

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Сооружение газопровод высокого давления" протяженностью 638 м с кадастровым номером 68:12:0601004:317, адрес (местоположение): Тамбовская область, Первомайский район, пос. Заводской

(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	Тамбовская область, м.о Первомайский, поселок Заводской
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2427 +/- 17 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68, зона

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (пр наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473920.90	1171971.81	Аналитический метод	0.1	-
2	473918.66	1172036.86	Аналитический метод	0.1	-
3	473932.60	1172061.66	Аналитический метод	0.1	-
4	473955.19	1172086.25	Аналитический метод	0.1	-
5	473947.32	1172095.15	Аналитический метод	0.1	-
6	473954.42	1172102.19	Аналитический метод	0.1	-
7	473951.60	1172105.03	Аналитический метод	0.1	-
8	473941.83	1172095.33	Аналитический метод	0.1	-
9	473949.80	1172086.30	Аналитический метод	0.1	-
10	473929.34	1172064.02	Аналитический метод	0.1	-
11	473914.63	1172037.84	Аналитический метод	0.1	-
12	473916.83	1171973.64	Аналитический метод	0.1	-
13	473856.01	1171923.07	Аналитический метод	0.1	-
14	473852.55	1171909.21	Аналитический метод	0.1	-
15	473794.06	1171878.44	Аналитический метод	0.1	-
16	473797.96	1171871.28	Аналитический метод	0.1	-
17	473772.20	1171856.25	Аналитический метод	0.1	-
18	473774.92	1171848.62	Аналитический метод	0.1	-
19	473725.09	1171833.88	Аналитический метод	0.1	-
20	473697.56	1171836.62	Аналитический метод	0.1	-
21	473644.47	1171790.08	Аналитический метод	0.1	-
22	473630.86	1171801.63	Аналитический метод	0.1	-

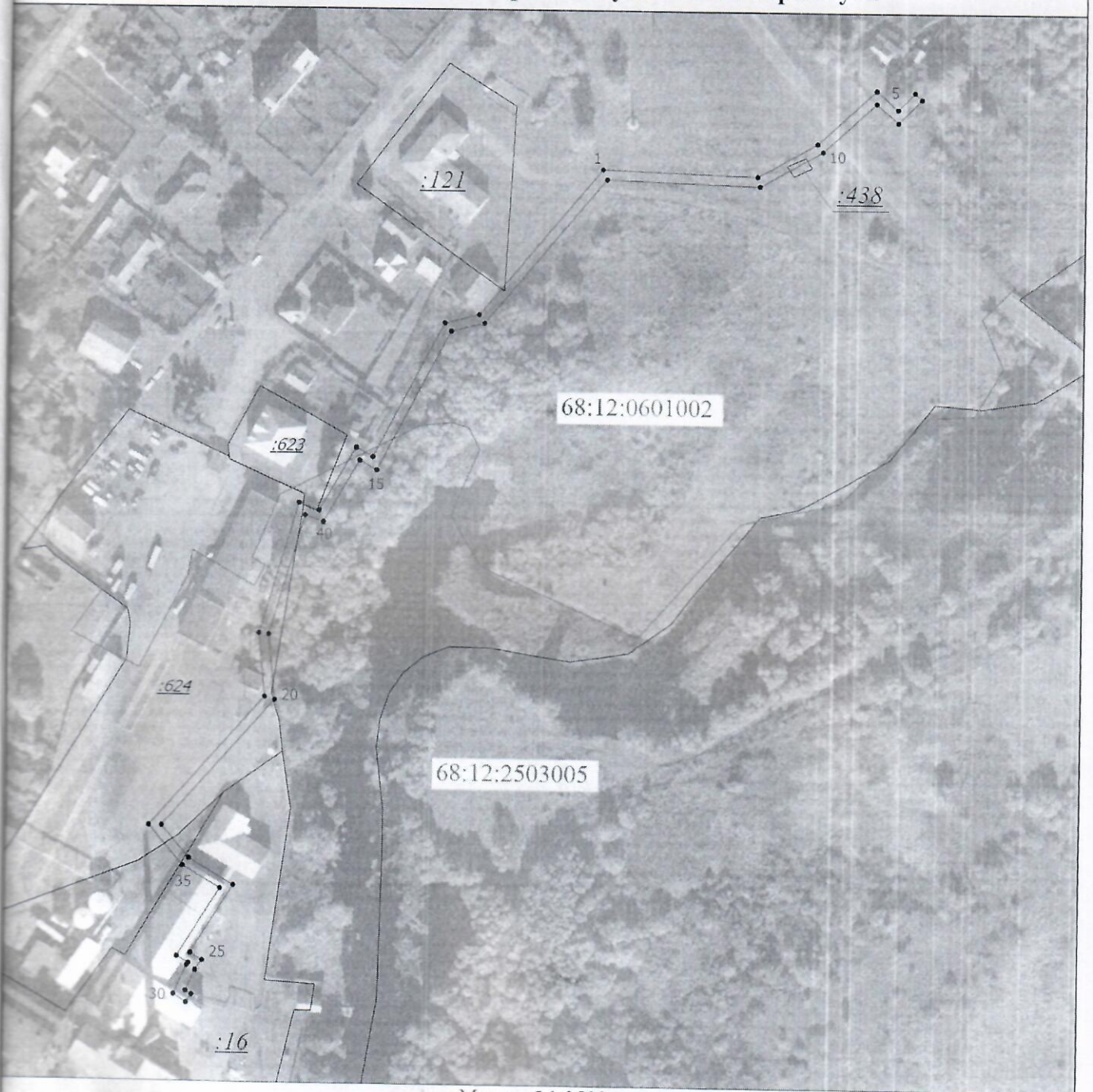
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
23	473619.69	1171820.29	Аналитический метод	0.1	-
24	473591.13	1171802.63	Аналитический метод	0.1	-
25	473588.10	1171807.74	Аналитический метод	0.1	-
26	473584.01	1171804.79	Аналитический метод	0.1	-
27	473575.32	1171800.88	Аналитический метод	0.1	-
28	473573.74	1171803.30	Аналитический метод	0.1	-
29	473570.39	1171801.12	Аналитический метод	0.1	-
30	473573.83	1171795.83	Аналитический метод	0.1	-
31	473586.02	1171801.31	Аналитический метод	0.1	-
32	473586.89	1171801.93	Аналитический метод	0.1	-
33	473589.77	1171797.09	Аналитический метод	0.1	-
34	473618.34	1171814.76	Аналитический метод	0.1	-
35	473627.77	1171799.01	Аналитический метод	0.1	-
36	473644.51	1171784.80	Аналитический метод	0.1	-
37	473698.89	1171832.47	Аналитический метод	0.1	-
38	473725.48	1171829.82	Аналитический метод	0.1	-
39	473780.10	1171845.99	Аналитический метод	0.1	-
40	473777.08	1171854.47	Аналитический метод	0.1	-
41	473803.34	1171869.78	Аналитический метод	0.1	-
42	473799.51	1171876.79	Аналитический метод	0.1	-
43	473856.00	1171906.51	Аналитический метод	0.1	-
44	473859.58	1171920.83	Аналитический метод	0.1	-
1	473920.90	1171971.81	Аналитический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2500

Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :623 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница муниципального образования
- 68:12:2503005 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____ *Дил*

Дата " 16 " 03 2026 г.

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

Прошито и скреплено печатью

4 (четыре) лист

Подпись Шу / Шустрова Д.А./