

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением администрации
Моршанского муниципального округа
от 17.06.2024 № 820

Границы публичного сервитута в соответствии со схемой расположения границ
публичного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта "Газопровод
низкого давления по ул. Колхозная" с кадастровым номером 68:09:0901007:44,
протяженность: 4349 м, адрес (местоположение): Тамбовская область,
Моршанский район, с. Карели, ул. Колхозная

(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, Моршанский муниципальный округ, село Карели
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16039 +/- 44 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517871.75	1275708.79	Аналитический метод	0.1	-
2	517864.19	1275716.53	Аналитический метод	0.1	-
3	517837.16	1275690.63	Аналитический метод	0.1	-
4	517808.68	1275663.37	Аналитический метод	0.1	-
5	517730.91	1275582.11	Аналитический метод	0.1	-
6	517716.82	1275566.94	Аналитический метод	0.1	-
7	517705.54	1275577.77	Аналитический метод	0.1	-
8	517762.27	1275636.81	Аналитический метод	0.1	-
9	517750.60	1275647.37	Аналитический метод	0.1	-
10	517747.91	1275644.41	Аналитический метод	0.1	-
11	517756.53	1275636.61	Аналитический метод	0.1	-
12	517715.70	1275594.11	Аналитический метод	0.1	-
13	517710.62	1275599.23	Аналитический метод	0.1	-
14	517707.78	1275596.41	Аналитический метод	0.1	-
15	517712.92	1275591.22	Аналитический метод	0.1	-
16	517702.65	1275580.54	Аналитический метод	0.1	-
17	517701.01	1275582.11	Аналитический метод	0.1	-
18	517696.76	1275577.48	Аналитический метод	0.1	-
19	517692.92	1275581.71	Аналитический метод	0.1	-
20	517689.96	1275579.02	Аналитический метод	0.1	-
21	517696.74	1275571.55	Аналитический метод	0.1	-
22	517701.19	1275576.40	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	517702.16	1275575.46	Аналитический метод	0.1	-
24	517662.25	1275531.36	Аналитический метод	0.1	-
25	517645.84	1275545.33	Аналитический метод	0.1	-
26	517643.24	1275542.29	Аналитический метод	0.1	-
27	517659.56	1275528.40	Аналитический метод	0.1	-
28	517655.66	1275524.08	Аналитический метод	0.1	-
29	517642.13	1275534.70	Аналитический метод	0.1	-
30	517639.66	1275531.56	Аналитический метод	0.1	-
31	517656.03	1275518.54	Аналитический метод	0.1	-
32	517705.05	1275572.69	Аналитический метод	0.1	-
33	517714.13	1275563.98	Аналитический метод	0.1	-
34	517691.34	1275538.45	Аналитический метод	0.1	-
35	517668.82	1275513.76	Аналитический метод	0.1	-
36	517654.15	1275496.72	Аналитический метод	0.1	-
37	517646.87	1275487.95	Аналитический метод	0.1	-
38	517633.16	1275471.44	Аналитический метод	0.1	-
39	517616.05	1275450.74	Аналитический метод	0.1	-
40	517605.31	1275436.17	Аналитический метод	0.1	-
41	517602.25	1275431.77	Аналитический метод	0.1	-
42	517582.95	1275401.67	Аналитический метод	0.1	-
43	517580.82	1275398.08	Аналитический метод	0.1	-
44	517572.52	1275403.62	Аналитический метод	0.1	-
45	517571.47	1275409.32	Аналитический метод	0.1	-
46	517595.05	1275443.40	Аналитический метод	0.1	-
47	517578.39	1275455.55	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
48	517576.03	1275452.32	Аналитический метод	0.1	-
49	517589.54	1275442.47	Аналитический метод	0.1	-
50	517567.99	1275411.32	Аналитический метод	0.1	-
51	517559.29	1275418.28	Аналитический метод	0.1	-
52	517556.79	1275415.15	Аналитический метод	0.1	-
53	517567.98	1275406.21	Аналитический метод	0.1	-
54	517568.89	1275401.23	Аналитический метод	0.1	-
55	517578.75	1275394.65	Аналитический метод	0.1	-
56	517564.39	1275371.40	Аналитический метод	0.1	-
57	517564.88	1275370.74	Аналитический метод	0.1	-
