

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях эксплуатации объекта газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод к ГРС «Тереньга» в составе проекта «Газопровод-отвод Сызрань-Ульяновск» и его неотъемлемых технологических частей
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ульяновская область, Тереньгульский муниципальный район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	64502 +/- 89 м ²
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в целях эксплуатации объекта газоснабжения федерального значения «Газопровод-отвод к ГРС «Тереньга» в составе проекта «Газопровод-отвод Сызрань-Ульяновск» и его неотъемлемых технологических частей

Местоположение публичного сервитута: Ульяновская область, Тереньгульский муниципальный район			
Система координат		МСК-73, зона 2	
Метод определения координат		Аналитический	
Обозначение характерных точек границ публичного сервитута	Координаты, м		
	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
1	2	3	4
1	437525.53	2253665.17	0.10
2	437541.57	2253673.44	0.10
3	437544.59	2253674.93	0.10
4	437547.24	2253676.62	0.10
5	437549.66	2253678.62	0.10
6	437551.81	2253680.90	0.10
7	437553.66	2253683.42	0.10
8	437555.17	2253686.18	0.10
9	437556.33	2253689.11	0.10
10	437557.11	2253692.15	0.10
11	437557.50	2253695.27	0.10
12	437557.50	2253698.39	0.10
13	437557.11	2253701.51	0.10
14	437556.33	2253704.56	0.10
15	437555.17	2253707.48	0.10
16	437553.66	2253710.24	0.10
17	437551.81	2253712.76	0.10
18	437549.66	2253715.05	0.10
19	437547.24	2253717.09	0.10
20	437544.59	2253718.77	0.10
21	437541.75	2253720.09	0.10
22	437538.77	2253721.05	0.10
23	437535.68	2253721.65	0.10
24	437532.55	2253721.85	0.10
25	437529.42	2253721.65	0.10
26	437526.33	2253721.05	0.10
27	437523.35	2253720.09	0.10
28	437520.33	2253718.59	0.10
29	437517.49	2253717.26	0.10
30	437502.79	2253709.68	0.10
31	437486.28	2253701.22	0.10
32	437466.15	2253689.96	0.10
33	437453.26	2253681.92	0.10
34	437435.96	2253670.81	0.10
35	437415.30	2253655.34	0.10
36	437412.88	2253653.33	0.10
37	437410.73	2253651.05	0.10
38	437408.88	2253648.51	0.10
39	437407.37	2253645.75	0.10
40	437406.21	2253642.84	0.10
41	437405.43	2253639.79	0.10

42	437405.04	2253636.38	0.10
43	437393.92	2253632.77	0.10
44	437382.55	2253627.42	0.10
45	437371.95	2253620.69	0.10
46	437362.28	2253612.69	0.10
47	437344.42	2253596.61	0.10
48	437321.80	2253622.29	0.10
49	437275.16	2253674.68	0.10
50	437264.42	2253687.08	0.10
51	437263.37	2253688.55	0.10
52	437262.91	2253689.98	0.10
53	437263.00	2253695.23	0.10
54	437258.53	2253691.15	0.10
55	437247.39	2253681.28	0.10
56	437250.53	2253680.98	0.10
57	437251.85	2253680.68	0.10
58	437252.67	2253680.34	0.10
59	437253.47	2253679.90	0.10
60	437254.20	2253679.37	0.10
61	437254.87	2253678.73	0.10
62	437256.47	2253677.02	0.10
63	437262.97	2253669.64	0.10
64	437274.27	2253657.25	0.10
65	437295.11	2253633.18	0.10
66	437334.74	2253588.30	0.10
67	437327.96	2253582.68	0.10
68	437319.36	2253573.52	0.10
69	437311.98	2253563.36	0.10
70	437305.93	2253552.36	0.10
71	437301.30	2253540.68	0.10
72	437300.00	2253535.60	0.10
73	437248.88	2253552.95	0.10
74	437245.57	2253559.70	0.10
75	437245.28	2253559.94	0.10
76	437244.93	2253560.05	0.10
77	437244.55	2253560.03	0.10
78	437244.21	2253559.87	0.10
79	437244.03	2253559.70	0.10
80	437243.85	2253559.37	0.10
81	437243.80	2253559.00	0.10
82	437243.90	2253558.63	0.10
83	437247.26	2253551.71	0.10
84	437247.48	2253551.41	0.10
85	437247.79	2253551.21	0.10
86	437299.50	2253533.66	0.10
87	437298.18	2253528.52	0.10
88	437296.61	2253516.06	0.10
89	437296.61	2253503.50	0.10
90	437298.18	2253491.04	0.10
91	437301.30	2253478.88	0.10
92	437305.93	2253467.20	0.10

93	437311.98	2253456.20	0.10
94	437319.36	2253446.04	0.10
95	437346.51	2253415.70	0.10
96	437355.11	2253406.54	0.10
97	437364.78	2253398.54	0.10
98	437375.38	2253391.81	0.10
99	437386.75	2253386.46	0.10
100	437398.69	2253382.58	0.10
101	437411.03	2253380.23	0.10
102	437423.56	2253379.44	0.10
103	437436.09	2253380.23	0.10
104	437448.43	2253382.58	0.10
105	437460.37	2253386.46	0.10
106	437471.74	2253391.81	0.10
107	437482.34	2253398.54	0.10
108	437492.01	2253406.54	0.10
109	437498.88	2253412.62	0.10
110	437564.19	2253342.45	0.10
111	437566.61	2253340.44	0.10
112	437569.26	2253338.76	0.10
113	437572.10	2253337.43	0.10
114	437575.08	2253336.46	0.10
115	437578.17	2253335.87	0.10
116	437581.30	2253335.67	0.10
117	437584.43	2253335.87	0.10
118	437587.52	2253336.46	0.10
119	437590.50	2253337.43	0.10
120	437593.34	2253338.76	0.10
121	437595.99	2253340.44	0.10
122	437598.41	2253342.45	0.10
123	437600.56	2253344.73	0.10
124	437602.41	2253347.27	0.10
125	437603.92	2253350.03	0.10
126	437605.08	2253352.94	0.10
127	437605.86	2253355.99	0.10
128	437606.25	2253359.10	0.10
129	437606.25	2253362.24	0.10
130	437605.86	2253365.35	0.10
131	437605.08	2253368.40	0.10
132	437603.92	2253371.31	0.10
133	437602.41	2253374.07	0.10
134	437600.56	2253376.61	0.10
135	437535.36	2253446.69	0.10
136	437542.22	2253456.14	0.10
137	437548.27	2253467.14	0.10
138	437552.90	2253478.82	0.10
139	437556.02	2253490.98	0.10
140	437557.59	2253503.44	0.10
141	437557.59	2253516.00	0.10
142	437556.02	2253528.46	0.10
143	437552.90	2253540.62	0.10

144	437548.27	2253552.30	0.10
145	437542.22	2253563.30	0.10
146	437534.84	2253573.46	0.10
147	437507.78	2253603.53	0.10
148	437499.18	2253612.69	0.10
149	437489.51	2253620.69	0.10
150	437478.91	2253627.42	0.10
151	437468.45	2253632.34	0.10
152	437480.95	2253640.37	0.10
153	437490.23	2253646.14	0.10
154	437510.36	2253657.40	0.10
1	437525.53	2253665.17	0.10