



Приложение
к постановлению администрации округа
от 03.02.2025 № 145

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения газопровода низкого давления, назначение: газоснабжение. Протяженность 1839 м. Адрес (местоположение): Тамбовская (обл), Первомайский (р-н), Новоселавино (с.), ул. Юрьевская, ул. П. Гладышева, ул. Кочетовская, кадастровый номер 68:12:0501005:254.

(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, Тамбовская область, мо Первомайский, с Новоселавино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7908 кв. м. \pm 31 кв. м.
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта

система координат АСК-68

сведения о характерных точках границ объекта

наименование характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	498584,96	1181784,37	Аналитический метод	0,10	-
2	498585,06	1181740,17	Аналитический метод	0,10	-
3	498587,23	1181704,04	Аналитический метод	0,10	-
4	498589,40	1181618,42	Аналитический метод	0,10	-
5	498592,44	1181573,14	Аналитический метод	0,10	-
6	498594,56	1181533,55	Аналитический метод	0,10	-
7	498591,41	1181533,45	Аналитический метод	0,10	-
8	498591,02	1181540,91	Аналитический метод	0,10	-
9	498584,14	1181622,45	Аналитический метод	0,10	-
10	498580,15	1181622,11	Аналитический метод	0,10	-
11	498587,03	1181540,63	Аналитический метод	0,10	-
12	498587,67	1181529,31	Аналитический метод	0,10	-
13	498594,73	1181529,55	Аналитический метод	0,10	-
14	498595,38	1181510,45	Аналитический метод	0,10	-
15	498598,86	1181443,58	Аналитический метод	0,10	-
16	498603,28	1181379,73	Аналитический метод	0,10	-
17	498605,46	1181355,12	Аналитический метод	0,10	-
18	498608,50	1181355,43	Аналитический метод	0,10	-
19	498610,80	1181352,26	Аналитический метод	0,10	-
20	498616,10	1181352,30	Аналитический метод	0,10	-
21	498608,37	1181325,51	Аналитический метод	0,10	-
22	498631,48	1181324,02	Аналитический метод	0,10	-
23	498633,20	1181350,82	Аналитический метод	0,10	-
24	498622,79	1181351,49	Аналитический метод	0,10	-
25	498642,23	1181354,84	Аналитический метод	0,10	-
26	498645,21	1181354,42	Аналитический метод	0,10	-
27	498670,29	1181359,78	Аналитический метод	0,10	-
28	498723,69	1181369,17	Аналитический метод	0,10	-
29	498753,72	1181374,63	Аналитический метод	0,10	-
30	498760,35	1181380,63	Аналитический метод	0,10	-
31	498764,62	1181393,58	Аналитический метод	0,10	-
32	498765,84	1181412,28	Аналитический метод	0,10	-
33	498766,12	1181429,44	Аналитический метод	0,10	-
34	498800,00	1181439,40	Аналитический метод	0,10	-
35	498837,74	1181447,51	Аналитический метод	0,10	-
36	498874,50	1181455,40	Аналитический метод	0,10	-
37	498912,68	1181465,31	Аналитический метод	0,10	-
38	498994,09	1181484,97	Аналитический метод	0,10	-
39	499003,80	1181488,99	Аналитический метод	0,10	-
40	499017,32	1181491,24	Аналитический метод	0,10	-
41	499036,63	1181494,77	Аналитический метод	0,10	-
42	499073,85	1181504,14	Аналитический метод	0,10	-
43	499119,79	1181513,46	Аналитический метод	0,10	-
44	499139,78	1181519,05	Аналитический метод	0,10	-
45	499171,24	1181520,67	Аналитический метод	0,10	-
46	499210,73	1181537,43	Аналитический метод	0,10	-
47	499245,93	1181548,41	Аналитический метод	0,10	-
48	499315,39	1181564,95	Аналитический метод	0,10	-
49	499359,09	1181580,37	Аналитический метод	0,10	-
50	499441,69	1181615,15	Аналитический метод	0,10	-
51	499504,77	1181644,68	Аналитический метод	0,10	-
52	499512,86	1181647,70	Аналитический метод	0,10	-
53	499530,93	1181660,96	Аналитический метод	0,10	-
54	499587,02	1181706,56	Аналитический метод	0,10	-
55	499584,50	1181709,66	Аналитический метод	0,10	-
56	499528,49	1181664,12	Аналитический метод	0,10	-
57	499510,94	1181651,26	Аналитический метод	0,10	-
58	499503,21	1181648,36	Аналитический метод	0,10	-
59	499440,07	1181618,81	Аналитический метод	0,10	-
60	499357,65	1181584,11	Аналитический метод	0,10	-
61	499314,25	1181568,79	Аналитический метод	0,10	-
62	499244,87	1181552,27	Аналитический метод	0,10	-
63	499209,61	1181541,27	Аналитический метод	0,10	-
64	499170,24	1181530,55	Аналитический метод	0,10	-
65	499138,78	1181522,91	Аналитический метод	0,10	-
66	499118,85	1181517,34	Аналитический метод	0,10	-
67	499072,97	1181508,04	Аналитический метод	0,10	-
68	499035,79	1181498,67	Аналитический метод	0,10	-
69	499016,64	1181495,18	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

