

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Сеть газораспределения № 30-04" протяженностью 3395 м с кадастровым номером 68:25:0000038:809, адрес (местоположение): Тамбовская область, г. Котовск, по ул. Народной, ул. Советской к профилакторию "Лесная жемчужина"

(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
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13713 +/- 41 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Сеть газораспределения № 30-04" протяженностью 3395 м с кадастровым номером 68:25:0000038:809, адрес (местоположение): Тамбовская область, г. Котовск, по ул. Народной, ул. Советской к профилакторию "Лесная жемчужина". Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет. Владелец публичного сервитута - Акционерное общество «Газпром газораспределение Тамбов», ОГРН 1026801221810, ИНН 6832003117, почтовый адрес: 392000, г. Тамбов, ул.Московская, 19д, адрес электронной почты: info@tog.ru.</p>

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414702.38	1251669.78	Аналитический метод	0.1	-
2	414423.66	1251672.84	Аналитический метод	0.1	-
3	414333.28	1251672.34	Аналитический метод	0.1	-
4	414015.88	1251677.73	Аналитический метод	0.1	-
5	413811.61	1251680.56	Аналитический метод	0.1	-
6	413610.03	1251684.15	Аналитический метод	0.1	-
7	413464.01	1251686.19	Аналитический метод	0.1	-
8	413449.36	1251776.70	Аналитический метод	0.1	-
9	413421.36	1251782.66	Аналитический метод	0.1	-
10	413422.70	1251800.83	Аналитический метод	0.1	-
11	413430.01	1251872.59	Аналитический метод	0.1	-
12	413430.43	1251878.44	Аналитический метод	0.1	-
13	413426.44	1251878.73	Аналитический метод	0.1	-
14	413426.03	1251872.94	Аналитический метод	0.1	-
15	413418.71	1251801.18	Аналитический метод	0.1	-
16	413417.12	1251779.47	Аналитический метод	0.1	-
17	413445.85	1251773.36	Аналитический метод	0.1	-
18	413459.95	1251686.25	Аналитический метод	0.1	-
19	413459.03	1251686.26	Аналитический метод	0.1	-
20	413427.74	1251645.65	Аналитический метод	0.1	-
21	413408.29	1251622.48	Аналитический метод	0.1	-
22	413404.29	1251578.36	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	413404.54	1251573.11	Аналитический метод	0.1	-
24	413405.16	1251571.49	Аналитический метод	0.1	-
25	413382.95	1251562.34	Аналитический метод	0.1	-
26	413367.89	1251595.49	Аналитический метод	0.1	-
27	413368.07	1251595.60	Аналитический метод	0.1	-
28	413345.23	1251633.99	Аналитический метод	0.1	-
29	413343.17	1251637.10	Аналитический метод	0.1	-
30	413331.19	1251629.97	Аналитический метод	0.1	-
31	413329.37	1251632.96	Аналитический метод	0.1	-
32	413321.84	1251644.90	Аналитический метод	0.1	-
33	413316.43	1251653.93	Аналитический метод	0.1	-
34	413314.20	1251657.43	Аналитический метод	0.1	-
35	413305.96	1251652.17	Аналитический метод	0.1	-
36	413308.35	1251648.41	Аналитический метод	0.1	-
37	413311.72	1251650.57	Аналитический метод	0.1	-
38	413311.48	1251650.95	Аналитический метод	0.1	-
39	413312.98	1251651.90	Аналитический метод	0.1	-
40	413313.03	1251651.83	Аналитический метод	0.1	-
41	413317.40	1251644.52	Аналитический метод	0.1	-
42	413301.48	1251634.77	Аналитический метод	0.1	-
43	413299.82	1251638.06	Аналитический метод	0.1	-
44	413278.26	1251625.98	Аналитический метод	0.1	-
45	413276.53	1251629.19	Аналитический метод	0.1	-
46	413278.03	1251630.00	Аналитический метод	0.1	-
47	413276.13	1251633.52	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	413271.11	1251630.82	Аналитический метод	0.1	-
49	413274.77	1251624.02	Аналитический метод	0.1	-
