

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции

"Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская обл., Красногорский муниципальный район, Ильинское с/п, пос.Архангельское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	62706±88 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции "Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: "Газопровод-отвод на ГРС "Архангельское" в комплексе со "Здание: "ГРС "Архангельское" сроком на 49 лет. Правообладатель публичного сервитута ПАО «Газпром». ИНН 7736050003; ОГРН 1027700070518; ВОХ 1255, Санкт-Петербург, 200961</p>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции

"Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-50, 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_0), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	470689,69	2171324,25	Аналитический метод	0,10	—
2	470723,33	2171348,69	Аналитический метод	0,10	—
3	470744,12	2171384,70	Аналитический метод	0,10	—
4	470749,01	2171417,06	Аналитический метод	0,10	—
5	470747,96	2171461,14	Аналитический метод	0,10	—
6	470735,11	2171500,69	Аналитический метод	0,10	—
7	470707,28	2171531,59	Аналитический метод	0,10	—
8	470669,30	2171548,51	Аналитический метод	0,10	—
9	470649,58	2171550,69	Аналитический метод	0,10	—
10	470611,31	2171551,10	Аналитический метод	0,10	—
11	470589,45	2171548,92	Аналитический метод	0,10	—
12	470551,46	2171532,00	Аналитический метод	0,10	—
13	470523,64	2171501,10	Аналитический метод	0,10	—
14	470522,40	2171497,27	Аналитический метод	0,10	—
15	470480,63	2171515,68	Аналитический метод	0,10	—
16	470403,48	2171546,29	Аналитический метод	0,10	—
17	470400,80	2171564,40	Аналитический метод	0,10	—
18	470383,21	2171585,43	Аналитический метод	0,10	—
19	470375,98	2171591,18	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции

"Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	470332,87	2171614,05	Аналитический метод	0,10	—
21	470326,29	2171616,45	Аналитический метод	0,10	—
22	470315,90	2171616,45	Аналитический метод	0,10	—
23	470306,40	2171612,22	Аналитический метод	0,10	—
24	470299,44	2171604,50	Аналитический метод	0,10	—
25	470296,23	2171594,61	Аналитический метод	0,10	—
26	470297,32	2171584,27	Аналитический метод	0,10	—
27	470302,52	2171575,27	Аналитический метод	0,10	—
28	470309,32	2171569,94	Аналитический метод	0,10	—
29	470332,71	2171557,49	Аналитический метод	0,10	—
30	470322,55	2171557,07	Аналитический метод	0,10	—
31	470313,06	2171552,84	Аналитический метод	0,10	—
32	470306,10	2171545,12	Аналитический метод	0,10	—
33	470302,89	2171535,23	Аналитический метод	0,10	—
34	470303,98	2171524,89	Аналитический метод	0,10	—
35	470309,17	2171515,89	Аналитический метод	0,10	—
36	470317,58	2171509,78	Аналитический метод	0,10	—
37	470327,10	2171507,62	Аналитический метод	0,10	—
38	470333,92	2171507,45	Аналитический метод	0,10	—
39	470362,42	2171502,80	Аналитический метод	0,10	—
40	470372,87	2171500,43	Аналитический метод	0,10	—
41	470392,06	2171497,41	Аналитический метод	0,10	—
42	470461,60	2171469,45	Аналитический метод	0,10	—
43	470511,29	2171447,54	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции

"Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	470512,64	2171409,63	Аналитический метод	0,10	—
45	470517,34	2171384,98	Аналитический метод	0,10	—
46	470538,13	2171348,97	Аналитический метод	0,10	—
47	470561,38	2171332,08	Аналитический метод	0,10	—
48	470562,99	2171251,10	Аналитический метод	0,10	—
49	470562,77	2171216,21	Аналитический метод	0,10	—
50	470579,78	2171096,02	Аналитический метод	0,10	—
51	470579,96	2171069,44	Аналитический метод	0,10	—
52	470570,18	2171052,58	Аналитический метод	0,10	—
53	470550,27	2171022,95	Аналитический метод	0,10	—
54	470550,66	2171014,80	Аналитический метод	0,10	—
55	470580,29	2170947,14	Аналитический метод	0,10	—
56	470559,62	2170900,07	Аналитический метод	0,10	—
57	470552,89	2170888,84	Аналитический метод	0,10	—
58	470543,04	2170895,79	Аналитический метод	0,10	—
59	470532,06	2170901,57	Аналитический метод	0,10	—
60	470531,01	2170901,49	Аналитический метод	0,10	—
61	470530,64	2170900,54	Аналитический метод	0,10	—
62	470531,13	2170899,80	Аналитический метод	0,10	—
63	470541,94	2170894,11	Аналитический метод	0,10	—
64	470552,62	2170886,58	Аналитический метод	0,10	—
65	470553,35	2170886,43	Аналитический метод	0,10	—
66	470554,05	2170886,88	Аналитический метод	0,10	—
67	470561,37	2170899,10	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего сооружения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод отвод к газораспределительной станции

"Архангельское" в комплексе со зданием ГРС "Архангельское"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

