

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
«Межпоселковый газопровод г. пос. Важины-д. Курпово Подпорожского района
Ленинградской 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	Российская Федерация, Ленинградская область, Подпорожский муниципальный район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6819кв.м. ± 61кв.м.
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается в интересах Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, юр.адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронный адрес: info@eoggazprom.ru, 8(812)200-31-92).</p> <p>Цель установления публичного сервитута – складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод г. пос. Важины-д. Курпово Подпорожского района Ленинградской области».</p> <p>Срок действия публичного сервитута – 3 (три) года.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат

МСК-47 зона 3

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
Зона 1(1)					
1	551538,61	3255326,29	Аналитический метод	0,10	-
2	551556,63	3255339,59	Аналитический метод	0,10	-
3	551568,52	3255344,84	Аналитический метод	0,10	-
4	551566,10	3255350,30	Аналитический метод	0,10	-
5	551561,94	3255351,53	Аналитический метод	0,10	-
6	551552,71	3255346,40	Аналитический метод	0,10	-
7	551538,06	3255336,99	Аналитический метод	0,10	-
8	551533,32	3255329,66	Аналитический метод	0,10	-
9	551534,10	3255328,51	Аналитический метод	0,10	-
10	551535,52	3255332,17	Аналитический метод	0,10	-
11	551538,53	3255336,94	Аналитический метод	0,10	-
12	551542,77	3255334,28	Аналитический метод	0,10	-
13	551539,97	3255329,83	Аналитический метод	0,10	-
1	551538,61	3255326,29	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(2)					
14	551458,67	3255079,41	Аналитический метод	0,10	-
15	551463,48	3255094,51	Аналитический метод	0,10	-
16	551458,87	3255095,96	Аналитический метод	0,10	-
17	551457,65	3255092,08	Аналитический метод	0,10	-
14	551458,67	3255079,41	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(3)					
18	551453,15	3255097,76	Аналитический метод	0,10	-
19	551438,73	3255092,07	Аналитический метод	0,10	-
20	551441,99	3255054,77	Аналитический метод	0,10	-
21	551450,33	3255055,50	Аналитический метод	0,10	-
22	551449,14	3255038,55	Аналитический метод	0,10	-
23	551447,54	3255020,66	Аналитический метод	0,10	-
24	551404,41	3254963,29	Аналитический метод	0,10	-
25	551365,76	3254912,66	Аналитический метод	0,10	-
26	551300,92	3254831,52	Аналитический метод	0,10	-
27	551276,26	3254811,79	Аналитический метод	0,10	-
28	551239,98	3254813,21	Аналитический метод	0,10	-
29	551170,50	3254790,56	Аналитический метод	0,10	-
30	551145,59	3254670,72	Аналитический метод	0,10	-

31	551138,43	3254671,87	Аналитический метод	0,10	-
32	551098,99	3254627,59	Аналитический метод	0,10	-
33	551130,50	3254596,86	Аналитический метод	0,10	-
34	551137,58	3254599,06	Аналитический метод	0,10	-
35	551159,40	3254581,12	Аналитический метод	0,10	-
36	551170,32	3254571,22	Аналитический метод	0,10	-
37	551175,55	3254569,06	Аналитический метод	0,10	-
38	551176,18	3254570,20	Аналитический метод	0,10	-
39	551173,52	3254571,66	Аналитический метод	0,10	-
40	551171,27	3254571,82	Аналитический метод	0,10	-
41	551114,54	3254621,97	Аналитический метод	0,10	-
42	551149,88	3254660,93	Аналитический метод	0,10	-
43	551174,78	3254783,58	Аналитический метод	0,10	-
44	551241,32	3254805,87	Аналитический метод	0,10	-
45	551259,79	3254804,75	Аналитический метод	0,10	-
46	551266,74	3254805,33	Аналитический метод	0,10	-
47	551279,73	3254804,54	Аналитический метод	0,10	-
48	551304,52	3254826,49	Аналитический метод	0,10	-
49	551347,17	3254882,13	Аналитический метод	0,10	-
50	551376,52	3254918,30	Аналитический метод	0,10	-
51	551452,37	3255018,35	Аналитический метод	0,10	-
52	551453,19	3255024,82	Аналитический метод	0,10	-
53	551454,97	3255057,03	Аналитический метод	0,10	-
54	551453,72	3255066,08	Аналитический метод	0,10	-
55	551451,58	3255092,76	Аналитический метод	0,10	-
18	551453,15	3255097,76	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(4)					
56	551180,04	3254577,73	Аналитический метод	0,10	-
57	551131,82	3254618,58	Аналитический метод	0,10	-
58	551159,93	3254651,89	Аналитический метод	0,10	-
59	551164,24	3254669,11	Аналитический метод	0,10	-
60	551159,15	3254670,11	Аналитический метод	0,10	-
61	551180,70	3254779,28	Аналитический метод	0,10	-
62	551242,10	3254799,82	Аналитический метод	0,10	-
63	551282,69	3254797,38	Аналитический метод	0,10	-
64	551309,61	3254821,38	Аналитический метод	0,10	-
65	551370,73	3254901,64	Аналитический метод	0,10	-
66	551351,88	3254878,41	Аналитический метод	0,10	-
67	551308,93	3254822,38	Аналитический метод	0,10	-
68	551281,85	3254798,40	Аналитический метод	0,10	-
69	551241,98	3254800,82	Аналитический метод	0,10	-
70	551180,20	3254780,12	Аналитический метод	0,10	-
71	551155,46	3254658,29	Аналитический метод	0,10	-
72	551123,46	3254622,09	Аналитический метод	0,10	-
73	551165,63	3254584,81	Аналитический метод	0,10	-
74	551176,45	3254575,76	Аналитический метод	0,10	-
75	551178,64	3254574,55	Аналитический метод	0,10	-
56	551180,04	3254577,73	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(5)					
76	551213,80	3254537,57	Аналитический метод	0,10	-
77	551215,68	3254541,83	Аналитический метод	0,10	-
78	551215,71	3254542,95	Аналитический метод	0,10	-
79	551215,04	3254547,42	Аналитический метод	0,10	-
80	551214,60	3254548,96	Аналитический метод	0,10	-

