

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитута объекта газоснабжения «Газопровод низкого давления в дер. Малый Царанур Куженерского района» с кадастровым номером 12:09:0470101:278

(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	Республика Марий Эл, район Куженерский, сельское поселение Иштymbальское, деревня Малый Царанур
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4031 +/- 22 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-12, 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	383613.61	1331345.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	383625.05	1331362.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	383607.84	1331373.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	383604.46	1331369.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	383594.47	1331379.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	383588.06	1331382.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	383583.55	1331382.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	383571.36	1331381.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	383566.62	1331380.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	383559.86	1331378.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	383554.03	1331392.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	383550.33	1331391.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	383556.12	1331377.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	383536.03	1331367.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	383527.16	1331362.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	383492.03	1331335.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	383486.91	1331331.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	383472.87	1331335.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	383471.65	1331331.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	383483.22	1331328.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	383461.21	1331309.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	383452.01	1331317.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	383449.39	1331314.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	383458.05	1331307.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	383423.64	1331278.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	383412.50	1331287.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	383410.06	1331284.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	383420.49	1331276.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	383412.94	1331269.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	383409.54	1331266.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	383390.53	1331253.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	383381.73	1331246.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	383355.35	1331224.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	383352.73	1331222.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	383302.92	1331186.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	383297.56	1331192.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	383281.02	1331233.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	383280.75	1331264.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	383276.75	1331264.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	383277.02	1331232.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	383294.13	1331190.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	383299.68	1331184.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	383298.42	1331183.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	383261.39	1331152.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	383247.95	1331163.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	383245.43	1331160.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	383258.28	1331149.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	383236.90	1331131.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	383222.75	1331117.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	383213.93	1331124.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	383211.53	1331121.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	383219.84	1331114.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	383190.59	1331086.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	383180.93	1331094.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	383178.45	1331091.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	383187.69	1331083.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	383163.39	1331060.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	383155.07	1331051.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	383142.00	1331064.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	383139.18	1331062.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	383152.24	1331049.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	383132.39	1331029.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	383122.13	1331019.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	383115.16	1331026.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	383112.28	1331023.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	383119.08	1331016.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	383109.97	1331009.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	383091.02	1330993.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	383089.16	1330992.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	383087.48	1330991.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	383083.49	1330993.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	383081.31	1330994.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	383079.67	1330990.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	383081.86	1330989.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	383086.81	1330987.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	383088.36	1330987.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	383089.49	1330987.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	383090.60	1330988.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	383091.66	1330988.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	383092.64	1330989.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	383093.49	1330990.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	383112.54	1331006.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	383121.86	1331013.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	383123.03	1331014.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	383125.15	1331012.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	383127.93	1331015.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	383125.98	1331017.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	383134.15	1331025.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	383135.39	1331024.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	383138.21	1331026.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	383137.01	1331028.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	383156.49	1331047.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	383166.67	1331057.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	383168.49	1331056.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	383170.87	1331059.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	383169.55	1331060.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	383192.11	1331082.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	383223.84	1331113.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	383239.58	1331128.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	383262.70	1331148.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	383300.95	1331179.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	383302.19	1331180.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	383303.65	1331182.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	383353.74	1331217.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	383356.40	1331215.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	383359.12	1331218.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	383357.05	1331220.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	383357.85	1331220.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	383384.19	1331243.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	383391.55	1331249.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	383394.51	1331246.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	383397.17	1331249.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	383394.89	1331251.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	383412.04	1331263.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	383414.23	1331265.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	383416.92	1331263.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	383419.44	1331266.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	383417.36	1331268.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	383424.98	1331274.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	383462.43	1331305.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	383464.36	1331307.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	383487.24	1331326.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	383491.00	1331322.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	383493.66	1331325.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	383490.42	1331328.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	383494.50	1331331.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	383529.31	1331359.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	383536.27	1331362.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	383538.14	1331360.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	383541.44	1331362.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	383539.88	1331364.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	383559.39	1331374.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	383567.87	1331376.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	383568.53	1331374.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	383572.33	1331375.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	383572.04	1331377.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	383583.56	1331378.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	383587.20	1331378.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	383592.16	1331376.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	383602.15	1331365.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	383596.39	1331357.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	383613.61	1331345.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

	- граница публичного сервитута
	- граница газораспределительной сети с кадастровым номером 12-09-04-70101-278, сведения о которой содержатся в ЕГРН
	- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение на местности
	- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
12-09-04-70101-151	- кадастровый номер земельного участка
	- граница кадастрового квартала, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
12-09-04-70101	- надпись номера кадастрового квартала