58	517535.69	1275318.19	Аналитический метод	0.1	-
59	517528.75	1275306.13	Аналитический метод	0.1	-
60	517510.08	1275319.25	Аналитический метод	0.1	-
61	517507.78	1275315.98	Аналитический метод	0.1	-
62	517526.69	1275302.69	Аналитический метод	0.1	-
63	517494.11	1275251.36	Аналитический метод	0.1	-
64	517474.06	1275220.06	Аналитический метод	0.1	-
65	517453.82	1275189.22	Аналитический метод	0.1	-
66	517454.32	1275188.92	Аналитический метод	0.1	-
67	517441.76	1275172.20	Аналитический метод	0.1	-
68	517442.37	1275171.64	Аналитический метод	0.1	-
69	517418.91	1275139.30	Аналитический метод	0.1	-
70	517396.21	1275156.19	Аналитический метод	0.1	-
71	517393.82	1275152.98	Аналитический метод	0.1	-
72	517404.20	1275145.26	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	517372.98	1275101.13	Аналитический метод	0.1	-
74	517363.14	1275109.51	Аналитический метод	0.1	-
75	517357.30	1275102.52	Аналитический метод	0.1	-
76	517360.37	1275099.95	Аналитический метод	0.1	-
77	517363.62	1275103.84	Аналитический метод	0.1	-
78	517373.71	1275095.25	Аналитический метод	0.1	-
79	517407.41	1275142.87	Аналитический метод	0.1	-
80	517416.58	1275136.05	Аналитический метод	0.1	-
81	517399.24	1275111.80	Аналитический метод	0.1	-
82	517383.83	1275090.76	Аналитический метод	0.1	-
83	517375.32	1275079.11	Аналитический метод	0.1	-
84	517358.82	1275056.62	Аналитический метод	0.1	-
85	517343.22	1275035.44	Аналитический метод	0.1	-
86	517317.48	1275000.85	Аналитический метод	0.1	-
87	517306.83	1274986.86	Аналитический метод	0.1	-
88	517275.11	1274944.04	Аналитический метод	0.1	-
89	517246.49	1274905.47	Аналитический метод	0.1	-
90	517214.29	1274862.08	Аналитический метод	0.1	-
91	517214.71	1274861.60	Аналитический метод	0.1	-
92	517200.94	1274843.86	Аналитический метод	0.1	-
93	517189.34	1274829.09	Аналитический метод	0.1	-
94	517179.48	1274816.31	Аналитический метод	0.1	-
95	517159.35	1274789.86	Аналитический метод	0.1	-
96	517146.07	1274800.02	Аналитический метод	0.1	-
97	517164.75	1274824.18	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	517156.90	1274830.03	Аналитический метод	0.1	-
99	517154.51	1274826.82	Аналитический метод	0.1	-
100	517159.09	1274823.40	Аналитический метод	0.1	-
101	517142.85	1274802.39	Аналитический метод	0.1	-
102	517141.62	1274803.26	Аналитический метод	0.1	-
103	517130.57	1274791.34	Аналитический метод	0.1	-
104	517123.22	1274797.73	Аналитический метод	0.1	-
105	517120.60	1274794.71	Аналитический метод	0.1	-
106	517127.84	1274788.41	Аналитический метод	0.1	-
107	517093.49	1274751.86	Аналитический метод	0.1	-
108	517090.85	1274754.25	Аналитический метод	0.1	-
109	517088.17	1274751.29	Аналитический метод	0.1	-
110	517090.76	1274748.94	Аналитический метод	0.1	-
111	517076.98	1274734.36	Аналитический метод	0.1	-
112	517069.69	1274741.39	Аналитический метод	0.1	-
113	517066.92	1274738.51	Аналитический метод	0.1	-
114	517074.24	1274731.44	Аналитический метод	0.1	-
115	517058.99	1274715.07	Аналитический метод	0.1	-
116	517049.54	1274724.79	Аналитический метод	0.1	-
117	517046.67	1274722.00	Аналитический метод	0.1	-
118	517056.27	1274712.12	Аналитический метод	0.1	-
119	517036.25	1274690.11	Аналитический метод	0.1	-
120	517030.98	1274695.08	Аналитический метод	0.1	-
121	517028.24	1274692.17	Аналитический метод	0.1	-
122	517033.54	1274687.17	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	517022.91	1274675.87	Аналитический метод	0.1	-
124	517017.54	1274681.72	Аналитический метод	0.1	-
125	517014.59	1274679.02	Аналитический метод	0.1	-
126	517020.16	1274672.95	Аналитический метод	0.1	-
