

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ст. Преградная до а. Псемен, с. Курджиново с отводом на х. Ершов Урупского района Карачаево-Черкесской Республики»**

(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	Карачаево-Черкесская Республика, район Урупский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22197 +/- 52 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ст. Преградная до а. Псемен, с. Курджиново с отводом на х. Ершов Урупского района Карачаево-Черкесской Республики», в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации сроком на 10 лет в пользу общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, юридический и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д.60, литера А. Телефон: +7 (812) 613-33-00. Электронная почта: info@eoggazprom.ru)

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-09, 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	565941.45	239399.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	565946.32	239405.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	565987.28	239412.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	566004.43	239459.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	565996.05	239479.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	565986.93	239495.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	565986.97	239507.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	565974.10	239531.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	565965.95	239550.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	565961.05	239554.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	565961.48	239561.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	565957.16	239571.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	566008.66	239694.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	566042.92	239784.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	566076.15	239945.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	566027.30	240028.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	566019.65	240031.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	566017.17	240035.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	566017.32	240052.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	566051.64	240138.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	566060.81	240157.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	566063.19	240164.32	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	566063.86	240164.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	566090.06	240218.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	566086.50	240248.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	566066.04	240246.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	566071.00	240204.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	566058.77	240177.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	566061.15	240176.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	566048.99	240152.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	566017.03	240081.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	566003.87	240038.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	566002.14	240033.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	566002.13	240031.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	566055.00	239942.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	566034.24	239841.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	566011.06	239786.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	565951.12	239705.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	565915.87	239625.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	565917.98	239624.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	565920.34	239623.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	565924.77	239621.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	565928.43	239619.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	565933.47	239617.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	565939.12	239614.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	565946.61	239611.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	565940.65	239602.57	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	565939.57	239603.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	565930.89	239582.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	565939.42	239562.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	565941.34	239560.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	565947.34	239548.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	565948.12	239541.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	565948.08	239541.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	565956.08	239522.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	565983.72	239472.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	565994.87	239468.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	565976.00	239417.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	565966.15	239423.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	565938.72	239418.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	565930.45	239409.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	565941.45	239399.80	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 (M <sub>t</sub> ), 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	