

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для размещения и эксплуатации линейного объекта: «Газопровод межпоселковый к х. Голубинка с отводом на х. Казьминка Белокалитвинского района Ростовской области»

(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	Ростовская область, район Белокалитвинский, район Усть-Донецкий
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	90846 +/- 105 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к х. Голубинка с отводом на х. Казьминка Белокалитвинского района Ростовской области», сроком на 10 лет, в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН - 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, кабинет №1301, Телефон: +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-61, зона 2

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	491974.83	2284394.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	491262.66	2284798.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	491177.12	2284868.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	491157.25	2284955.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	491155.08	2284960.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	491042.48	2285107.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	491032.02	2285095.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	491142.40	2284951.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	491162.17	2284864.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	491167.13	2284856.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	491252.98	2284786.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	491254.96	2284785.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	491967.23	2284380.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	491974.83	2284394.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	491033.62	2285118.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	490753.39	2285483.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	490739.41	2285487.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	490641.68	2285446.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	490368.84	2285500.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	490285.04	2285520.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	490332.31	2285713.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	490329.64	2285722.59	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
22	490307.50	2285743.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	490300.75	2285746.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	490282.54	2285746.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	490282.57	2285740.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	490280.48	2285740.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	490280.53	2285737.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	490282.59	2285737.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	490282.77	2285730.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	490298.58	2285731.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	490316.55	2285713.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	490311.75	2285694.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	490297.18	2285697.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	490287.65	2285658.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	490302.21	2285655.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	490270.09	2285524.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	490077.37	2285571.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	490072.92	2285572.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	489956.07	2285556.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	489810.86	2285613.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	489755.54	2285656.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	489753.24	2285657.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	489710.63	2285677.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	489439.51	2285090.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	489131.67	2284749.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	489101.24	2284725.51	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
47	488804.36	2284715.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	487885.19	2284710.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	487877.61	2285013.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	487869.02	2285024.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	487829.85	2285035.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	487812.45	2285192.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	487811.98	2285197.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	487809.11	2285198.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	487805.04	2285202.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	487805.39	2285203.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	487795.96	2285201.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	487796.40	2285197.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	487814.61	2285033.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	487825.00	2285021.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	487862.28	2285010.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	487869.81	2284709.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	487884.37	2284695.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	488804.87	2284700.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	489102.06	2284710.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	489110.48	2284713.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	489141.23	2284737.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	489143.02	2284738.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	489451.03	2285080.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	489453.43	2285083.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	489718.16	2285657.19	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
72	489746.42	2285644.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	489801.52	2285601.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	489805.05	2285599.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	489950.61	2285541.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	489957.93	2285540.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	490074.35	2285556.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	490275.16	2285507.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	490638.97	2285431.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	490647.33	2285432.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	490742.83	2285471.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	491023.55	2285106.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	491033.62	2285118.63	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 _t), 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута «Газопровод межпоселковый к х. Голубинка с отводом на х. Казьминка Белокалитвинского района Ростовской области»
(наименование объекта)

План границ

Белокалитвинский р-н,
Ростовская область



Усть-Донецкий р-н,
Ростовская область

х. Казьминка

Масштаб 1:5000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута «Газопровод межпоселковый к х. Голубинка с отводом на х. Казьминка Белокалитвинского района Ростовской области»
(наименование объекта)

План границ

Усть-Донецкий р-н,
Ростовская область



Масштаб 1:5000