127	516966.70	1274615.74	Аналитический метод	0.1	-
128	516963.02	1274618.99	Аналитический метод	0.1	-
129	516960.37	1274616.00	Аналитический метод	0.1	-
130	516963.97	1274612.81	Аналитический метод	0.1	-
131	516950.42	1274598.32	Аналитический метод	0.1	-
132	516951.16	1274597.42	Аналитический метод	0.1	-
133	516931.25	1274579.35	Аналитический метод	0.1	-
134	516926.21	1274584.69	Аналитический метод	0.1	-
135	516927.85	1274586.22	Аналитический метод	0.1	-
136	516925.83	1274588.37	Аналитический метод	0.1	-
137	516926.80	1274589.27	Аналитический метод	0.1	-
138	516922.49	1274593.88	Аналитический метод	0.1	-
139	516921.54	1274592.99	Аналитический метод	0.1	-
140	516920.05	1274594.62	Аналитический метод	0.1	-
141	516917.04	1274591.84	Аналитический метод	0.1	-
142	516922.20	1274586.41	Аналитический метод	0.1	-
143	516920.55	1274584.87	Аналитический метод	0.1	-
144	516928.29	1274576.65	Аналитический метод	0.1	-
145	516911.40	1274561.24	Аналитический метод	0.1	-
146	516905.16	1274567.77	Аналитический метод	0.1	-
147	516903.48	1274566.08	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
148	516901.12	1274568.42	Аналитический метод	0.1	-
149	516898.30	1274565.58	Аналитический метод	0.1	-
150	516903.51	1274560.43	Аналитический метод	0.1	-
151	516905.11	1274562.04	Аналитический метод	0.1	-
152	516908.47	1274558.52	Аналитический метод	0.1	-
153	516868.06	1274520.27	Аналитический метод	0.1	-
154	516865.78	1274522.81	Аналитический метод	0.1	-
155	516862.81	1274520.13	Аналитический метод	0.1	-
156	516865.14	1274517.53	Аналитический метод	0.1	-
157	516843.00	1274496.98	Аналитический метод	0.1	-
158	516834.32	1274506.74	Аналитический метод	0.1	-
159	516831.33	1274504.08	Аналитический метод	0.1	-
160	516840.06	1274494.27	Аналитический метод	0.1	-
161	516807.28	1274464.11	Аналитический метод	0.1	-
162	516803.36	1274468.54	Аналитический метод	0.1	-
163	516800.36	1274465.89	Аналитический метод	0.1	-
164	516804.33	1274461.41	Аналитический метод	0.1	-
165	516788.78	1274447.20	Аналитический метод	0.1	-
166	516783.49	1274453.25	Аналитический метод	0.1	-
167	516779.31	1274449.59	Аналитический метод	0.1	-
168	516781.95	1274446.58	Аналитический метод	0.1	-
169	516783.12	1274447.60	Аналитический метод	0.1	-
170	516785.83	1274444.51	Аналитический метод	0.1	-
171	516778.40	1274437.77	Аналитический метод	0.1	-
172	516726.81	1274398.44	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
173	516721.00	1274407.41	Аналитический метод	0.1	-
174	516717.64	1274405.23	Аналитический метод	0.1	-
175	516723.35	1274396.43	Аналитический метод	0.1	-
176	516669.80	1274365.53	Аналитический метод	0.1	-
177	516659.10	1274359.71	Аналитический метод	0.1	-
178	516659.01	1274359.89	Аналитический метод	0.1	-
179	516655.44	1274358.08	Аналитический метод	0.1	-
180	516655.59	1274357.78	Аналитический метод	0.1	-
181	516651.28	1274355.39	Аналитический метод	0.1	-
182	516650.48	1274356.68	Аналитический метод	0.1	-
183	516629.91	1274346.52	Аналитический метод	0.1	-
184	516629.19	1274347.68	Аналитический метод	0.1	-
185	516621.38	1274342.63	Аналитический метод	0.1	-
186	516597.97	1274333.80	Аналитический метод	0.1	-
187	516597.41	1274335.05	Аналитический метод	0.1	-
188	516551.24	1274324.45	Аналитический метод	0.1	-
189	516548.51	1274337.72	Аналитический метод	0.1	-
190	516544.59	1274336.91	Аналитический метод	0.1	-
191	516547.25	1274324.00	Аналитический метод	0.1	-
192	516531.21	1274322.28	Аналитический метод	0.1	-
193	516527.23	1274335.64	Аналитический метод	0.1	-
194	516523.39	1274334.49	Аналитический метод	0.1	-
195	516527.17	1274321.83	Аналитический метод	0.1	-
196	516490.04	1274317.51	Аналитический метод	0.1	-
197	516490.45	1274315.98	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	516452.52	1274302.90	Аналитический метод	0.1	-
199	516451.02	1274307.70	Аналитический метод	0.1	-
200	516447.20	1274306.51	Аналитический метод	0.1	-
201	516448.75	1274301.57	Аналитический метод	0.1	-
202	516440.00	1274298.64	Аналитический метод	0.1	-
203	516435.95	1274310.61	Аналитический метод	0.1	-
204	516425.20	1274306.98	Аналитический метод	0.1	-
205	516426.66	1274302.64	Аналитический метод	0.1	-
206	516433.63	1274304.99	Аналитический метод	0.1	-
207	516437.49	1274293.56	Аналитический метод	0.1	-
208	516495.28	1274313.42	Аналитический метод	0.1	-
209	516495.11	1274314.07	Аналитический метод	0.1	-
210	516542.54	1274319.48	Аналитический метод	0.1	-
211	516542.97	1274318.45	Аналитический метод	0.1	-
212	516550.14	1274320.09	Аналитический метод	0.1	-
213	516595.09	1274330.42	Аналитический метод	0.1	-
214	516595.84	1274328.72	Аналитический метод	0.1	-
215	516623.19	1274339.04	Аналитический метод	0.1	-
216	516627.95	1274342.12	Аналитический метод	0.1	-
217	516628.44	1274341.34	Аналитический метод	0.1	-
218	516649.00	1274351.49	Аналитический метод	0.1	-
219	516649.91	1274350.05	Аналитический метод	0.1	-
220	516669.69	1274360.92	Аналитический метод	0.1	-
221	516684.04	1274322.68	Аналитический метод	0.1	-
222	516661.83	1274315.71	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
223	516661.60	1274316.21	Аналитический метод	0.1	-
224	516622.07	1274302.45	Аналитический метод	0.1	-
225	516622.62	1274300.65	Аналитический метод	0.1	-
226	516544.67	1274272.78	Аналитический метод	0.1	-
227	516548.99	1274260.85	Аналитический метод	0.1	-
228	516552.75	1274262.21	Аналитический метод	0.1	-
229	516549.80	1274270.36	Аналитический метод	0.1	-
230	516627.58	1274298.18	Аналитический метод	0.1	-
231	516627.03	1274299.94	Аналитический метод	0.1	-
232	516657.54	1274310.56	Аналитический метод	0.1	-
233	516661.61	1274297.27	Аналитический метод	0.1	-
234	516665.42	1274298.49	Аналитический метод	0.1	-
235	516661.58	1274311.04	Аналитический метод	0.1	-
236	516673.52	1274315.11	Аналитический метод	0.1	-
237	516676.40	1274306.70	Аналитический метод	0.1	-
238	516680.19	1274308.00	Аналитический метод	0.1	-
239	516677.34	1274316.32	Аналитический метод	0.1	-
240	516684.53	1274318.63	Аналитический метод	0.1	-
241	516686.29	1274313.56	Аналитический метод	0.1	-
242	516690.07	1274314.88	Аналитический метод	0.1	-
243	516688.33	1274319.87	Аналитический метод	0.1	-
244	516726.91	1274331.92	Аналитический метод	0.1	-
245	516727.46	1274330.09	Аналитический метод	0.1	-
246	516731.29	1274331.26	Аналитический метод	0.1	-
247	516730.72	1274333.11	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	516737.64	1274335.28	Аналитический метод	0.1	-
249	516739.29	1274330.23	Аналитический метод	0.1	-
250	516743.09	1274331.48	Аналитический метод	0.1	-
251	516741.44	1274336.50	Аналитический метод	0.1	-
252	516754.18	1274340.72	Аналитический метод	0.1	-
253	516754.08	1274341.05	Аналитический метод	0.1	-
254	516776.54	1274347.44	Аналитический метод	0.1	-
255	516776.82	1274346.02	Аналитический метод	0.1	-
256	516780.75	1274346.80	Аналитический метод	0.1	-
257	516780.42	1274348.45	Аналитический метод	0.1	-
258	516784.01	1274349.29	Аналитический метод	0.1	-
259	516784.28	1274347.48	Аналитический метод	0.1	-
260	516800.39	1274350.48	Аналитический метод	0.1	-
261	516801.72	1274335.31	Аналитический метод	0.1	-
262	516800.81	1274335.23	Аналитический метод	0.1	-
263	516801.49	1274327.00	Аналитический метод	0.1	-
