

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ публичного сервитута**

**Завершение строительства внутрипоселкового газопровода х. Рожновский  
Новоаннинского района Волгоградской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Волгоградская область, р-н Новоаннинский, хутор Рожновский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5668 +/- 26 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, 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	693796.85	1283874.69	Аналитический метод	0.1	-
2	693745.42	1283922.18	Аналитический метод	0.1	-
3	693750.50	1283927.06	Аналитический метод	0.1	-
4	693747.74	1283929.95	Аналитический метод	0.1	-
5	693742.51	1283924.93	Аналитический метод	0.1	-
6	693731.16	1283936.28	Аналитический метод	0.1	-
7	693749.89	1283969.61	Аналитический метод	0.1	-
8	693756.55	1283965.90	Аналитический метод	0.1	-
9	693758.48	1283969.41	Аналитический метод	0.1	-
10	693751.85	1283973.10	Аналитический метод	0.1	-
11	693765.15	1283996.77	Аналитический метод	0.1	-
12	693761.66	1283998.73	Аналитический метод	0.1	-
13	693726.92	1283936.89	Аналитический метод	0.1	-
14	693726.68	1283935.81	Аналитический метод	0.1	-
15	693727.05	1283934.77	Аналитический метод	0.1	-
16	693740.51	1283921.27	Аналитический метод	0.1	-
17	693794.14	1283871.74	Аналитический метод	0.1	-
18	693830.84	1283838.42	Аналитический метод	0.1	-
19	693820.44	1283827.12	Аналитический метод	0.1	-
20	693820.07	1283825.73	Аналитический метод	0.1	-
21	693820.73	1283824.45	Аналитический метод	0.1	-
22	693846.83	1283802.15	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	693849.42	1283805.19	Аналитический метод	0.1	-
24	693824.93	1283826.11	Аналитический метод	0.1	-
25	693833.90	1283835.84	Аналитический метод	0.1	-
26	693868.98	1283808.20	Аналитический метод	0.1	-
27	693900.78	1283780.80	Аналитический метод	0.1	-
28	693926.52	1283757.25	Аналитический метод	0.1	-
29	693974.92	1283714.08	Аналитический метод	0.1	-
30	693999.29	1283674.56	Аналитический метод	0.1	-
31	694022.34	1283635.18	Аналитический метод	0.1	-
32	694027.42	1283613.72	Аналитический метод	0.1	-
33	693978.74	1283579.29	Аналитический метод	0.1	-
34	693978.27	1283578.10	Аналитический метод	0.1	-
35	693978.61	1283576.87	Аналитический метод	0.1	-
36	693982.97	1283573.10	Аналитический метод	0.1	-
37	693952.40	1283524.56	Аналитический метод	0.1	-
38	693910.13	1283552.56	Аналитический метод	0.1	-
39	693907.92	1283549.22	Аналитический метод	0.1	-
40	693951.76	1283520.18	Аналитический метод	0.1	-
41	693989.28	1283485.57	Аналитический метод	0.1	-
42	693979.64	1283473.44	Аналитический метод	0.1	-
43	693973.98	1283465.72	Аналитический метод	0.1	-
44	693977.21	1283463.35	Аналитический метод	0.1	-
45	693982.81	1283471.01	Аналитический метод	0.1	-
46	693992.23	1283482.85	Аналитический метод	0.1	-
47	693996.71	1283478.72	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	693991.85	1283473.19	Аналитический метод	0.1	-
49	693991.60	1283471.96	Аналитический метод	0.1	-
50	693992.12	1283470.82	Аналитический метод	0.1	-
51	694052.50	1283418.82	Аналитический метод	0.1	-
52	694043.70	1283407.77	Аналитический метод	0.1	-
53	694046.82	1283405.27	Аналитический метод	0.1	-
54	694056.90	1283417.99	Аналитический метод	0.1	-
55	694057.24	1283419.18	Аналитический метод	0.1	-
56	694056.81	1283420.33	Аналитический метод	0.1	-
57	693996.43	1283472.37	Аналитический метод	0.1	-
58	694001.22	1283477.84	Аналитический метод	0.1	-