50	413252.07	1251611.14	Аналитический метод	0.1	-
51	413239.01	1251632.52	Аналитический метод	0.1	-
52	413233.89	1251645.11	Аналитический метод	0.1	-
53	413229.85	1251655.24	Аналитический метод	0.1	-
54	413241.71	1251660.22	Аналитический метод	0.1	-
55	413255.43	1251666.67	Аналитический метод	0.1	-
56	413253.73	1251670.29	Аналитический метод	0.1	-
57	413240.08	1251663.87	Аналитический метод	0.1	-
58	413228.47	1251658.99	Аналитический метод	0.1	-
59	413227.87	1251660.74	Аналитический метод	0.1	-
60	413218.86	1251657.34	Аналитический метод	0.1	-
61	413210.95	1251655.13	Аналитический метод	0.1	-
62	413207.24	1251653.71	Аналитический метод	0.1	-
63	413205.88	1251656.88	Аналитический метод	0.1	-
64	413202.21	1251655.30	Аналитический метод	0.1	-
65	413203.53	1251652.20	Аналитический метод	0.1	-
66	413191.56	1251647.07	Аналитический метод	0.1	-
67	413190.34	1251649.98	Аналитический метод	0.1	-
68	413184.29	1251647.80	Аналитический метод	0.1	-
69	413172.85	1251643.51	Аналитический метод	0.1	-
70	413150.70	1251634.62	Аналитический метод	0.1	-
71	413144.88	1251651.23	Аналитический метод	0.1	-
72	413140.55	1251649.71	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	413138.49	1251655.59	Аналитический метод	0.1	-
74	413137.68	1251655.33	Аналитический метод	0.1	-
75	413136.50	1251658.69	Аналитический метод	0.1	-
76	413132.73	1251657.36	Аналитический метод	0.1	-
77	413135.20	1251650.35	Аналитический метод	0.1	-
78	413136.00	1251650.60	Аналитический метод	0.1	-
79	413138.10	1251644.61	Аналитический метод	0.1	-
80	413142.43	1251646.13	Аналитический метод	0.1	-
81	413147.62	1251631.31	Аналитический метод	0.1	-
82	413149.03	1251627.51	Аналитический метод	0.1	-
83	413122.95	1251615.61	Аналитический метод	0.1	-
84	413096.45	1251604.38	Аналитический метод	0.1	-
85	413089.36	1251601.61	Аналитический метод	0.1	-
86	413090.82	1251597.89	Аналитический метод	0.1	-
87	413097.96	1251600.67	Аналитический метод	0.1	-
88	413122.78	1251611.20	Аналитический метод	0.1	-
89	413123.62	1251609.48	Аналитический метод	0.1	-
90	413127.22	1251611.22	Аналитический метод	0.1	-
91	413126.45	1251612.81	Аналитический метод	0.1	-
92	413139.01	1251618.54	Аналитический метод	0.1	-
93	413140.40	1251615.48	Аналитический метод	0.1	-
94	413154.93	1251622.77	Аналитический метод	0.1	-
95	413153.43	1251627.13	Аналитический метод	0.1	-
96	413152.06	1251630.86	Аналитический метод	0.1	-
97	413172.42	1251639.03	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
98	413173.86	1251635.16	Аналитический метод	0.1	-
99	413177.61	1251636.57	Аналитический метод	0.1	-
100	413176.15	1251640.47	Аналитический метод	0.1	-
101	413183.79	1251643.34	Аналитический метод	0.1	-
102	413184.98	1251640.04	Аналитический метод	0.1	-
103	413188.74	1251641.40	Аналитический метод	0.1	-
104	413187.54	1251644.72	Аналитический метод	0.1	-
105	413188.12	1251644.93	Аналитический метод	0.1	-
106	413189.43	1251641.80	Аналитический метод	0.1	-
107	413206.88	1251649.28	Аналитический метод	0.1	-
108	413212.21	1251651.33	Аналитический метод	0.1	-
109	413220.11	1251653.54	Аналитический метод	0.1	-
110	413222.06	1251654.27	Аналитический метод	0.1	-
111	413225.43	1251655.54	Аналитический метод	0.1	-
112	413230.18	1251643.62	Аналитический метод	0.1	-
113	413235.43	1251630.71	Аналитический метод	0.1	-
114	413248.60	1251609.15	Аналитический метод	0.1	-
115	413238.63	1251603.37	Аналитический метод	0.1	-
116	413236.38	1251607.24	Аналитический метод	0.1	-
117	413232.92	1251605.23	Аналитический метод	0.1	-
118	413235.18	1251601.36	Аналитический метод	0.1	-