264	516805.48	1274327.32	Аналитический метод	0.1	-
265	516805.13	1274331.59	Аналитический метод	0.1	-
266	516806.05	1274331.67	Аналитический метод	0.1	-
267	516803.99	1274355.21	Аналитический метод	0.1	-
268	516785.93	1274351.86	Аналитический метод	0.1	-
269	516785.50	1274353.74	Аналитический метод	0.1	-
270	516777.63	1274351.91	Аналитический метод	0.1	-
271	516749.06	1274343.78	Аналитический метод	0.1	-
272	516749.21	1274343.29	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
273	516738.29	1274339.67	Аналитический метод	0.1	-
274	516727.58	1274336.32	Аналитический метод	0.1	-
275	516687.85	1274323.92	Аналитический метод	0.1	-
276	516673.22	1274362.89	Аналитический метод	0.1	-
277	516722.08	1274391.08	Аналитический метод	0.1	-
278	516722.77	1274390.42	Аналитический метод	0.1	-
279	516780.96	1274434.69	Аналитический метод	0.1	-
280	516789.97	1274442.86	Аналитический метод	0.1	-
281	516808.48	1274459.78	Аналитический метод	0.1	-
282	516844.22	1274492.65	Аналитический метод	0.1	-
283	516869.31	1274515.94	Аналитический метод	0.1	-
284	516912.68	1274557.00	Аналитический метод	0.1	-
285	516932.48	1274575.07	Аналитический метод	0.1	-
286	516956.68	1274597.03	Аналитический метод	0.1	-
287	516955.75	1274598.16	Аналитический метод	0.1	-
288	516968.29	1274611.58	Аналитический метод	0.1	-
289	517024.35	1274671.57	Аналитический метод	0.1	-
290	517060.50	1274710.82	Аналитический метод	0.1	-
291	517078.51	1274730.16	Аналитический метод	0.1	-
292	517095.07	1274747.68	Аналитический метод	0.1	-
293	517132.18	1274787.19	Аналитический метод	0.1	-
294	517142.17	1274797.97	Аналитический метод	0.1	-
295	517156.94	1274786.67	Аналитический метод	0.1	-
296	517142.11	1274766.92	Аналитический метод	0.1	-
297	517110.13	1274725.61	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
298	517107.26	1274718.68	Аналитический метод	0.1	-
299	517073.77	1274679.17	Аналитический метод	0.1	-
300	517044.93	1274645.20	Аналитический метод	0.1	-
301	517040.85	1274644.49	Аналитический метод	0.1	-
302	517012.01	1274612.44	Аналитический метод	0.1	-
303	516971.95	1274568.44	Аналитический метод	0.1	-
304	516968.41	1274537.06	Аналитический метод	0.1	-
305	516952.37	1274528.43	Аналитический метод	0.1	-
306	516957.06	1274518.44	Аналитический метод	0.1	-
307	516952.57	1274516.33	Аналитический метод	0.1	-
308	516954.57	1274512.08	Аналитический метод	0.1	-
309	516958.19	1274513.78	Аналитический метод	0.1	-
310	516957.89	1274514.41	Аналитический метод	0.1	-
311	516962.38	1274516.52	Аналитический метод	0.1	-
312	516957.60	1274526.70	Аналитический метод	0.1	-
313	516970.92	1274533.86	Аналитический метод	0.1	-
314	516973.20	1274529.69	Аналитический метод	0.1	-
315	516976.71	1274531.61	Аналитический метод	0.1	-
316	516974.87	1274534.97	Аналитический метод	0.1	-
317	517004.64	1274538.99	Аналитический метод	0.1	-
318	517006.20	1274530.56	Аналитический метод	0.1	-
319	517002.20	1274529.82	Аналитический метод	0.1	-
320	517002.93	1274525.89	Аналитический метод	0.1	-
321	517010.86	1274527.35	Аналитический метод	0.1	-
322	517007.88	1274543.47	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
323	516972.62	1274538.70	Аналитический метод	0.1	-
324	516975.78	1274566.71	Аналитический метод	0.1	-
325	517013.66	1274608.31	Аналитический метод	0.1	-
326	517024.20	1274599.24	Аналитический метод	0.1	-
327	517026.80	1274602.28	Аналитический метод	0.1	-
328	517016.34	1274611.28	Аналитический метод	0.1	-
329	517042.90	1274640.79	Аналитический метод	0.1	-
330	517045.37	1274641.22	Аналитический метод	0.1	-
331	517046.84	1274639.90	Аналитический метод	0.1	-
332	517044.91	1274637.74	Аналитический метод	0.1	-
