

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Газопровод низкого давления" протяженностью 846 м с кадастровым номером 68:12:0501005:103, адрес (местоположение): Тамбовская (обл), Первомайский (р-н), Новосеславино (с.), от ШРП №4 по ул. Школьная, Октябрьская

(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, село Новосеславино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5005 +/- 25 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 обозначени точки на местности (п наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	498778.45	1181030.97	Аналитический метод	0.1	-
2	498780.43	1181031.27	Аналитический метод	0.1	-
3	498782.41	1181031.57	Аналитический метод	0.1	-
4	498780.55	1181043.73	Аналитический метод	0.1	-
5	498778.97	1181043.49	Аналитический метод	0.1	-
6	498778.66	1181045.47	Аналитический метод	0.1	-
7	498741.36	1181039.67	Аналитический метод	0.1	-
8	498717.53	1181116.73	Аналитический метод	0.1	-
9	498709.10	1181140.23	Аналитический метод	0.1	-
10	498696.87	1181148.93	Аналитический метод	0.1	-
11	498672.78	1181149.65	Аналитический метод	0.1	-
12	498627.12	1181151.01	Аналитический метод	0.1	-
13	498567.31	1181148.83	Аналитический метод	0.1	-
14	498561.09	1181150.41	Аналитический метод	0.1	-
15	498522.88	1181148.00	Аналитический метод	0.1	-
16	498520.77	1181155.05	Аналитический метод	0.1	-
17	498500.60	1181148.72	Аналитический метод	0.1	-
18	498502.16	1181143.65	Аналитический метод	0.1	-
19	498495.99	1181142.24	Аналитический метод	0.1	-
20	498474.74	1181137.38	Аналитический метод	0.1	-
21	498465.52	1181142.06	Аналитический метод	0.1	-
22	498458.88	1181162.00	Аналитический метод	0.1	-

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	498446.47	1181210.16	Аналитический метод	0.1	-
24	498458.72	1181215.15	Аналитический метод	0.1	-
25	498457.97	1181217.00	Аналитический метод	0.1	-
26	498457.22	1181218.85	Аналитический метод	0.1	-
27	498445.47	1181214.06	Аналитический метод	0.1	-
28	498445.16	1181215.25	Аналитический метод	0.1	-
29	498442.10	1181214.73	Аналитический метод	0.1	-
30	498440.41	1181224.62	Аналитический метод	0.1	-
31	498438.44	1181224.28	Аналитический метод	0.1	-
32	498436.47	1181223.94	Аналитический метод	0.1	-
33	498438.16	1181214.05	Аналитический метод	0.1	-
34	498421.90	1181211.27	Аналитический метод	0.1	-
35	498420.17	1181210.98	Аналитический метод	0.1	-
36	498417.34	1181227.54	Аналитический метод	0.1	-
37	498415.37	1181227.20	Аналитический метод	0.1	-
38	498413.40	1181226.86	Аналитический метод	0.1	-
39	498416.23	1181210.30	Аналитический метод	0.1	-
40	498386.57	1181205.24	Аналитический метод	0.1	-
41	498384.71	1181218.85	Аналитический метод	0.1	-
42	498382.73	1181218.58	Аналитический метод	0.1	-
43	498380.75	1181218.31	Аналитический метод	0.1	-
44	498382.63	1181204.56	Аналитический метод	0.1	-
45	498358.57	1181200.45	Аналитический метод	0.1	-
46	498356.71	1181211.34	Аналитический метод	0.1	-
47	498354.74	1181211.00	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 (с наличием)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	498352.77	1181210.66	Аналитический метод	0.1	-
49	498354.62	1181199.78	Аналитический метод	0.1	-
50	498335.70	1181196.55	Аналитический метод	0.1	-
51	498334.28	1181204.91	Аналитический метод	0.1	-
52	498332.31	1181204.57	Аналитический метод	0.1	-
53	498330.34	1181204.23	Аналитический метод	0.1	-
54	498331.76	1181195.88	Аналитический метод	0.1	-
55	498318.67	1181193.64	Аналитический метод	0.1	-
56	498298.84	1181187.41	Аналитический метод	0.1	-
57	498292.59	1181203.39	Аналитический метод	0.1	-
58	498286.38	1181203.08	Аналитический метод	0.1	-
59	498286.48	1181201.08	Аналитический метод	0.1	-
60	498286.58	1181199.08	Аналитический метод	0.1	-
61	498289.91	1181199.25	Аналитический метод	0.1	-
62	498295.11	1181185.98	Аналитический метод	0.1	-
63	498271.49	1181176.86	Аналитический метод	0.1	-
64	498265.57	1181183.75	Аналитический метод	0.1	-
65	498264.05	1181182.45	Аналитический метод	0.1	-
66	498262.53	1181181.15	Аналитический метод	0.1	-
67	498267.53	1181175.33	Аналитический метод	0.1	-
68	498260.76	1181172.71	Аналитический метод	0.1	-
69	498250.39	1181169.51	Аналитический метод	0.1	-
70	498248.46	1181185.24	Аналитический метод	0.1	-
71	498246.47	1181185.00	Аналитический метод	0.1	-
72	498244.48	1181184.76	Аналитический метод	0.1	-

