

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут объекта «Сооружение», кадастровый номер 50:10:0010315:703**

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

**Раздел 1****Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Московская область, г.о. Химки, Химки г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 034 м <sup>2</sup> ± 16 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение», кадастровый номер 50:10:0010315:703 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**

<b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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	484 976,22	2 185 552,39	Аналитический метод	0,10	—
2	485 001,41	2 185 545,21	Аналитический метод	0,10	—
3	485 002,42	2 185 543,90	Аналитический метод	0,10	—
4	485 004,95	2 185 538,41	Аналитический метод	0,10	—
5	485 000,26	2 185 534,61	Аналитический метод	0,10	—
6	485 002,15	2 185 531,08	Аналитический метод	0,10	—
7	485 006,68	2 185 534,67	Аналитический метод	0,10	—
8	485 012,97	2 185 521,01	Аналитический метод	0,10	—
9	485 009,33	2 185 517,97	Аналитический метод	0,10	—
10	485 011,21	2 185 514,44	Аналитический метод	0,10	—
11	485 014,70	2 185 517,26	Аналитический метод	0,10	—
12	485 021,21	2 185 503,16	Аналитический метод	0,10	—
13	485 019,01	2 185 501,99	Аналитический метод	0,10	—
14	485 020,89	2 185 498,46	Аналитический метод	0,10	—
15	485 022,89	2 185 499,52	Аналитический метод	0,10	—
16	485 026,44	2 185 491,82	Аналитический метод	0,10	—
17	485 030,07	2 185 493,49	Аналитический метод	0,10	—
18	485 006,48	2 185 544,66	Аналитический метод	0,10	—
19	485 015,56	2 185 553,88	Аналитический метод	0,10	—
20	485 081,80	2 185 599,02	Аналитический метод	0,10	—
21	485 093,56	2 185 606,92	Аналитический метод	0,10	—
22	485 101,34	2 185 608,83	Аналитический метод	0,10	—
23	485 124,15	2 185 648,57	Аналитический метод	0,10	—
24	485 179,26	2 185 686,01	Аналитический метод	0,10	—
25	485 194,78	2 185 672,23	Аналитический метод	0,10	—
26	485 234,33	2 185 640,80	Аналитический метод	0,10	—
27	485 255,26	2 185 657,72	Аналитический метод	0,10	—
28	485 278,46	2 185 674,57	Аналитический метод	0,10	—
29	485 276,11	2 185 677,80	Аналитический метод	0,10	—
30	485 252,82	2 185 660,89	Аналитический метод	0,10	—
31	485 234,31	2 185 645,92	Аналитический метод	0,10	—
32	485 197,35	2 185 675,29	Аналитический метод	0,10	—
33	485 179,59	2 185 691,07	Аналитический метод	0,10	—
34	485 164,12	2 185 680,56	Аналитический метод	0,10	—
35	485 162,87	2 185 682,61	Аналитический метод	0,10	—
36	485 161,72	2 185 682,98	Аналитический метод	0,10	—
37	485 160,41	2 185 678,96	Аналитический метод	0,10	—
38	485 160,81	2 185 678,31	Аналитический метод	0,10	—
39	485 148,37	2 185 669,86	Аналитический метод	0,10	—
40	485 147,30	2 185 671,60	Аналитический метод	0,10	—
41	485 147,30	2 185 672,01	Аналитический метод	0,10	—
42	485 143,30	2 185 671,97	Аналитический метод	0,10	—
43	485 143,32	2 185 670,44	Аналитический метод	0,10	—
44	485 145,06	2 185 667,62	Аналитический метод	0,10	—
45	485 136,31	2 185 661,70	Аналитический метод	0,10	—
46	485 134,99	2 185 664,31	Аналитический метод	0,10	—
47	485 133,49	2 185 664,90	Аналитический метод	0,10	—