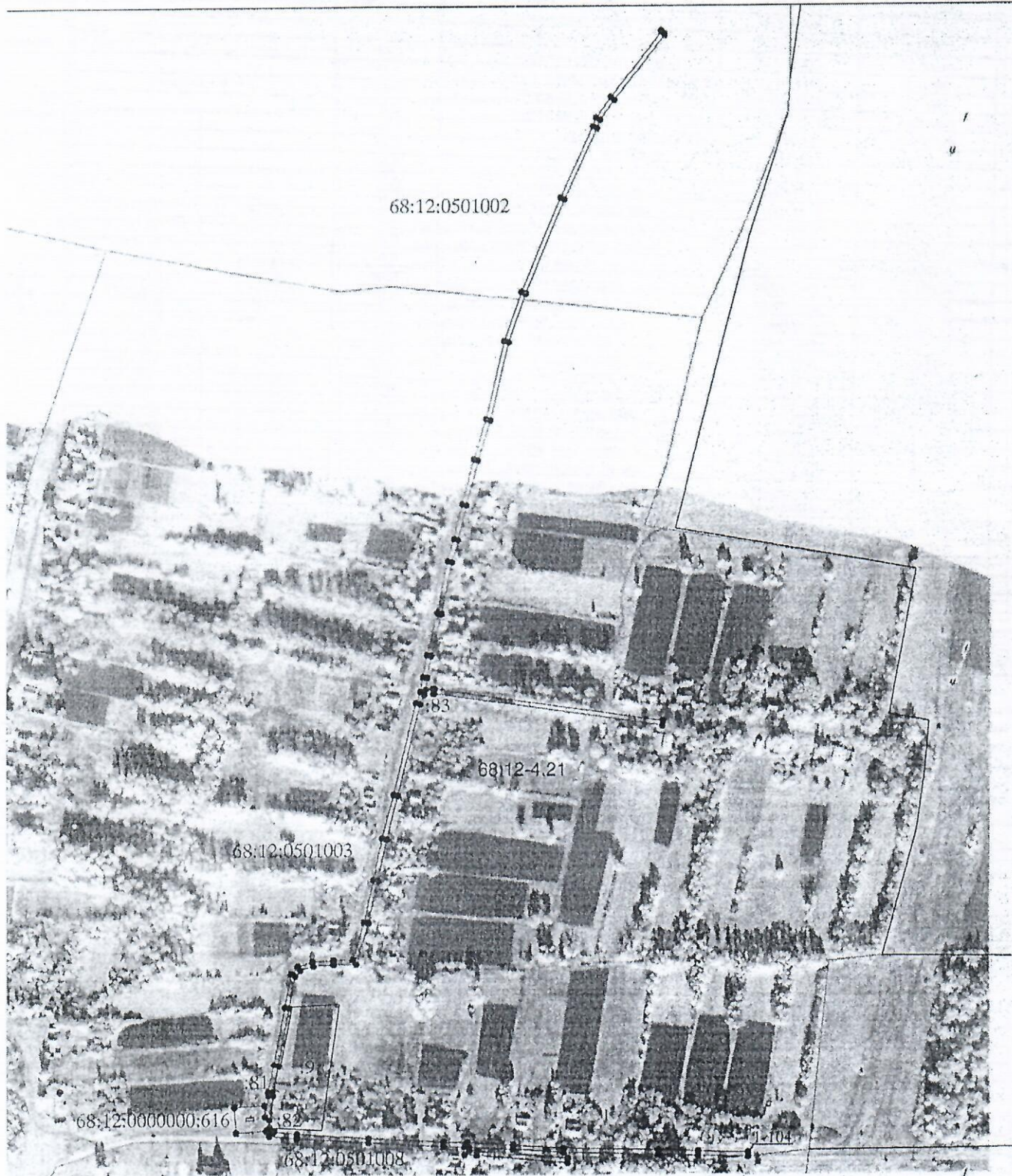
70	499005,64	1181493,35	Аналитический метод	0,10	-
71	499006,70	1181500,13	Аналитический метод	0,10	-
72	499006,70	1181501,88	Аналитический метод	0,10	-
73	498977,15	1181707,68	Аналитический метод	0,10	-
74	498973,20	1181707,12	Аналитический метод	0,10	-
75	499002,72	1181501,59	Аналитический метод	0,10	-
76	499002,72	1181500,44	Аналитический метод	0,10	-
77	499001,45	1181492,35	Аналитический метод	0,10	-
78	498992,85	1181488,79	Аналитический метод	0,10	-
79	498911,70	1181469,19	Аналитический метод	0,10	-
80	498873,58	1181459,29	Аналитический метод	0,10	-
81	498836,90	1181451,41	Аналитический метод	0,10	-
82	498799,02	1181443,28	Аналитический метод	0,10	-
83	498762,18	1181432,44	Аналитический метод	0,10	-
84	498761,84	1181412,44	Аналитический метод	0,10	-
85	498760,66	1181394,34	Аналитический метод	0,10	-
86	498756,89	1181382,89	Аналитический метод	0,10	-
87	498751,88	1181378,35	Аналитический метод	0,10	-
88	498722,99	1181373,11	Аналитический метод	0,10	-
89	498669,53	1181363,70	Аналитический метод	0,10	-
90	498645,06	1181358,48	Аналитический метод	0,10	-
91	498642,17	1181358,88	Аналитический метод	0,10	-
92	498620,15	1181355,09	Аналитический метод	0,10	-
93	498613,46	1181355,42	Аналитический метод	0,10	-
94	498610,40	1181359,65	Аналитический метод	0,10	-
95	498609,10	1181359,52	Аналитический метод	0,10	-
96	498607,27	1181380,04	Аналитический метод	0,10	-
97	498602,86	1181443,82	Аналитический метод	0,10	-
98	498599,38	1181510,63	Аналитический метод	0,10	-
99	498598,67	1181531,71	Аналитический метод	0,10	-
100	498596,44	1181573,38	Аналитический метод	0,10	-
101	498593,40	1181618,60	Аналитический метод	0,10	-
102	498591,23	1181704,16	Аналитический метод	0,10	-
103	498589,96	1181740,29	Аналитический метод	0,10	-
104	498588,97	1181784,46	Аналитический метод	0,10	-
1	498584,96	1181784,37	Аналитический метод	0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
n	Часть № -				
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы публичного сервитута
- — — — — сооружение - газопровод с КН 68:12:0501005:254
- — — — — граница публичного сервитута
- — — — — границы земельных участков в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в ЕГРН
- — — — — границы кадастрового квартала
- — — — — границы МО и населенных пунктов

Подпись _____ Дата 11.12.2024 г.

Место для отгиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта