

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для размещения газопровода низкого давления с установкой ШРП, назначение: газоснабжение. Протяженность 2763 м. Адрес (местоположение): Тамбовская обл., Тамбовский р-н, с. Тулиновка, по ул. Советской, Интернациональной, кадастровый номер 68:20:2301001:1499

(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 Тамбовский, село Тулиновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11389 +/- 37 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-68, зона 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
1	440955.42	1254365.12	Аналитический метод	0.1	-
2	440954.35	1254389.90	Аналитический метод	0.1	-
3	440953.71	1254405.51	Аналитический метод	0.1	-
4	440958.15	1254406.16	Аналитический метод	0.1	-
5	440957.00	1254458.80	Аналитический метод	0.1	-
6	440952.17	1254472.42	Аналитический метод	0.1	-
7	440952.23	1254489.09	Аналитический метод	0.1	-
8	440951.06	1254515.00	Аналитический метод	0.1	-
9	441028.61	1254527.23	Аналитический метод	0.1	-
10	441027.98	1254531.18	Аналитический метод	0.1	-
11	440950.84	1254519.01	Аналитический метод	0.1	-
12	440950.66	1254521.83	Аналитический метод	0.1	-
13	440947.30	1254545.19	Аналитический метод	0.1	-
14	440947.13	1254545.25	Аналитический метод	0.1	-
15	440945.79	1254589.95	Аналитический метод	0.1	-
16	440944.28	1254617.82	Аналитический метод	0.1	-
17	440943.04	1254618.07	Аналитический метод	0.1	-
18	440942.35	1254647.60	Аналитический метод	0.1	-
19	440953.95	1254647.99	Аналитический метод	0.1	-
20	440992.00	1254650.51	Аналитический метод	0.1	-
21	440991.40	1254659.69	Аналитический метод	0.1	-
22	440987.41	1254659.43	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	440987.75	1254654.24	Аналитический метод	0.1	-
24	440953.75	1254651.99	Аналитический метод	0.1	-
25	440942.26	1254651.59	Аналитический метод	0.1	-
26	440941.24	1254701.29	Аналитический метод	0.1	-
27	440940.83	1254764.20	Аналитический метод	0.1	-
28	440943.31	1254764.39	Аналитический метод	0.1	-
29	440943.04	1254786.64	Аналитический метод	0.1	-
30	440932.19	1254786.69	Аналитический метод	0.1	-
31	440931.68	1254804.73	Аналитический метод	0.1	-
32	440931.25	1254863.87	Аналитический метод	0.1	-
33	440935.80	1254864.06	Аналитический метод	0.1	-
34	440936.03	1254906.28	Аналитический метод	0.1	-
35	440937.19	1254948.41	Аналитический метод	0.1	-
36	440937.99	1254959.11	Аналитический метод	0.1	-
37	440940.84	1254992.66	Аналитический метод	0.1	-
38	440946.40	1254992.23	Аналитический метод	0.1	-
39	440946.70	1255025.85	Аналитический метод	0.1	-
40	440946.71	1255035.84	Аналитический метод	0.1	-
41	440944.92	1255078.87	Аналитический метод	0.1	-
42	440944.34	1255082.75	Аналитический метод	0.1	-
43	440941.43	1255085.49	Аналитический метод	0.1	-
44	440934.82	1255094.96	Аналитический метод	0.1	-
45	440913.78	1255158.34	Аналитический метод	0.1	-
46	440901.62	1255205.77	Аналитический метод	0.1	-
47	440898.57	1255205.03	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
48	440897.59	1255209.09	Аналитический метод	0.1	-
49	440905.17	1255210.93	Аналитический метод	0.1	-
50	440893.27	1255234.97	Аналитический метод	0.1	-
51	440880.08	1255242.37	Аналитический метод	0.1	-
52	440869.17	1255248.94	Аналитический метод	0.1	-
53	440863.27	1255261.75	Аналитический метод	0.1	-
54	440816.10	1255363.02	Аналитический метод	0.1	-
55	440807.74	1255380.68	Аналитический метод	0.1	-
56	440798.30	1255403.55	Аналитический метод	0.1	-
57	440793.06	1255417.43	Аналитический метод	0.1	-
58	440783.39	1255437.25	Аналитический метод	0.1	-
59	440775.51	1255454.37	Аналитический метод	0.1	-
60	440770.66	1255465.31	Аналитический метод	0.1	-
61	440780.78	1255470.00	Аналитический метод	0.1	-
62	440798.85	1255477.95	Аналитический метод	0.1	-
63	440807.18	1255460.13	Аналитический метод	0.1	-
64	440846.42	1255374.24	Аналитический метод	0.1	-
65	440870.69	1255371.56	Аналитический метод	0.1	-
66	440876.03	1255353.67	Аналитический метод	0.1	-
67	440881.43	1255324.11	Аналитический метод	0.1	-
68	440881.21	1255323.86	Аналитический метод	0.1	-
69	440895.53	1255281.26	Аналитический метод	0.1	-
70	440888.76	1255278.82	Аналитический метод	0.1	-
71	440911.56	1255232.21	Аналитический метод	0.1	-
72	440912.77	1255232.71	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
73	440922.24	1255211.76	Аналитический метод	0.1	-
74	440923.88	1255212.40	Аналитический метод	0.1	-
75	440936.26	1255159.61	Аналитический метод	0.1	-
76	440939.08	1255151.79	Аналитический метод	0.1	-
77	440949.88	1255101.19	Аналитический метод	0.1	-
78	440950.99	1255092.99	Аналитический метод	0.1	-
79	440960.29	1255054.97	Аналитический метод	0.1	-
80	440959.65	1255054.85	Аналитический метод	0.1	-
81	440956.90	1255017.76	Аналитический метод	0.1	-
82	440955.82	1255005.06	Аналитический метод	0.1	-
83	440955.03	1254969.26	Аналитический метод	0.1	-
84	440954.90	1254968.07	Аналитический метод	0.1	-
85	440948.89	1254968.41	Аналитический метод	0.1	-
86	440947.82	1254951.69	Аналитический метод	0.1	-
87	440953.78	1254951.31	Аналитический метод	0.1	-
88	440954.06	1254955.30	Аналитический метод	0.1	-
89	440952.07	1254955.43	Аналитический метод	0.1	-
90	440952.63	1254964.19	Аналитический метод	0.1	-
91	440958.49	1254963.85	Аналитический метод	0.1	-
92	440959.02	1254969.01	Аналитический метод	0.1	-
93	440959.82	1255004.84	Аналитический метод	0.1	-
94	440960.89	1255017.44	Аналитический метод	0.1	-
95	440963.41	1255051.48	Аналитический метод	0.1	-
96	440965.18	1255051.81	Аналитический метод	0.1	-
97	440954.93	1255093.73	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
98	440953.82	1255101.88	Аналитический метод	0.1	-
99	440942.93	1255152.89	Аналитический метод	0.1	-
100	440940.10	1255160.75	Аналитический метод	0.1	-
101	440926.72	1255217.81	Аналитический метод	0.1	-
102	440924.32	1255216.87	Аналитический метод	0.1	-
103	440914.81	1255237.89	Аналитический метод	0.1	-
104	440913.50	1255237.35	Аналитический метод	0.1	-
105	440894.32	1255276.57	Аналитический метод	0.1	-
106	440900.57	1255278.82	Аналитический метод	0.1	-
107	440885.18	1255324.61	Аналитический метод	0.1	-
108	440885.37	1255324.83	Аналитический метод	0.1	-
109	440879.92	1255354.60	Аналитический метод	0.1	-
110	440873.77	1255375.24	Аналитический метод	0.1	-
111	440849.12	1255377.97	Аналитический метод	0.1	-
112	440810.81	1255461.80	Аналитический метод	0.1	-
113	440801.70	1255481.40	Аналитический метод	0.1	-
114	440774.18	1255542.95	Аналитический метод	0.1	-
115	440839.07	1255564.41	Аналитический метод	0.1	-
116	440840.88	1255565.14	Аналитический метод	0.1	-
117	440843.17	1255559.44	Аналитический метод	0.1	-
118	440856.73	1255520.59	Аналитический метод	0.1	-
119	440875.25	1255464.78	Аналитический метод	0.1	-
120	440883.66	1255438.35	Аналитический метод	0.1	-
121	440899.54	1255394.04	Аналитический метод	0.1	-
122	440903.31	1255395.39	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
123	440888.05	1255437.95	Аналитический метод	0.1	-
124	440892.82	1255440.18	Аналитический метод	0.1	-
125	440900.98	1255443.50	Аналитический метод	0.1	-
126	440920.58	1255392.28	Аналитический метод	0.1	-
127	440927.85	1255381.11	Аналитический метод	0.1	-
128	440934.54	1255385.47	Аналитический метод	0.1	-
129	440932.35	1255388.82	Аналитический метод	0.1	-
130	440929.02	1255386.65	Аналитический метод	0.1	-
131	440924.16	1255394.11	Аналитический метод	0.1	-
132	440903.99	1255446.82	Аналитический метод	0.1	-
133	440875.42	1255523.30	Аналитический метод	0.1	-
134	440852.45	1255589.67	Аналитический метод	0.1	-
135	440848.67	1255588.36	Аналитический метод	0.1	-
136	440871.65	1255521.97	Аналитический метод	0.1	-
137	440871.66	1255521.95	Аналитический метод	0.1	-
138	440871.67	1255521.92	Аналитический метод	0.1	-
139	440899.56	1255447.24	Аналитический метод	0.1	-
140	440891.22	1255443.85	Аналитический метод	0.1	-
141	440886.77	1255441.77	Аналитический метод	0.1	-
142	440879.05	1255466.01	Аналитический метод	0.1	-
143	440879.05	1255466.03	Аналитический метод	0.1	-
144	440860.52	1255521.88	Аналитический метод	0.1	-
145	440846.91	1255560.84	Аналитический метод	0.1	-
146	440843.09	1255570.34	Аналитический метод	0.1	-
147	440839.68	1255568.97	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
148	440838.49	1255572.82	Аналитический метод	0.1	-
149	440847.28	1255576.76	Аналитический метод	0.1	-
150	440838.42	1255596.50	Аналитический метод	0.1	-
151	440819.39	1255587.95	Аналитический метод	0.1	-
152	440828.24	1255568.22	Аналитический метод	0.1	-
153	440834.82	1255571.17	Аналитический метод	0.1	-
154	440835.91	1255567.62	Аналитический метод	0.1	-
155	440768.72	1255545.35	Аналитический метод	0.1	-
156	440797.22	1255481.60	Аналитический метод	0.1	-
157	440779.13	1255473.64	Аналитический метод	0.1	-
158	440768.94	1255468.92	Аналитический метод	0.1	-
159	440765.84	1255475.64	Аналитический метод	0.1	-
160	440762.19	1255473.99	Аналитический метод	0.1	-
161	440764.31	1255469.33	Аналитический метод	0.1	-
162	440764.43	1255469.07	Аналитический метод	0.1	-
163	440763.48	1255468.76	Аналитический метод	0.1	-
164	440765.35	1255465.77	Аналитический метод	0.1	-
165	440761.10	1255463.19	Аналитический метод	0.1	-
166	440763.18	1255459.77	Аналитический метод	0.1	-
167	440767.56	1255462.44	Аналитический метод	0.1	-
168	440771.86	1255452.74	Аналитический метод	0.1	-
169	440771.87	1255452.71	Аналитический метод	0.1	-
170	440779.77	1255435.54	Аналитический метод	0.1	-
171	440789.38	1255415.84	Аналитический метод	0.1	-
172	440794.58	1255402.08	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
173	440804.09	1255379.06	Аналитический метод	0.1	-
174	440812.48	1255361.33	Аналитический метод	0.1	-
175	440859.64	1255260.06	Аналитический метод	0.1	-
176	440866.05	1255246.15	Аналитический метод	0.1	-
177	440876.03	1255240.14	Аналитический метод	0.1	-
178	440875.75	1255239.81	Аналитический метод	0.1	-
179	440878.80	1255237.23	Аналитический метод	0.1	-
180	440879.53	1255238.09	Аналитический метод	0.1	-
181	440890.23	1255232.08	Аналитический метод	0.1	-
182	440899.37	1255213.64	Аналитический метод	0.1	-
183	440892.76	1255212.04	Аналитический метод	0.1	-
184	440895.63	1255200.20	Аналитический метод	0.1	-
185	440898.70	1255200.95	Аналитический метод	0.1	-
186	440909.94	1255157.21	Аналитический метод	0.1	-
187	440931.21	1255093.15	Аналитический метод	0.1	-
188	440935.52	1255086.96	Аналитический метод	0.1	-
189	440919.39	1255089.76	Аналитический метод	0.1	-
190	440919.80	1255091.11	Аналитический метод	0.1	-
191	440904.20	1255095.37	Аналитический метод	0.1	-
192	440896.24	1255095.98	Аналитический метод	0.1	-
193	440882.68	1255091.12	Аналитический метод	0.1	-