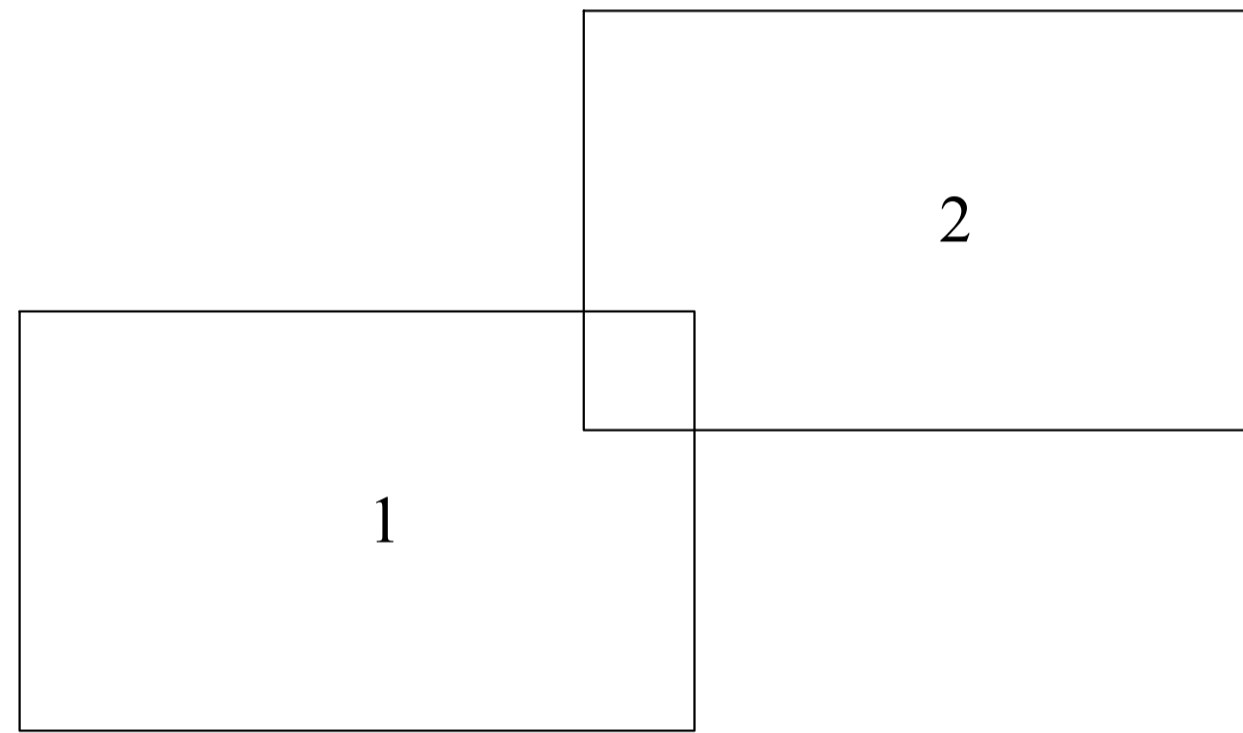
81	551212,25	3254550,26	Аналитический метод	0,10	-
82	551211,80	3254549,04	Аналитический метод	0,10	-
76	551213,80	3254537,57	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(6)					
83	551220,65	3254540,71	Аналитический метод	0,10	-
84	551220,72	3254543,25	Аналитический метод	0,10	-
85	551219,94	3254548,49	Аналитический метод	0,10	-
86	551218,83	3254552,34	Аналитический метод	0,10	-
87	551217,54	3254553,05	Аналитический метод	0,10	-
88	551220,74	3254561,18	Аналитический метод	0,10	-
89	551222,05	3254562,80	Аналитический метод	0,10	-
90	551234,64	3254558,56	Аналитический метод	0,10	-
91	551228,48	3254540,28	Аналитический метод	0,10	-
92	551222,02	3254537,44	Аналитический метод	0,10	-
93	551219,67	3254538,48	Аналитический метод	0,10	-
83	551220,65	3254540,71	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(7)					
94	551184,57	3254464,02	Аналитический метод	0,10	-
95	551181,99	3254466,10	Аналитический метод	0,10	-
96	551184,11	3254471,92	Аналитический метод	0,10	-
97	551183,24	3254474,85	Аналитический метод	0,10	-
98	551178,32	3254484,29	Аналитический метод	0,10	-
99	551185,47	3254486,48	Аналитический метод	0,10	-
100	551186,44	3254483,84	Аналитический метод	0,10	-
101	551189,59	3254482,57	Аналитический метод	0,10	-
102	551185,90	3254474,20	Аналитический метод	0,10	-
103	551187,77	3254469,39	Аналитический метод	0,10	-
104	551189,21	3254465,93	Аналитический метод	0,10	-
94	551184,57	3254464,02	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(8)					
105	551192,40	3254471,27	Аналитический метод	0,10	-
106	551198,01	3254473,25	Аналитический метод	0,10	-
107	551195,02	3254482,49	Аналитический метод	0,10	-
108	551191,31	3254474,08	Аналитический метод	0,10	-
105	551192,40	3254471,27	Аналитический метод	0,10	-
Зона 1(9)					
109	551197,57	3254458,84	Аналитический метод	0,10	-
110	551198,89	3254456,03	Аналитический метод	0,10	-
111	551194,04	3254453,65	Аналитический метод	0,10	-
112	551186,65	3254450,05	Аналитический метод	0,10	-
113	551183,32	3254457,55	Аналитический метод	0,10	-
114	551191,15	3254461,27	Аналитический метод	0,10	-
115	551192,95	3254456,92	Аналитический метод	0,10	-
109	551197,57	3254458,84	Аналитический метод	0,10	-

