Картометрический метод	2,50	-
140	450303,12	1312883,43	450303,12	1312883,43	Картометрический метод	2,50	-
141	450341,74	1312792,44	450341,74	1312792,44	Картометрический метод	2,50	-
142	450383,31	1312694,46	450383,31	1312694,46	Картометрический метод	2,50	-
143	450477,72	1312778,3	450477,72	1312778,3	Картометрический метод	2,50	-
144	450680,43	1312909,39	450680,43	1312909,39	Картометрический метод	2,50	-
145	450740,57	1312768,86	450740,57	1312768,86	Картометрический метод	2,50	-
70	450690,58	1312654,6	450690,58	1312654,6	Картометрический метод	2,50	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № -

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 3  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 16 января 2025 г. № 31-п

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

Граница населенного пункта д. Мантурово

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Баграмовское, д Мантурово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	1057586кв.м. ± 360кв.м.
3	Иные характеристики объекта	реестровый номер 62:13-7.15

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-62					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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	449965,32	1311914,54	449965,32	1311914,54	Картометрический метод	2,50	-
2	449932,45	1311988,83	449932,45	1311988,83	Картометрический метод	2,50	-
3	449922,76	1312025,32	449922,76	1312025,32	Картометрический метод	2,50	-
4	449916,81	1312031,35	449916,81	1312031,35	Картометрический метод	2,50	-
5	449915,28	1312036,86	449915,28	1312036,86	Картометрический метод	2,50	-
6	449915,09	1312037,54	449915,09	1312037,54	Картометрический метод	2,50	-
7	449914,4	1312042,56	449914,4	1312042,56	Картометрический метод	2,50	-
8	449914,47	1312054,97	449914,47	1312054,97	Картометрический метод	2,50	-
9	450080,6	1312093,1	450080,6	1312093,1	Картометрический метод	2,50	-
10	450118,3	1312110,7	450118,3	1312110,7	Картометрический метод	2,50	-
11	450122,64	1312118,88	450122,64	1312118,88	Картометрический метод	2,50	-
12	450132,1	1312126,67	450132,1	1312126,67	Картометрический метод	2,50	-
13	450196,18	1312184,59	450196,18	1312184,59	Картометрический метод	2,50	-
14	450206,48	1312212,24	450206,48	1312212,24	Картометрический метод	2,50	-
15	450180,54	1312231,84	450180,54	1312231,84	Картометрический метод	2,50	-
16	450136,71	1312255,77	450136,71	1312255,77	Картометрический метод	2,50	-
17	450118,77	1312261,71	450118,77	1312261,71	Картометрический метод	2,50	-
18	450100,9	1312261,3	450100,9	1312261,3	Картометрический метод	2,50	-
19	450077,15	1312254,95	450077,15	1312254,95	Картометрический метод	2,50	-
20	450048,66	1312239,16	450048,66	1312239,16	Картометрический метод	2,50	-
21	450003,15	1312215,79	450003,15	1312215,79	Картометрический метод	2,50	-
22	449998,09	1312215,14	449998,09	1312215,14	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	449982,84	1312213,76	449982,84	1312213,76	Картометрический метод	2,50	-
24	449972,83	1312205,23	449972,83	1312205,23	Картометрический метод	2,50	-
25	449959,81	1312207,25	449959,81	1312207,25	Картометрический метод	2,50	-
26	449959,72	1312210,29	449959,72	1312210,29	Картометрический метод	2,50	-
27	449945,7	1312265,74	449945,7	1312265,74	Картометрический метод	2,50	-
28	449927,96	1312316,93	449927,96	1312316,93	Картометрический метод	2,50	-
29	449911,96	1312369,33	449911,96	1312369,33	Картометрический метод	2,50	-
30	449905,57	1312391,85	449905,57	1312391,85	Картометрический метод	2,50	-
31	449878,23	1312471,67	449878,23	1312471,67	Картометрический метод	2,50	-
32	449811,28	1312696,13	449811,28	1312696,13	Картометрический метод	2,50	-
33	449792,08	1312751,3	449792,08	1312751,3	Картометрический метод	2,50	-
34	449745,54	1312900,81	449745,54	1312900,81	Картометрический метод	2,50	-
35	449546,14	1312838,74	449546,14	1312838,74	Картометрический метод	2,50	-
36	449598,91	1312657,22	449598,91	1312657,22	Картометрический метод	2,50	-
37	449732,22	1312198,6	449732,22	1312198,6	Картометрический метод	2,50	-
38	449732,38	1312198,35	449732,38	1312198,35	Картометрический метод	2,50	-
39	449734	1312193,94	449734	1312193,94	Картометрический метод	2,50	-
40	449735,38	1312187,82	449735,38	1312187,82	Картометрический метод	2,50	-
41	449532,99	1312156,19	449532,99	1312156,19	Картометрический метод	2,50	-
42	449494,99	1312138,11	449494,99	1312138,11	Картометрический метод	2,50	-
43	449489,45	1312133,95	449489,45	1312133,95	Картометрический метод	2,50	-
44	449489,12	1312135,32	449489,12	1312135,32	Картометрический метод	2,50	-
45	449476,22	1312130,99	449476,22	1312130,99	Картометрический метод	2,50	-
46	449469,73	1312128,81	449469,73	1312128,81	Картометрический метод	2,50	-
47	449373,59	1312114,05	449373,59	1312114,05	Картометрический метод	2,50	-
48	449315,8	1312101,5	449315,8	1312101,5	Картометрический метод	2,50	-
49	449312,13	1312129,98	449312,13	1312129,98	Картометрический метод	2,50	-
50	449291,09	1312175,18	449291,09	1312175,18	Картометрический метод	2,50	-
51	449259,22	1312196,55	449259,22	1312196,55	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