333	517046.77	1274636.07	Аналитический метод	0.1	-
334	517046.37	1274635.63	Аналитический метод	0.1	-
335	517051.58	1274630.94	Аналитический метод	0.1	-
336	517054.25	1274633.92	Аналитический метод	0.1	-
337	517052.01	1274635.93	Аналитический метод	0.1	-
338	517052.42	1274636.37	Аналитический метод	0.1	-
339	517050.56	1274638.04	Аналитический метод	0.1	-
340	517052.49	1274640.20	Аналитический метод	0.1	-
341	517048.77	1274643.55	Аналитический метод	0.1	-
342	517066.08	1274663.98	Аналитический метод	0.1	-
343	517073.96	1274656.08	Аналитический метод	0.1	-
344	517076.79	1274658.91	Аналитический метод	0.1	-
345	517068.68	1274667.03	Аналитический метод	0.1	-
346	517075.43	1274674.95	Аналитический метод	0.1	-
347	517079.59	1274670.86	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	517082.39	1274673.71	Аналитический метод	0.1	-
349	517078.02	1274678.00	Аналитический метод	0.1	-
350	517101.77	1274705.93	Аналитический метод	0.1	-
351	517104.22	1274703.73	Аналитический метод	0.1	-
352	517106.89	1274706.71	Аналитический метод	0.1	-
353	517104.35	1274708.99	Аналитический метод	0.1	-
354	517110.72	1274716.58	Аналитический метод	0.1	-
355	517113.62	1274723.58	Аналитический метод	0.1	-
356	517142.11	1274760.24	Аналитический метод	0.1	-
357	517149.46	1274753.09	Аналитический метод	0.1	-
358	517152.25	1274755.96	Аналитический метод	0.1	-
359	517151.18	1274757.00	Аналитический метод	0.1	-
360	517154.42	1274760.23	Аналитический метод	0.1	-
361	517147.39	1274767.29	Аналитический метод	0.1	-
362	517161.22	1274785.71	Аналитический метод	0.1	-
363	517167.75	1274778.71	Аналитический метод	0.1	-
364	517170.68	1274781.43	Аналитический метод	0.1	-
365	517163.68	1274788.94	Аналитический метод	0.1	-
366	517182.66	1274813.88	Аналитический метод	0.1	-
367	517191.26	1274825.03	Аналитический метод	0.1	-
368	517199.43	1274818.47	Аналитический метод	0.1	-
369	517201.94	1274821.58	Аналитический метод	0.1	-
370	517193.72	1274828.19	Аналитический метод	0.1	-
371	517202.88	1274839.86	Аналитический метод	0.1	-
372	517206.18	1274837.43	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
373	517208.56	1274840.65	Аналитический метод	0.1	-
374	517205.35	1274843.02	Аналитический метод	0.1	-
375	517217.42	1274858.56	Аналитический метод	0.1	-
376	517221.40	1274854.09	Аналитический метод	0.1	-
377	517224.21	1274856.94	Аналитический метод	0.1	-
378	517219.44	1274862.31	Аналитический метод	0.1	-
379	517248.50	1274901.47	Аналитический метод	0.1	-
380	517250.17	1274900.22	Аналитический метод	0.1	-
381	517249.04	1274898.71	Аналитический метод	0.1	-
382	517255.95	1274893.54	Аналитический метод	0.1	-
383	517258.66	1274897.17	Аналитический метод	0.1	-
384	517254.96	1274899.94	Аналитический метод	0.1	-
385	517255.76	1274901.02	Аналитический метод	0.1	-
386	517250.89	1274904.68	Аналитический метод	0.1	-
387	517277.69	1274940.81	Аналитический метод	0.1	-
388	517281.47	1274937.87	Аналитический метод	0.1	-
389	517282.00	1274938.55	Аналитический метод	0.1	-
390	517286.54	1274934.94	Аналитический метод	0.1	-
391	517289.03	1274938.07	Аналитический метод	0.1	-
392	517280.62	1274944.76	Аналитический метод	0.1	-
393	517308.79	1274982.78	Аналитический метод	0.1	-
394	517320.54	1274973.00	Аналитический метод	0.1	-
395	517313.65	1274964.44	Аналитический метод	0.1	-
396	517316.76	1274961.93	Аналитический метод	0.1	-
397	517326.13	1274973.55	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
398	517311.19	1274985.99	Аналитический метод	0.1	-
399	517319.42	1274996.80	Аналитический метод	0.1	-
400	517326.51	1274991.14	Аналитический метод	0.1	-