194	440884.03	1255087.35	Аналитический метод	0.1	-
195	440896.79	1255091.92	Аналитический метод	0.1	-
196	440903.51	1255091.41	Аналитический метод	0.1	-
197	440914.78	1255088.33	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
198	440914.26	1255086.58	Аналитический метод	0.1	-
199	440938.98	1255082.31	Аналитический метод	0.1	-
200	440940.59	1255080.79	Аналитический метод	0.1	-
201	440940.93	1255078.49	Аналитический метод	0.1	-
202	440942.71	1255035.76	Аналитический метод	0.1	-
203	440942.70	1255027.83	Аналитический метод	0.1	-
204	440918.99	1255027.46	Аналитический метод	0.1	-
205	440918.60	1255036.92	Аналитический метод	0.1	-
206	440914.60	1255036.76	Аналитический метод	0.1	-
207	440914.99	1255027.40	Аналитический метод	0.1	-
208	440911.57	1255027.34	Аналитический метод	0.1	-
209	440911.36	1255019.68	Аналитический метод	0.1	-
210	440905.85	1255014.81	Аналитический метод	0.1	-
211	440900.34	1255012.18	Аналитический метод	0.1	-
212	440873.28	1255000.97	Аналитический метод	0.1	-
213	440874.68	1254992.50	Аналитический метод	0.1	-
214	440857.88	1254975.98	Аналитический метод	0.1	-
215	440853.08	1254972.86	Аналитический метод	0.1	-
216	440854.26	1254964.39	Аналитический метод	0.1	-
217	440857.60	1254954.22	Аналитический метод	0.1	-
218	440861.40	1254955.46	Аналитический метод	0.1	-
219	440858.17	1254965.29	Аналитический метод	0.1	-
220	440857.39	1254970.89	Аналитический метод	0.1	-
221	440860.40	1254972.85	Аналитический метод	0.1	-
222	440878.97	1254991.11	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
223	440877.75	1254998.49	Аналитический метод	0.1	-
224	440901.92	1255008.51	Аналитический метод	0.1	-
225	440901.96	1255008.53	Аналитический метод	0.1	-
226	440902.01	1255008.55	Аналитический метод	0.1	-
227	440908.08	1255011.45	Аналитический метод	0.1	-
228	440915.31	1255017.83	Аналитический метод	0.1	-
229	440915.46	1255023.40	Аналитический метод	0.1	-
230	440942.68	1255023.83	Аналитический метод	0.1	-
231	440942.44	1254996.55	Аналитический метод	0.1	-
232	440937.19	1254996.95	Аналитический метод	0.1	-
233	440934.00	1254959.42	Аналитический метод	0.1	-
234	440933.20	1254948.61	Аналитический метод	0.1	-
235	440932.03	1254906.37	Аналитический метод	0.1	-
236	440931.82	1254867.90	Аналитический метод	0.1	-
237	440927.23	1254867.71	Аналитический метод	0.1	-
238	440927.68	1254804.66	Аналитический метод	0.1	-
239	440928.30	1254782.71	Аналитический метод	0.1	-
240	440939.09	1254782.66	Аналитический метод	0.1	-
241	440939.27	1254768.09	Аналитический метод	0.1	-
242	440936.80	1254767.91	Аналитический метод	0.1	-
243	440937.24	1254701.24	Аналитический метод	0.1	-
244	440938.35	1254647.46	Аналитический метод	0.1	-
245	440939.12	1254614.78	Аналитический метод	0.1	-
246	440940.46	1254614.51	Аналитический метод	0.1	-
247	440941.79	1254589.78	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
248	440943.21	1254542.31	Аналитический метод	0.1	-
249	440943.70	1254542.15	Аналитический метод	0.1	-
250	440946.67	1254521.41	Аналитический метод	0.1	-
251	440946.99	1254516.59	Аналитический метод	0.1	-
252	440948.23	1254489.01	Аналитический метод	0.1	-
253	440948.16	1254471.74	Аналитический метод	0.1	-
254	440953.02	1254458.07	Аналитический метод	0.1	-
255	440954.07	1254409.61	Аналитический метод	0.1	-
256	440949.56	1254408.95	Аналитический метод	0.1	-
257	440950.35	1254389.74	Аналитический метод	0.1	-
258	440951.42	1254364.95	Аналитический метод	0.1	-
1	440955.42	1254365.12	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	