

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Сооружение», кадастровый номер 50:10:0010103:11033**

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, г.о. Химки, Химки г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 988 м ² ± 16 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение», кадастровый номер 50:10:0010103:11033 Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 588 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта : info@mosoblgaz.ru

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	485 469,13	2 182 686,87	Аналитический метод	0,10	—
2	485 490,20	2 182 673,89	Аналитический метод	0,10	—
3	485 529,11	2 182 645,39	Аналитический метод	0,10	—
4	485 527,63	2 182 643,44	Аналитический метод	0,10	—
5	485 546,91	2 182 632,16	Аналитический метод	0,10	—
6	485 536,88	2 182 615,88	Аналитический метод	0,10	—
7	485 540,29	2 182 613,78	Аналитический метод	0,10	—
8	485 552,47	2 182 633,56	Аналитический метод	0,10	—
9	485 533,54	2 182 644,60	Аналитический метод	0,10	—
10	485 547,17	2 182 662,50	Аналитический метод	0,10	—
11	485 556,26	2 182 675,38	Аналитический метод	0,10	—
12	485 565,24	2 182 689,18	Аналитический метод	0,10	—
13	485 582,00	2 182 678,56	Аналитический метод	0,10	—
14	485 602,65	2 182 663,80	Аналитический метод	0,10	—
15	485 617,49	2 182 669,58	Аналитический метод	0,10	—
16	485 624,13	2 182 672,54	Аналитический метод	0,10	—
17	485 642,28	2 182 689,32	Аналитический метод	0,10	—
18	485 656,19	2 182 678,95	Аналитический метод	0,10	—
19	485 666,09	2 182 670,38	Аналитический метод	0,10	—
20	485 710,44	2 182 727,17	Аналитический метод	0,10	—
21	485 727,56	2 182 748,65	Аналитический метод	0,10	—
22	485 739,10	2 182 762,06	Аналитический метод	0,10	—
23	485 728,95	2 182 769,29	Аналитический метод	0,10	—
24	485 732,32	2 182 783,56	Аналитический метод	0,10	—
25	485 739,62	2 182 832,35	Аналитический метод	0,10	—
26	485 735,67	2 182 832,95	Аналитический метод	0,10	—
27	485 728,39	2 182 784,35	Аналитический метод	0,10	—
28	485 726,54	2 182 777,13	Аналитический метод	0,10	—
29	485 724,49	2 182 767,55	Аналитический метод	0,10	—
30	485 733,21	2 182 761,34	Аналитический метод	0,10	—
31	485 724,48	2 182 751,20	Аналитический метод	0,10	—
32	485 707,31	2 182 729,66	Аналитический метод	0,10	—
33	485 665,52	2 182 676,16	Аналитический метод	0,10	—
34	485 658,70	2 182 682,07	Аналитический метод	0,10	—
35	485 642,00	2 182 694,52	Аналитический метод	0,10	—
36	485 621,90	2 182 675,93	Аналитический метод	0,10	—
37	485 615,95	2 182 673,27	Аналитический метод	0,10	—
38	485 603,21	2 182 668,31	Аналитический метод	0,10	—
39	485 584,23	2 182 681,88	Аналитический метод	0,10	—
40	485 564,04	2 182 694,67	Аналитический метод	0,10	—
41	485 552,95	2 182 677,62	Аналитический метод	0,10	—
42	485 543,95	2 182 664,86	Аналитический метод	0,10	—
43	485 531,54	2 182 648,57	Аналитический метод	0,10	—
44	485 514,46	2 182 661,08	Аналитический метод	0,10	—
45	485 515,47	2 182 662,67	Аналитический метод	0,10	—
46	485 490,63	2 182 678,49	Аналитический метод	0,10	—
47	485 471,26	2 182 690,33	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1	485 469,13	2 182 686,87	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