401	517329.00	1274994.26	Аналитический метод	0.1	-
402	517321.83	1275000.00	Аналитический метод	0.1	-
403	517345.22	1275031.44	Аналитический метод	0.1	-
404	517349.08	1275028.53	Аналитический метод	0.1	-
405	517351.49	1275031.72	Аналитический метод	0.1	-
406	517347.61	1275034.65	Аналитический метод	0.1	-
407	517360.75	1275052.49	Аналитический метод	0.1	-
408	517365.92	1275047.99	Аналитический метод	0.1	-
409	517363.89	1275045.67	Аналитический метод	0.1	-
410	517370.14	1275040.22	Аналитический метод	0.1	-
411	517372.77	1275043.23	Аналитический метод	0.1	-
412	517369.54	1275046.05	Аналитический метод	0.1	-
413	517371.56	1275048.37	Аналитический метод	0.1	-
414	517363.13	1275055.73	Аналитический метод	0.1	-
415	517377.27	1275075.01	Аналитический метод	0.1	-
416	517380.53	1275072.26	Аналитический метод	0.1	-
417	517378.80	1275070.39	Аналитический метод	0.1	-
418	517383.87	1275065.70	Аналитический метод	0.1	-
419	517386.59	1275068.64	Аналитический метод	0.1	-
420	517384.46	1275070.61	Аналитический метод	0.1	-
421	517386.31	1275072.61	Аналитический метод	0.1	-
422	517379.64	1275078.25	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
423	517385.79	1275086.67	Аналитический метод	0.1	-
424	517392.90	1275080.66	Аналитический метод	0.1	-
425	517395.48	1275083.71	Аналитический метод	0.1	-
426	517388.16	1275089.90	Аналитический метод	0.1	-
427	517401.30	1275107.84	Аналитический метод	0.1	-
428	517402.76	1275106.80	Аналитический метод	0.1	-
429	517404.26	1275108.43	Аналитический метод	0.1	-
430	517405.78	1275107.04	Аналитический метод	0.1	-
431	517408.48	1275109.98	Аналитический метод	0.1	-
432	517405.09	1275113.10	Аналитический метод	0.1	-
433	517419.71	1275133.54	Аналитический метод	0.1	-
434	517422.46	1275131.37	Аналитический метод	0.1	-
435	517424.93	1275134.52	Аналитический метод	0.1	-
436	517422.04	1275136.80	Аналитический метод	0.1	-
437	517439.57	1275161.27	Аналитический метод	0.1	-
438	517442.80	1275158.31	Аналитический метод	0.1	-
439	517445.50	1275161.25	Аналитический метод	0.1	-
440	517441.96	1275164.50	Аналитический метод	0.1	-
441	517447.77	1275172.13	Аналитический метод	0.1	-
442	517447.14	1275172.70	Аналитический метод	0.1	-
443	517460.15	1275190.01	Аналитический метод	0.1	-
444	517459.42	1275190.46	Аналитический метод	0.1	-
445	517476.19	1275216.01	Аналитический метод	0.1	-
446	517485.34	1275208.55	Аналитический метод	0.1	-
447	517488.65	1275212.62	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
448	517485.55	1275215.14	Аналитический метод	0.1	-
449	517484.76	1275214.18	Аналитический метод	0.1	-
450	517478.38	1275219.38	Аналитический метод	0.1	-
451	517496.34	1275247.42	Аналитический метод	0.1	-
452	517505.01	1275241.12	Аналитический метод	0.1	-
453	517507.36	1275244.35	Аналитический метод	0.1	-
454	517498.49	1275250.80	Аналитический метод	0.1	-
455	517523.39	1275289.94	Аналитический метод	0.1	-
456	517532.52	1275281.79	Аналитический метод	0.1	-
457	517535.18	1275284.77	Аналитический метод	0.1	-
458	517525.56	1275293.36	Аналитический метод	0.1	-
459	517531.11	1275302.20	Аналитический метод	0.1	-
460	517538.98	1275315.93	Аналитический метод	0.1	-
461	517550.75	1275307.85	Аналитический метод	0.1	-
462	517553.01	1275311.14	Аналитический метод	0.1	-
463	517540.95	1275319.43	Аналитический метод	0.1	-
464	517568.87	1275369.69	Аналитический метод	0.1	-
465	517573.27	1275366.71	Аналитический метод	0.1	-
466	517575.51	1275370.02	Аналитический метод	0.1	-
467	517570.38	1275373.50	Аналитический метод	0.1	-
468	517578.87	1275387.22	Аналитический метод	0.1	-
469	517583.66	1275384.12	Аналитический метод	0.1	-
