

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта "Газопровод среднего давления" с кадастровым номером 68:15:1106001:502 протяженностью 1730 м, адрес (Местоположение): Тамбовская область, Рассказовский район, с. Нижнее Спасское, ул. Московская

(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 Рассказовский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6856 +/- 29 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	421531.31	1272183.90	Аналитический метод	0.1	-
2	421528.37	1272181.18	Аналитический метод	0.1	-
3	421585.10	1272120.02	Аналитический метод	0.1	-
4	421551.48	1271914.67	Аналитический метод	0.1	-
5	421795.02	1271696.31	Аналитический метод	0.1	-
6	421865.45	1271633.37	Аналитический метод	0.1	-
7	422003.87	1271513.02	Аналитический метод	0.1	-
8	422147.90	1271377.21	Аналитический метод	0.1	-
9	422142.40	1271294.79	Аналитический метод	0.1	-
10	422180.05	1271224.57	Аналитический метод	0.1	-
11	422213.86	1271140.27	Аналитический метод	0.1	-
12	422229.65	1271132.10	Аналитический метод	0.1	-
13	422305.56	1271093.38	Аналитический метод	0.1	-
14	422386.33	1271067.77	Аналитический метод	0.1	-
15	422446.13	1271044.68	Аналитический метод	0.1	-
16	422445.56	1271042.91	Аналитический метод	0.1	-
17	422434.13	1271045.44	Аналитический метод	0.1	-
18	422429.78	1271025.92	Аналитический метод	0.1	-
19	422451.38	1271021.13	Аналитический метод	0.1	-
20	422455.73	1271040.65	Аналитический метод	0.1	-
21	422449.48	1271042.04	Аналитический метод	0.1	-
22	422451.09	1271047.04	Аналитический метод	0.1	-

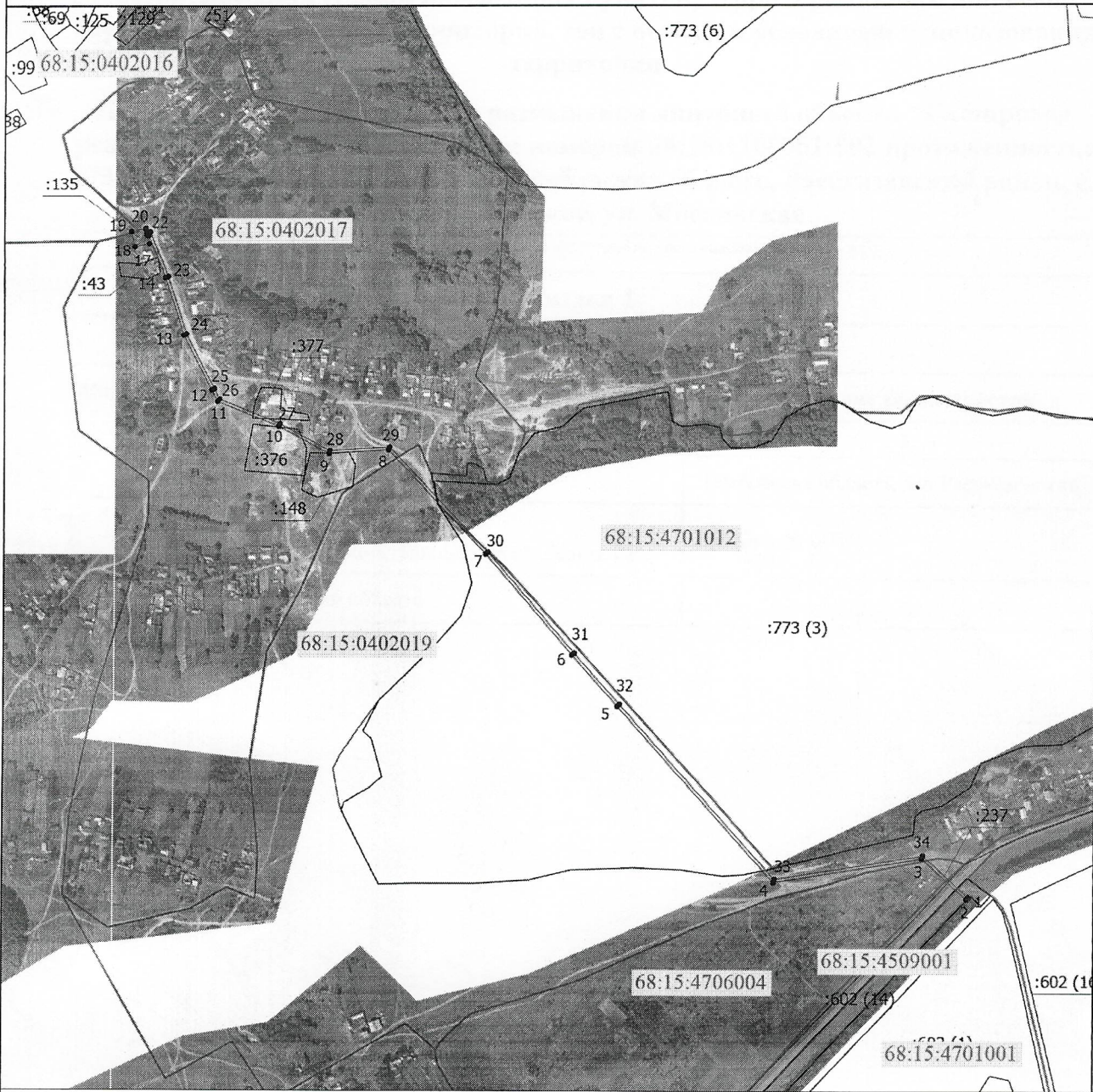
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	422387.65	1271071.55	Аналитический метод	0.1	-
24	422307.08	1271097.10	Аналитический метод	0.1	-
25	422231.47	1271135.66	Аналитический метод	0.1	-
26	422217.02	1271143.13	Аналитический метод	0.1	-
27	422183.69	1271226.27	Аналитический метод	0.1	-
28	422146.46	1271295.67	Аналитический метод	0.1	-
29	422152.02	1271378.83	Аналитический метод	0.1	-
30	422006.55	1271515.98	Аналитический метод	0.1	-
31	421868.09	1271636.37	Аналитический метод	0.1	-
32	421797.68	1271699.29	Аналитический метод	0.1	-
33	421555.78	1271916.19	Аналитический метод	0.1	-
34	421589.36	1272121.30	Аналитический метод	0.1	-
1	421531.31	1272183.90	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 1:8400

Условные обозначения

- - Граница публичного сервитута в целях размещения линейного объекта "Газопровод среднего давления" с кадастровым номером 68:15:1106001:502 протяженностью 1730 м, адрес (Местоположение): Тамбовская область, Рассказовский район, с. Нижнее Спасское, ул. Московская
- - Граница земельного участка
- - Граница сооружения
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта

Подпись _____



Дата " 08 " 11 2024 г.

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

лист _____
Подпись М.С. Сереева / Беловитина М.С. Сереева