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
73	498246.49	1181168.35	Аналитический метод	0.1	-
74	498224.16	1181166.65	Аналитический метод	0.1	-
75	498220.59	1181186.11	Аналитический метод	0.1	-
76	498218.62	1181185.75	Аналитический метод	0.1	-
77	498216.65	1181185.39	Аналитический метод	0.1	-
78	498219.81	1181168.16	Аналитический метод	0.1	-
79	498143.45	1181147.50	Аналитический метод	0.1	-
80	498138.72	1181155.83	Аналитический метод	0.1	-
81	498136.98	1181154.84	Аналитический метод	0.1	-
82	498135.24	1181153.85	Аналитический метод	0.1	-
83	498139.46	1181146.42	Аналитический метод	0.1	-
84	498138.66	1181146.20	Аналитический метод	0.1	-
85	498139.18	1181144.27	Аналитический метод	0.1	-
86	498139.70	1181142.34	Аналитический метод	0.1	-
87	498218.76	1181163.74	Аналитический метод	0.1	-
88	498218.73	1181163.86	Аналитический метод	0.1	-
89	498219.45	1181164.05	Аналитический метод	0.1	-
90	498219.58	1181162.30	Аналитический метод	0.1	-
91	498247.39	1181164.40	Аналитический метод	0.1	-
92	498262.08	1181168.93	Аналитический метод	0.1	-
93	498299.89	1181183.54	Аналитический метод	0.1	-
94	498319.61	1181189.74	Аналитический метод	0.1	-
95	498422.58	1181207.33	Аналитический метод	0.1	-
96	498442.20	1181210.69	Аналитический метод	0.1	-
97	498455.04	1181160.86	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	498462.24	1181139.24	Аналитический метод	0.1	-
99	498474.22	1181133.16	Аналитический метод	0.1	-
100	498496.89	1181138.34	Аналитический метод	0.1	-
101	498503.34	1181139.82	Аналитический метод	0.1	-
102	498506.57	1181129.30	Аналитический метод	0.1	-
103	498526.66	1181135.41	Аналитический метод	0.1	-
104	498524.07	1181144.06	Аналитический метод	0.1	-
105	498560.71	1181146.37	Аналитический метод	0.1	-
106	498566.89	1181144.81	Аналитический метод	0.1	-
107	498627.14	1181147.01	Аналитический метод	0.1	-
108	498672.66	1181145.65	Аналитический метод	0.1	-
109	498695.53	1181144.97	Аналитический метод	0.1	-
110	498705.76	1181137.69	Аналитический метод	0.1	-
111	498713.73	1181115.47	Аналитический метод	0.1	-
112	498737.38	1181038.99	Аналитический метод	0.1	-
113	498602.27	1181015.09	Аналитический метод	0.1	-
114	498602.62	1181013.12	Аналитический метод	0.1	-
115	498601.24	1181012.87	Аналитический метод	0.1	-
116	498604.09	1180996.85	Аналитический метод	0.1	-
117	498606.06	1180997.20	Аналитический метод	0.1	-
118	498608.03	1180997.55	Аналитический метод	0.1	-
119	498605.53	1181011.60	Аналитический метод	0.1	-
120	498620.43	1181014.24	Аналитический метод	0.1	-
121	498623.03	1181000.86	Аналитический метод	0.1	-
122	498624.99	1181001.24	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	498626.95	1181001.62	Аналитический метод	0.1	-
124	498624.37	1181014.94	Аналитический метод	0.1	-
125	498686.53	1181025.94	Аналитический метод	0.1	-
126	498690.11	1181014.16	Аналитический метод	0.1	-
127	498692.02	1181014.74	Аналитический метод	0.1	-
128	498693.93	1181015.32	Аналитический метод	0.1	-
129	498690.49	1181026.64	Аналитический метод	0.1	-
130	498707.92	1181029.72	Аналитический метод	0.1	-
131	498709.98	1181018.03	Аналитический метод	0.1	-
132	498711.95	1181018.38	Аналитический метод	0.1	-
133	498713.92	1181018.73	Аналитический метод	0.1	-
134	498711.86	1181030.42	Аналитический метод	0.1	-
135	498716.51	1181031.24	Аналитический метод	0.1	-
136	498718.51	1181019.94	Аналитический метод	0.1	-
137	498720.48	1181020.29	Аналитический метод	0.1	-
138	498722.45	1181020.64	Аналитический метод	0.1	-
139	498720.45	1181031.94	Аналитический метод	0.1	-
140	498736.83	1181034.84	Аналитический метод	0.1	-
141	498738.99	1181023.96	Аналитический метод	0.1	-
142	498740.95	1181024.35	Аналитический метод	0.1	-
143	498742.91	1181024.74	Аналитический метод	0.1	-
144	498740.77	1181035.52	Аналитический метод	0.1	-
145	498755.10	1181037.75	Аналитический метод	0.1	-
146	498756.68	1181027.61	Аналитический метод	0.1	-
147	498758.66	1181027.92	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 обозначени точки на местности (п наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	498760.64	1181028.23	Аналитический метод	0.1	-
149	498759.06	1181038.36	Аналитический метод	0.1	-
150	498776.89	1181041.14	Аналитический метод	0.1	-
1	498778.45	1181030.97	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 обозначени точки на местности (п наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Прошито и скреплено печатью

6 (*шесть*) лист

Подпись *ШШ* / Шустова Д.А.