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

Часть №		=			
-	-	-	-	-	-

Схема расположения листов











- | | | | | | |
|---|--|---|--|-------|--|
|  | УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ |  | - проектное местоположение газопровода; | 101 • | - характерные точки границы публичного сервитута |
|  | - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения |  | - проектные границы публичного сервитута; | | |
|  | - границы кадастрового квартала; | :66 | - обозначение номера земельного участка; | | |
|  | - границы субъекта, МО, населенного пункта | 47:05:0202001 | - обозначение кадастрового квартала; | | |
|  | - граница объекта капитального строительства; | :25 | - обозначение объекта капитального строительства | | |
|  | - граница зон с особыми условиями использования территории | 47:05-7.339 | - обозначение зон с особыми условиями использования территории | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | | | |
|---|--|---------------|--|-------|--|
| — | - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения | — | - проектное местоположение газопровода; | 101 • | - характерные точки границы публичного сервитута |
| — | - границы кадастрового квартала; | — | - проектные границы публичного сервитута; | :66 | - обозначение номера земельного участка; |
| — | - границы субъекта, МО, населенного пункта | 47:05:0202001 | - обозначение кадастрового квартала; | :25 | - обозначение объекта капитального строительства |
| — | - граница объекта капитального строительства; | 47:05-6.190 | - обозначение зон с особыми условиями использования территории | | |
| — | - граница зон с особыми условиями использования территории | | | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения достаточны для определения ее местоположения
- границы кадастрового квартала;
- границы субъекта, МО, населенного пункта
- граница объекта капитального строительства;
- граница зон с особыми условиями использования территории

- проектное местоположение газопровода;
- проектные границы публичного сервитута;
- обозначение номера земельного участка;
- обозначение кадастрового квартала;
- обозначение объекта капитального строительства
- обозначение зон с особыми условиями использования территории

101 • - характерные точки границы публичного сервитута

Масштаб 1:1000