

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства и
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д.
Бабино Тосненского 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	Ленинградская обл., р-н Тосненский, Трубникоборское сельское поселение, в районе д. Бабино, д. Трубников Бор
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	41659±71 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод до д. Бабино Тосненского района Ленинградской области», сроком на 10 лет. Владелец публичного сервитута ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический/почтовый адрес 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru).

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства и
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д.
Бабино Тосненского района Ленинградской области"

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-47, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	360460,69	2275945,16	Аналитический метод	0,10	-
2	360470,62	2275956,40	Аналитический метод	0,10	-
3	360332,22	2276088,42	Аналитический метод	0,10	-
4	359269,45	2277121,49	Аналитический метод	0,10	-
5	359030,97	2277346,96	Аналитический метод	0,10	-
6	359069,52	2277390,58	Аналитический метод	0,10	-
7	359035,07	2277418,77	Аналитический метод	0,10	-
8	358867,41	2277543,53	Аналитический метод	0,10	-
9	358666,15	2277707,59	Аналитический метод	0,10	-
10	358522,27	2277683,04	Аналитический метод	0,10	-
11	358469,71	2277698,97	Аналитический метод	0,10	-
12	358455,20	2277703,35	Аналитический метод	0,10	-
13	358447,97	2277689,87	Аналитический метод	0,10	-
14	358466,31	2277684,33	Аналитический метод	0,10	-
15	358521,57	2277667,70	Аналитический метод	0,10	-
16	358661,96	2277691,66	Аналитический метод	0,10	-
17	358858,19	2277531,70	Аналитический метод	0,10	-

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

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства и
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д.
Бабино Тосненского района Ленинградской области"

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	358906,18	2277495,98	Аналитический метод	0,10	-
19	358908,25	2277498,50	Аналитический метод	0,10	-
20	358929,32	2277482,65	Аналитический метод	0,10	-
21	359053,02	2277389,58	Аналитический метод	0,10	-
22	359024,94	2277358,38	Аналитический метод	0,10	-
23	359022,63	2277360,51	Аналитический метод	0,10	-
24	359014,72	2277351,48	Аналитический метод	0,10	-
25	359017,56	2277348,85	Аналитический метод	0,10	-
26	359012,61	2277343,68	Аналитический метод	0,10	-
27	359259,07	2277110,66	Аналитический метод	0,10	-
28	359665,69	2276715,21	Аналитический метод	0,10	-
29	359658,79	2276707,97	Аналитический метод	0,10	-
30	359669,64	2276697,62	Аналитический метод	0,10	-
31	359676,55	2276704,85	Аналитический метод	0,10	-
32	359993,68	2276396,41	Аналитический метод	0,10	-
33	359986,73	2276389,22	Аналитический метод	0,10	-
34	359997,50	2276378,78	Аналитический метод	0,10	-
35	360004,47	2276385,99	Аналитический метод	0,10	-
36	360321,82	2276077,61	Аналитический метод	0,10	-
37	360429,25	2275975,14	Аналитический метод	0,10	-
38	360422,35	2275967,91	Аналитический метод	0,10	-
39	360433,20	2275957,55	Аналитический метод	0,10	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Описание местоположения границ публичного сервитута в целях строительства и
эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д.
Бабино Тосненского района Ленинградской области"

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

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
40	360440,10	2275964,79	Аналитический метод	0,10	-
1	360460,69	2275945,16	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