470	517585.84	1275387.47	Аналитический метод	0.1	-
471	517580.97	1275390.62	Аналитический метод	0.1	-
472	517585.33	1275397.83	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
473	517591.12	1275394.06	Аналитический метод	0.1	-
474	517593.30	1275397.41	Аналитический метод	0.1	-
475	517587.43	1275401.24	Аналитический метод	0.1	-
476	517604.47	1275427.82	Аналитический метод	0.1	-
477	517612.87	1275421.63	Аналитический метод	0.1	-
478	517615.74	1275425.53	Аналитический метод	0.1	-
479	517616.29	1275425.09	Аналитический метод	0.1	-
480	517618.77	1275428.23	Аналитический метод	0.1	-
481	517609.71	1275435.40	Аналитический метод	0.1	-
482	517618.05	1275446.71	Аналитический метод	0.1	-
483	517627.38	1275439.39	Аналитический метод	0.1	-
484	517629.85	1275442.53	Аналитический метод	0.1	-
485	517620.51	1275449.86	Аналитический метод	0.1	-
486	517635.03	1275467.42	Аналитический метод	0.1	-
487	517643.49	1275461.09	Аналитический метод	0.1	-
488	517645.89	1275464.29	Аналитический метод	0.1	-
489	517637.58	1275470.51	Аналитический метод	0.1	-
490	517648.71	1275483.91	Аналитический метод	0.1	-
491	517653.76	1275479.97	Аналитический метод	0.1	-
492	517656.22	1275483.12	Аналитический метод	0.1	-
493	517651.26	1275486.98	Аналитический метод	0.1	-
494	517655.88	1275492.54	Аналитический метод	0.1	-
495	517663.68	1275485.34	Аналитический метод	0.1	-
496	517666.39	1275488.28	Аналитический метод	0.1	-
497	517658.46	1275495.60	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
498	517670.58	1275509.67	Аналитический метод	0.1	-
499	517678.75	1275502.96	Аналитический метод	0.1	-
500	517681.29	1275506.05	Аналитический метод	0.1	-
501	517673.23	1275512.67	Аналитический метод	0.1	-
502	517692.99	1275534.32	Аналитический метод	0.1	-
503	517700.13	1275528.15	Аналитический метод	0.1	-
504	517702.75	1275531.17	Аналитический метод	0.1	-
505	517695.67	1275537.29	Аналитический метод	0.1	-
506	517718.39	1275562.74	Аналитический метод	0.1	-
507	517728.35	1275573.48	Аналитический метод	0.1	-
508	517738.73	1275563.52	Аналитический метод	0.1	-
509	517741.52	1275566.38	Аналитический метод	0.1	-
510	517731.07	1275576.42	Аналитический метод	0.1	-
511	517732.49	1275577.94	Аналитический метод	0.1	-
512	517743.88	1275567.73	Аналитический метод	0.1	-
513	517745.69	1275569.71	Аналитический метод	0.1	-
514	517742.74	1275572.41	Аналитический метод	0.1	-
515	517743.60	1275573.35	Аналитический метод	0.1	-
516	517735.23	1275580.85	Аналитический метод	0.1	-
517	517810.23	1275659.21	Аналитический метод	0.1	-
518	517814.37	1275655.51	Аналитический метод	0.1	-
519	517817.04	1275658.49	Аналитический метод	0.1	-
520	517813.07	1275662.04	Аналитический метод	0.1	-
521	517838.44	1275686.31	Аналитический метод	0.1	-
522	517842.05	1275682.32	Аналитический метод	0.1	-

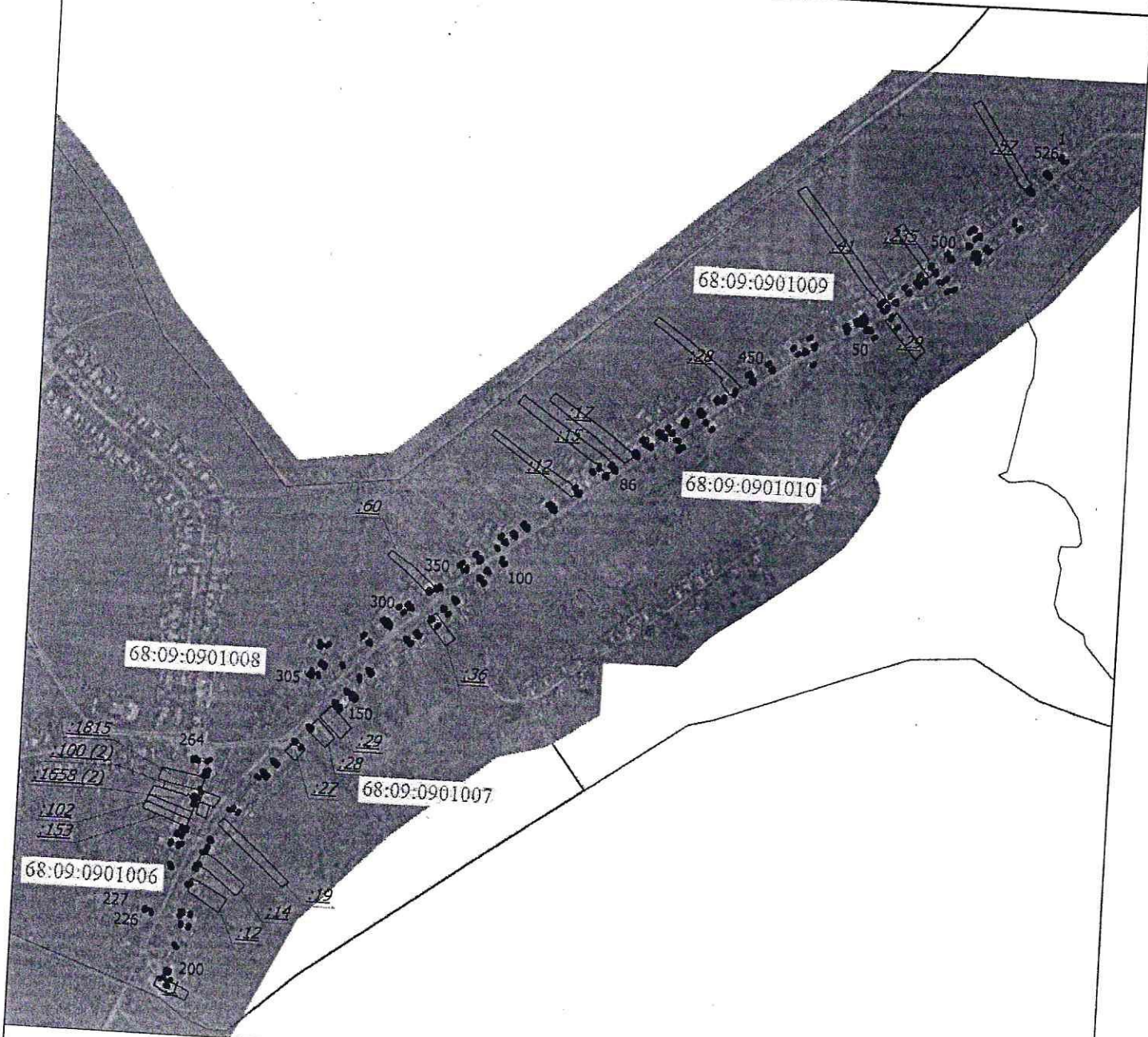
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
523	517845.02	1275685.01	Аналитический метод	0.1	-
524	517841.33	1275689.08	Аналитический метод	0.1	-
525	517864.15	1275710.91	Аналитический метод	0.1	-
526	517868.87	1275706.01	Аналитический метод	0.1	-
1	517871.75	1275708.79	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



Условные обозначения

- Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта "Газопровод низкого давления по ул. Колхозная" с кадастровым номером 68:09:0901007:44, протяженность: 4349 м, адрес (местоположение): Тамбовская область, Моршанский район, с. Карели, ул. Колхозная
- Граница публичного сервитута
 - Граница земельного участка
 - Граница сооружения
 - Граница кадастрового квартала
 - Граница населенного пункта