52	449225,88	1312185,6	449225,88	1312185,6	Картометрический метод	2,50	-
53	449200,68	1312171,06	449200,68	1312171,06	Картометрический метод	2,50	-
54	449165,79	1312151,84	449165,79	1312151,84	Картометрический метод	2,50	-
55	449142,66	1312143,18	449142,66	1312143,18	Картометрический метод	2,50	-
56	449129,85	1312140,5	449129,85	1312140,5	Картометрический метод	2,50	-
57	449111,5	1312139,88	449111,5	1312139,88	Картометрический метод	2,50	-
58	449104,91	1312131,01	449104,91	1312131,01	Картометрический метод	2,50	-
59	449100,12	1312122,39	449100,12	1312122,39	Картометрический метод	2,50	-
60	449094,28	1312109,29	449094,28	1312109,29	Картометрический метод	2,50	-
61	449081,55	1312099,96	449081,55	1312099,96	Картометрический метод	2,50	-
62	449055,58	1312089,28	449055,58	1312089,28	Картометрический метод	2,50	-
63	449043,09	1312065,54	449043,09	1312065,54	Картометрический метод	2,50	-
64	448995,93	1312072,39	448995,93	1312072,39	Картометрический метод	2,50	-
65	448972,39	1311994,52	448972,39	1311994,52	Картометрический метод	2,50	-
66	449015,86	1311927,54	449015,86	1311927,54	Картометрический метод	2,50	-
67	448850,83	1311865,7	448850,83	1311865,7	Картометрический метод	2,50	-
68	448819,99	1311852,19	448819,99	1311852,19	Картометрический метод	2,50	-
69	448791,38	1311887,83	448791,38	1311887,83	Картометрический метод	2,50	-
70	448761,29	1311892,61	448761,29	1311892,61	Картометрический метод	2,50	-
71	448702,04	1311883,24	448702,04	1311883,24	Картометрический метод	2,50	-
72	448658,05	1311862,01	448658,05	1311862,01	Картометрический метод	2,50	-
73	448624,62	1311840,19	448624,62	1311840,19	Картометрический метод	2,50	-
74	448631,28	1311831,1	448631,28	1311831,1	Картометрический метод	2,50	-
75	448637,21	1311800,36	448637,21	1311800,36	Картометрический метод	2,50	-
76	448627,89	1311775,31	448627,89	1311775,31	Картометрический метод	2,50	-
77	448606,7	1311757,24	448606,7	1311757,24	Картометрический метод	2,50	-
78	448445,22	1311613,4	448445,22	1311613,4	Картометрический метод	2,50	-
79	448442,28	1311610,69	448442,28	1311610,69	Картометрический метод	2,50	-
80	448415,64	1311586,15	448415,64	1311586,15	Картометрический метод	2,50	-