119	413228.18	1251597.29	Аналитический метод	0.1	-
120	413226.61	1251601.03	Аналитический метод	0.1	-
121	413222.92	1251599.49	Аналитический метод	0.1	-
122	413224.64	1251595.39	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	413206.60	1251586.64	Аналитический метод	0.1	-
124	413203.57	1251592.76	Аналитический метод	0.1	-
125	413202.31	1251594.35	Аналитический метод	0.1	-
126	413199.47	1251592.93	Аналитический метод	0.1	-
127	413198.57	1251592.46	Аналитический метод	0.1	-
128	413195.51	1251590.86	Аналитический метод	0.1	-
129	413172.38	1251578.74	Аналитический метод	0.1	-
130	413167.67	1251576.18	Аналитический метод	0.1	-
131	413156.25	1251570.41	Аналитический метод	0.1	-
132	413158.05	1251566.84	Аналитический метод	0.1	-
133	413169.53	1251572.64	Аналитический метод	0.1	-
134	413174.27	1251575.21	Аналитический метод	0.1	-
135	413197.36	1251587.32	Аналитический метод	0.1	-
136	413200.42	1251588.91	Аналитический метод	0.1	-
137	413200.89	1251589.16	Аналитический метод	0.1	-
138	413204.78	1251581.31	Аналитический метод	0.1	-
139	413228.15	1251592.65	Аналитический метод	0.1	-
140	413252.37	1251606.71	Аналитический метод	0.1	-
141	413278.44	1251621.50	Аналитический метод	0.1	-
142	413298.12	1251632.53	Аналитический метод	0.1	-
143	413299.86	1251629.08	Аналитический метод	0.1	-
144	413319.49	1251641.11	Аналитический метод	0.1	-
145	413324.91	1251632.53	Аналитический метод	0.1	-
146	413318.17	1251628.27	Аналитический метод	0.1	-
147	413320.55	1251624.51	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	413323.93	1251626.65	Аналитический метод	0.1	-
149	413323.69	1251627.03	Аналитический метод	0.1	-
150	413327.02	1251629.13	Аналитический метод	0.1	-
151	413329.84	1251624.51	Аналитический метод	0.1	-
152	413341.93	1251631.71	Аналитический метод	0.1	-
153	413362.59	1251596.99	Аналитический метод	0.1	-
154	413347.58	1251588.06	Аналитический метод	0.1	-
155	413347.16	1251587.76	Аналитический метод	0.1	-
156	413342.34	1251584.88	Аналитический метод	0.1	-
157	413332.36	1251578.28	Аналитический метод	0.1	-
158	413321.36	1251577.35	Аналитический метод	0.1	-
159	413318.02	1251577.54	Аналитический метод	0.1	-
160	413317.18	1251579.12	Аналитический метод	0.1	-
161	413313.65	1251577.23	Аналитический метод	0.1	-
162	413315.55	1251573.68	Аналитический метод	0.1	-
163	413316.60	1251573.62	Аналитический метод	0.1	-
164	413316.36	1251572.61	Аналитический метод	0.1	-
165	413320.26	1251571.70	Аналитический метод	0.1	-
166	413320.65	1251573.38	Аналитический метод	0.1	-
167	413321.41	1251573.34	Аналитический метод	0.1	-
168	413333.72	1251574.38	Аналитический метод	0.1	-
169	413344.47	1251581.49	Аналитический метод	0.1	-
170	413349.36	1251584.41	Аналитический метод	0.1	-
171	413349.77	1251584.71	Аналитический метод	0.1	-
172	413364.44	1251593.43	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
173	413378.99	1251561.38	Аналитический метод	0.1	-
174	413372.18	1251558.40	Аналитический метод	0.1	-
175	413373.73	1251554.33	Аналитический метод	0.1	-
176	413367.31	1251550.16	Аналитический метод	0.1	-
177	413363.47	1251556.79	Аналитический метод	0.1	-
178	413345.88	1251546.60	Аналитический метод	0.1	-
179	413356.30	1251528.61	Аналитический метод	0.1	-
180	413373.89	1251538.80	Аналитический метод	0.1	-
181	413369.57	1251546.26	Аналитический метод	0.1	-
182	413379.21	1251552.53	Аналитический метод	0.1	-
183	413377.92	1251555.94	Аналитический метод	0.1	-
184	413406.59	1251567.76	Аналитический метод	0.1	-
185	413425.46	1251518.65	Аналитический метод	0.1	-