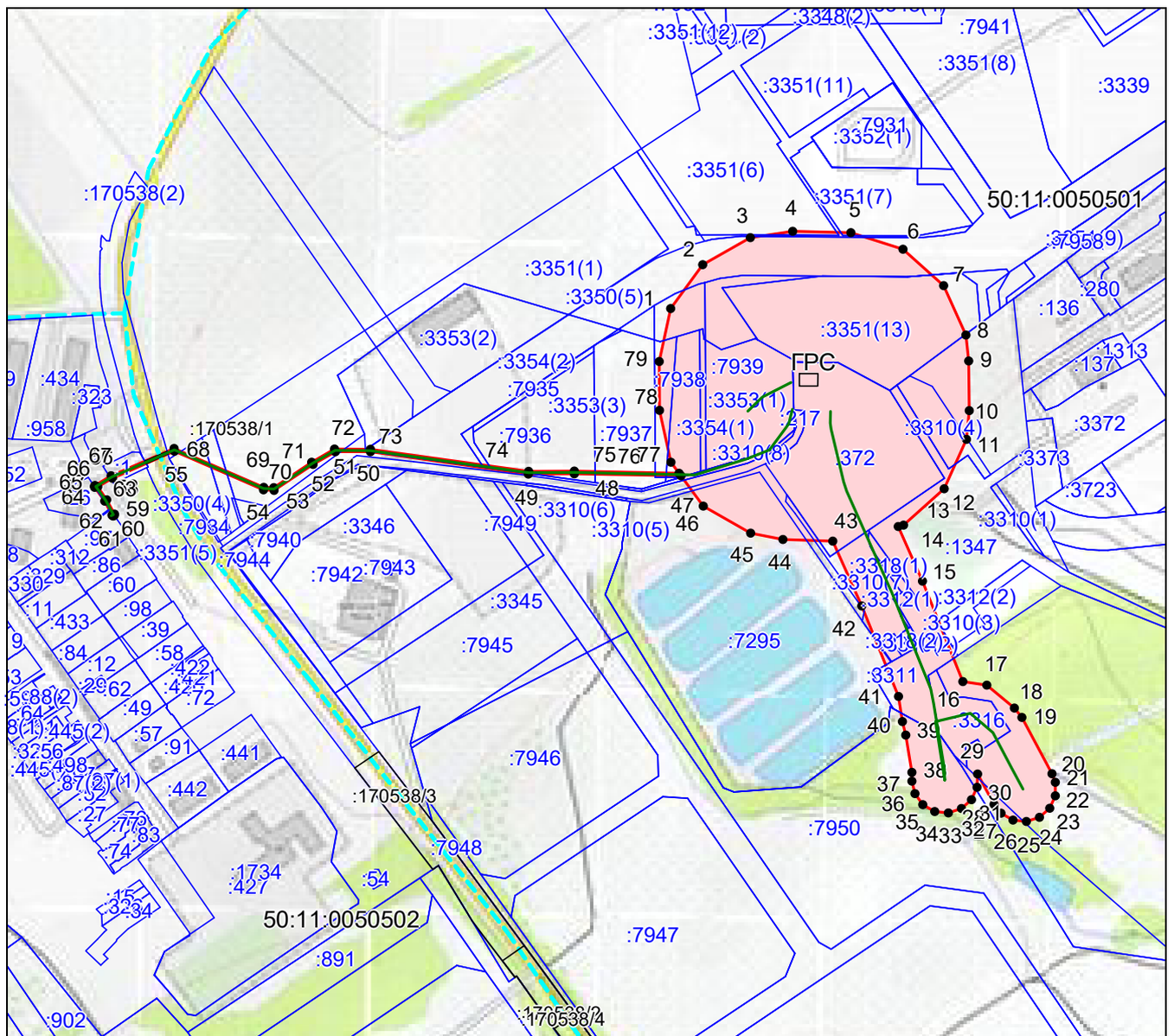
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	470582,38	2170946,92	Аналитический метод	0,10	—
69	470552,65	2171015,08	Аналитический метод	0,10	—
70	470552,28	2171022,71	Аналитический метод	0,10	—
71	470571,86	2171051,48	Аналитический метод	0,10	—
72	470581,91	2171068,87	Аналитический метод	0,10	—
73	470581,78	2171096,10	Аналитический метод	0,10	—
74	470564,76	2171216,41	Аналитический метод	0,10	—
75	470564,99	2171251,13	Аналитический метод	0,10	—
76	470563,41	2171330,60	Аналитический метод	0,10	—
77	470571,77	2171324,53	Аналитический метод	0,10	—
78	470611,69	2171315,88	Аналитический метод	0,10	—
79	470649,02	2171315,61	Аналитический метод	0,10	—
1	470689,69	2171324,25	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 № —					
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

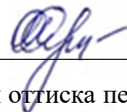


Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | – граница публичного сервитута |  | – характерная точка объекта |
|  | – граница учтенного земельного участка | 50:11:0050501 | – номер кадастрового квартала, |
|  | – граница кадастрового квартала, | :10 | – кадастровый номер земельного участка |
|  | – граница муниципального образования, | | |
|  | – обозначение газопровода (ось) | | |

Подпись



Серетина О. А. Дата 14 ноября 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