59	694001.50	1283479.01	Аналитический метод	0.1	-
60	694001.05	1283480.13	Аналитический метод	0.1	-
61	693955.58	1283522.10	Аналитический метод	0.1	-
62	693987.37	1283572.61	Аналитический метод	0.1	-
63	693987.58	1283573.67	Аналитический метод	0.1	-
64	693987.20	1283574.68	Аналитический метод	0.1	-
65	693983.53	1283577.86	Аналитический метод	0.1	-
66	694028.41	1283609.53	Аналитический метод	0.1	-
67	694033.36	1283588.64	Аналитический метод	0.1	-
68	694044.73	1283533.78	Аналитический метод	0.1	-
69	694056.50	1283499.74	Аналитический метод	0.1	-
70	694071.16	1283459.96	Аналитический метод	0.1	-
71	694085.68	1283422.01	Аналитический метод	0.1	-
72	694098.03	1283395.18	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
73	694105.34	1283377.56	Аналитический метод	0.1	-
74	694095.84	1283370.90	Аналитический метод	0.1	-
75	694091.63	1283366.90	Аналитический метод	0.1	-
76	694094.40	1283364.01	Аналитический метод	0.1	-
77	694098.27	1283367.71	Аналитический метод	0.1	-
78	694106.91	1283373.78	Аналитический метод	0.1	-
79	694113.62	1283357.62	Аналитический метод	0.1	-
80	694108.29	1283334.02	Аналитический метод	0.1	-
81	694112.19	1283333.13	Аналитический метод	0.1	-
82	694117.67	1283357.38	Аналитический метод	0.1	-
83	694117.62	1283358.40	Аналитический метод	0.1	-
84	694101.72	1283396.72	Аналитический метод	0.1	-
85	694089.39	1283423.51	Аналитический метод	0.1	-
86	694074.90	1283461.37	Аналитический метод	0.1	-
87	694060.26	1283501.09	Аналитический метод	0.1	-
88	694049.77	1283531.43	Аналитический метод	0.1	-
89	694108.50	1283560.33	Аналитический метод	0.1	-
90	694123.24	1283543.97	Аналитический метод	0.1	-
91	694124.72	1283543.35	Аналитический метод	0.1	-
92	694125.63	1283543.58	Аналитический метод	0.1	-
93	694151.91	1283557.87	Аналитический метод	0.1	-
94	694152.81	1283559.33	Аналитический метод	0.1	-
95	694152.26	1283561.07	Аналитический метод	0.1	-
96	694147.85	1283569.13	Аналитический метод	0.1	-
97	694144.34	1283567.21	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	694148.10	1283560.35	Аналитический метод	0.1	-
99	694125.12	1283547.86	Аналитический метод	0.1	-
100	694110.40	1283564.19	Аналитический метод	0.1	-
101	694109.51	1283564.71	Аналитический метод	0.1	-
102	694108.49	1283564.73	Аналитический метод	0.1	-
103	694048.49	1283535.26	Аналитический метод	0.1	-
104	694037.26	1283589.51	Аналитический метод	0.1	-
105	694026.10	1283636.61	Аналитический метод	0.1	-
106	694002.74	1283676.58	Аналитический метод	0.1	-
107	693987.92	1283700.62	Аналитический метод	0.1	-
108	693992.18	1283703.91	Аналитический метод	0.1	-
109	693989.75	1283707.09	Аналитический метод	0.1	-
110	693985.80	1283704.05	Аналитический метод	0.1	-
111	693977.80	1283716.87	Аналитический метод	0.1	-
112	693938.21	1283752.18	Аналитический метод	0.1	-
113	693947.89	1283762.16	Аналитический метод	0.1	-
114	693945.02	1283764.95	Аналитический метод	0.1	-
115	693935.23	1283754.84	Аналитический метод	0.1	-
116	693903.44	1283783.80	Аналитический метод	0.1	-
117	693871.59	1283811.23	Аналитический метод	0.1	-
118	693835.02	1283840.05	Аналитический метод	0.1	-
119	693824.10	1283849.79	Аналитический метод	0.1	-
120	693828.89	1283855.03	Аналитический метод	0.1	-
121	693825.96	1283857.74	Аналитический метод	0.1	-
122	693821.09	1283852.47	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
1	693796.85	1283874.69	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
-	-	-	-	-	-	-	