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

81	448409,56	1311581,76	448409,56	1311581,76	Картометрический метод	2,50	-
82	448390,82	1311598,64	448390,82	1311598,64	Картометрический метод	2,50	-
83	448235,34	1311733,74	448235,34	1311733,74	Картометрический метод	2,50	-
84	448057,75	1311914,7	448057,75	1311914,7	Картометрический метод	2,50	-
85	448049,18	1311899,09	448049,18	1311899,09	Картометрический метод	2,50	-
86	448033,37	1311870,29	448033,37	1311870,29	Картометрический метод	2,50	-
87	448032,92	1311869,47	448032,92	1311869,47	Картометрический метод	2,50	-
88	448022,99	1311856,48	448022,99	1311856,48	Картометрический метод	2,50	-
89	447997,67	1311833,33	447997,67	1311833,33	Картометрический метод	2,50	-
90	447981,08	1311823,49	447981,08	1311823,49	Картометрический метод	2,50	-
91	447965,09	1311809,24	447965,09	1311809,24	Картометрический метод	2,50	-
92	447967,85	1311793,74	447967,85	1311793,74	Картометрический метод	2,50	-
93	447957,64	1311773,77	447957,64	1311773,77	Картометрический метод	2,50	-
94	447930,96	1311755,28	447930,96	1311755,28	Картометрический метод	2,50	-
95	447922,24	1311730,44	447922,24	1311730,44	Картометрический метод	2,50	-
96	447876,24	1311686,2	447876,24	1311686,2	Картометрический метод	2,50	-
97	447853,34	1311620,7	447853,34	1311620,7	Картометрический метод	2,50	-
98	447804,7	1311574,02	447804,7	1311574,02	Картометрический метод	2,50	-
99	447773,56	1311493	447773,56	1311493	Картометрический метод	2,50	-
100	447667,59	1311397,29	447667,59	1311397,29	Картометрический метод	2,50	-
101	447639,38	1311343,24	447639,38	1311343,24	Картометрический метод	2,50	-
102	447627,74	1311323,7	447627,74	1311323,7	Картометрический метод	2,50	-
103	447703,97	1311278,77	447703,97	1311278,77	Картометрический метод	2,50	-
104	447923,15	1311151,68	447923,15	1311151,68	Картометрический метод	2,50	-
105	447962,15	1311121,93	447962,15	1311121,93	Картометрический метод	2,50	-
106	447964,34	1311119,23	447964,34	1311119,23	Картометрический метод	2,50	-
107	448004,58	1311095,41	448004,58	1311095,41	Картометрический метод	2,50	-
108	448086,43	1311215,74	448086,43	1311215,74	Картометрический метод	2,50	-
109	448058,94	1311232,84	448058,94	1311232,84	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

110	448203,32	1311384,13	448203,32	1311384,13	Картометрический метод	2,50	-
111	448320,93	1311306,78	448320,93	1311306,78	Картометрический метод	2,50	-
112	448339,08	1311334,81	448339,08	1311334,81	Картометрический метод	2,50	-
113	448373,42	1311374,78	448373,42	1311374,78	Картометрический метод	2,50	-
114	448615,92	1311609,52	448615,92	1311609,52	Картометрический метод	2,50	-
115	448667,74	1311652,44	448667,74	1311652,44	Картометрический метод	2,50	-
116	448710,74	1311677,89	448710,74	1311677,89	Картометрический метод	2,50	-
117	448724,74	1311682,48	448724,74	1311682,48	Картометрический метод	2,50	-
118	448730,58	1311673,85	448730,58	1311673,85	Картометрический метод	2,50	-
119	448736,24	1311665,48	448736,24	1311665,48	Картометрический метод	2,50	-
120	448750,71	1311647,68	448750,71	1311647,68	Картометрический метод	2,50	-
121	448756,73	1311638,94	448756,73	1311638,94	Картометрический метод	2,50	-
122	448764,51	1311627,65	448764,51	1311627,65	Картометрический метод	2,50	-
123	448798,27	1311578,23	448798,27	1311578,23	Картометрический метод	2,50	-
124	448805,35	1311582,3	448805,35	1311582,3	Картометрический метод	2,50	-
125	448895,3	1311524,82	448895,3	1311524,82	Картометрический метод	2,50	-
126	448895,03	1311524,34	448895,03	1311524,34	Картометрический метод	2,50	-
127	448900,77	1311521,32	448900,77	1311521,32	Картометрический метод	2,50	-
128	448918,46	1311512,49	448918,46	1311512,49	Картометрический метод	2,50	-
129	448940,44	1311503,32	448940,44	1311503,32	Картометрический метод	2,50	-
130	448958,03	1311499,02	448958,03	1311499,02	Картометрический метод	2,50	-
131	448984,85	1311497,66	448984,85	1311497,66	Картометрический метод	2,50	-
132	449004,04	1311518,83	449004,04	1311518,83	Картометрический метод	2,50	-
133	449028,61	1311523,1	449028,61	1311523,1	Картометрический метод	2,50	-
134	449065,18	1311565,57	449065,18	1311565,57	Картометрический метод	2,50	-
135	449097,73	1311624,52	449097,73	1311624,52	Картометрический метод	2,50	-
136	449101,67	1311648,68	449101,67	1311648,68	Картометрический метод	2,50	-
137	-	-	449102,15	1311656,6	Картометрический метод	2,50	-
138	-	-	449103,51	1311658,3	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