186	413460.42	1251441.59	Аналитический метод	0.1	-
187	413473.53	1251304.60	Аналитический метод	0.1	-
188	413476.58	1251255.24	Аналитический метод	0.1	-
189	413491.89	1251074.07	Аналитический метод	0.1	-
190	413475.48	1251066.95	Аналитический метод	0.1	-
191	413418.73	1251039.04	Аналитический метод	0.1	-
192	413296.79	1251036.08	Аналитический метод	0.1	-
193	413295.11	1251035.97	Аналитический метод	0.1	-
194	413279.17	1251036.14	Аналитический метод	0.1	-
195	413276.76	1251027.59	Аналитический метод	0.1	-
196	413280.60	1251026.50	Аналитический метод	0.1	-
197	413282.19	1251032.11	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
198	413295.22	1251031.97	Аналитический метод	0.1	-
199	413296.97	1251032.09	Аналитический метод	0.1	-
200	413419.71	1251035.07	Аналитический метод	0.1	-
201	413477.16	1251063.32	Аналитический метод	0.1	-
202	413496.11	1251071.54	Аналитический метод	0.1	-
203	413480.57	1251255.53	Аналитический метод	0.1	-
204	413477.52	1251304.92	Аналитический метод	0.1	-
205	413464.34	1251442.63	Аналитический метод	0.1	-
206	413429.16	1251520.20	Аналитический метод	0.1	-
207	413408.50	1251573.94	Аналитический метод	0.1	-
208	413408.30	1251578.27	Аналитический метод	0.1	-
209	413412.16	1251620.87	Аналитический метод	0.1	-
210	413430.86	1251643.14	Аналитический метод	0.1	-
211	413460.98	1251682.23	Аналитический метод	0.1	-
212	413609.96	1251680.15	Аналитический метод	0.1	-
213	413811.55	1251676.56	Аналитический метод	0.1	-
214	414015.82	1251673.73	Аналитический метод	0.1	-
215	414333.26	1251668.34	Аналитический метод	0.1	-
216	414361.13	1251668.49	Аналитический метод	0.1	-
217	414362.54	1251650.31	Аналитический метод	0.1	-
218	414370.75	1251650.86	Аналитический метод	0.1	-
219	414370.46	1251635.17	Аналитический метод	0.1	-
220	414370.24	1251622.84	Аналитический метод	0.1	-
221	414369.66	1251590.33	Аналитический метод	0.1	-
222	414368.29	1251590.38	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	414367.94	1251571.23	Аналитический метод	0.1	-
224	414374.74	1251571.00	Аналитический метод	0.1	-
225	414374.71	1251570.11	Аналитический метод	0.1	-
226	414385.77	1251569.70	Аналитический метод	0.1	-
227	414385.91	1251573.70	Аналитический метод	0.1	-
228	414378.84	1251573.96	Аналитический метод	0.1	-
229	414378.87	1251574.86	Аналитический метод	0.1	-
230	414372.01	1251575.09	Аналитический метод	0.1	-
231	414372.21	1251586.25	Аналитический метод	0.1	-
232	414373.58	1251586.20	Аналитический метод	0.1	-
233	414373.62	1251588.16	Аналитический метод	0.1	-
234	414382.24	1251587.87	Аналитический метод	0.1	-
235	414382.38	1251591.87	Аналитический метод	0.1	-
236	414373.69	1251592.16	Аналитический метод	0.1	-
237	414373.91	1251604.56	Аналитический метод	0.1	-
238	414400.66	1251603.65	Аналитический метод	0.1	-
239	414401.54	1251607.62	Аналитический метод	0.1	-
240	414373.99	1251608.56	Аналитический метод	0.1	-
241	414374.20	1251620.73	Аналитический метод	0.1	-
242	414386.18	1251620.33	Аналитический метод	0.1	-
243	414386.31	1251624.33	Аналитический метод	0.1	-
244	414374.28	1251624.73	Аналитический метод	0.1	-
245	414374.46	1251635.10	Аналитический метод	0.1	-
246	414374.75	1251651.13	Аналитический метод	0.1	-
247	414383.36	1251651.71	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
248	414382.05	1251668.61	Аналитический метод	0.1	-
249	414423.65	1251668.84	Аналитический метод	0.1	-
250	414702.34	1251665.78	Аналитический метод	0.1	-
1	414702.38	1251669.78	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
-	-	-	-	-	-