139	-	-	449102,54	1311662,92	Картометрический метод	2,50	-
140	449103,22	1311674,14	449103,22	1311674,14	Картометрический метод	2,50	-
141	449099,92	1311687,28	449099,92	1311687,28	Картометрический метод	2,50	-
142	449091,43	1311704,19	449091,43	1311704,19	Картометрический метод	2,50	-
143	449078,31	1311709,71	449078,31	1311709,71	Картометрический метод	2,50	-
144	449077,68	1311710,52	449077,68	1311710,52	Картометрический метод	2,50	-
145	449065,75	1311736,74	449065,75	1311736,74	Картометрический метод	2,50	-
146	449068,84	1311738,4	449068,84	1311738,4	Картометрический метод	2,50	-
147	449079,99	1311750,93	449079,99	1311750,93	Картометрический метод	2,50	-
148	449082,83	1311757,79	449082,83	1311757,79	Картометрический метод	2,50	-
149	449083,23	1311765,27	449083,23	1311765,27	Картометрический метод	2,50	-
150	449081,83	1311774,87	449081,83	1311774,87	Картометрический метод	2,50	-
151	449080,54	1311787,77	449080,54	1311787,77	Картометрический метод	2,50	-
152	449121,26	1311806,57	449121,26	1311806,57	Картометрический метод	2,50	-
153	449148,67	1311826,18	449148,67	1311826,18	Картометрический метод	2,50	-
154	449171,34	1311815,43	449171,34	1311815,43	Картометрический метод	2,50	-
155	449181,41	1311805,86	449181,41	1311805,86	Картометрический метод	2,50	-
156	449180,89	1311803,14	449180,89	1311803,14	Картометрический метод	2,50	-
157	449185,5	1311783,81	449185,5	1311783,81	Картометрический метод	2,50	-
158	449179,35	1311762,81	449179,35	1311762,81	Картометрический метод	2,50	-
159	449187,79	1311752,03	449187,79	1311752,03	Картометрический метод	2,50	-
160	449190,51	1311738,32	449190,51	1311738,32	Картометрический метод	2,50	-
161	449181,25	1311719,02	449181,25	1311719,02	Картометрический метод	2,50	-
162	449179,13	1311708,37	449179,13	1311708,37	Картометрический метод	2,50	-
163	449182,18	1311693,39	449182,18	1311693,39	Картометрический метод	2,50	-
164	449190,63	1311685,29	449190,63	1311685,29	Картометрический метод	2,50	-
165	449201,88	1311684,3	449201,88	1311684,3	Картометрический метод	2,50	-
166	449226,97	1311690,73	449226,97	1311690,73	Картометрический метод	2,50	-
167	449241,16	1311690,96	449241,16	1311690,96	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

168	449249,86	1311688,21	449249,86	1311688,21	Картометрический метод	2,50	-
169	449258,33	1311684,77	449258,33	1311684,77	Картометрический метод	2,50	-
170	449273,21	1311674	449273,21	1311674	Картометрический метод	2,50	-
171	449293,57	1311654,24	449293,57	1311654,24	Картометрический метод	2,50	-
172	449343,97	1311630,19	449343,97	1311630,19	Картометрический метод	2,50	-
173	449401,95	1311622,79	449401,95	1311622,79	Картометрический метод	2,50	-
174	449462,81	1311620,91	449462,81	1311620,91	Картометрический метод	2,50	-
175	449510,28	1311627,84	449510,28	1311627,84	Картометрический метод	2,50	-
176	449569,48	1311655,79	449569,48	1311655,79	Картометрический метод	2,50	-
177	449602,29	1311687,29	449602,29	1311687,29	Картометрический метод	2,50	-
178	449610,48	1311708,69	449610,48	1311708,69	Картометрический метод	2,50	-
179	449615,08	1311792,22	449615,08	1311792,22	Картометрический метод	2,50	-
180	449620,24	1311808,83	449620,24	1311808,83	Картометрический метод	2,50	-
181	449653,97	1311826,04	449653,97	1311826,04	Картометрический метод	2,50	-
182	449840,34	1311883,33	449840,34	1311883,33	Картометрический метод	2,50	-
183	449901,01	1311890,84	449901,01	1311890,84	Картометрический метод	2,50	-
184	449932,82	1311887,35	449932,82	1311887,35	Картометрический метод	2,50	-
185	449950,32	1311892,01	449950,32	1311892,01	Картометрический метод	2,50	-
1	449965,32	1311914,54	449965,32	1311914,54	Картометрический метод	2,50	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

## Часть № -

Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	-