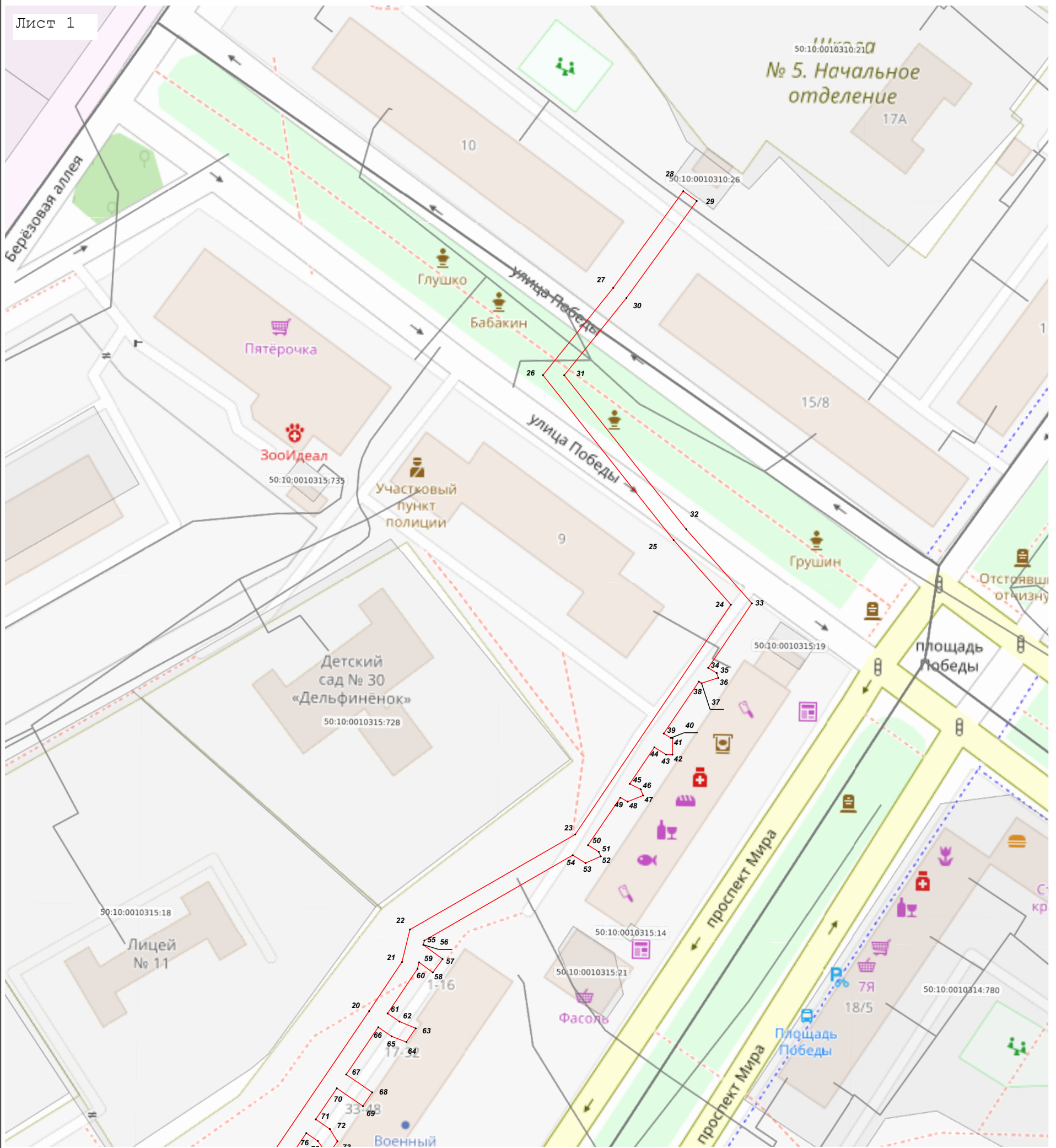










Раздел 4  
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 50:09:0080705 - кадастровый номер квартала
- 50:09:0080705:6 - кадастровый номер земельного участка

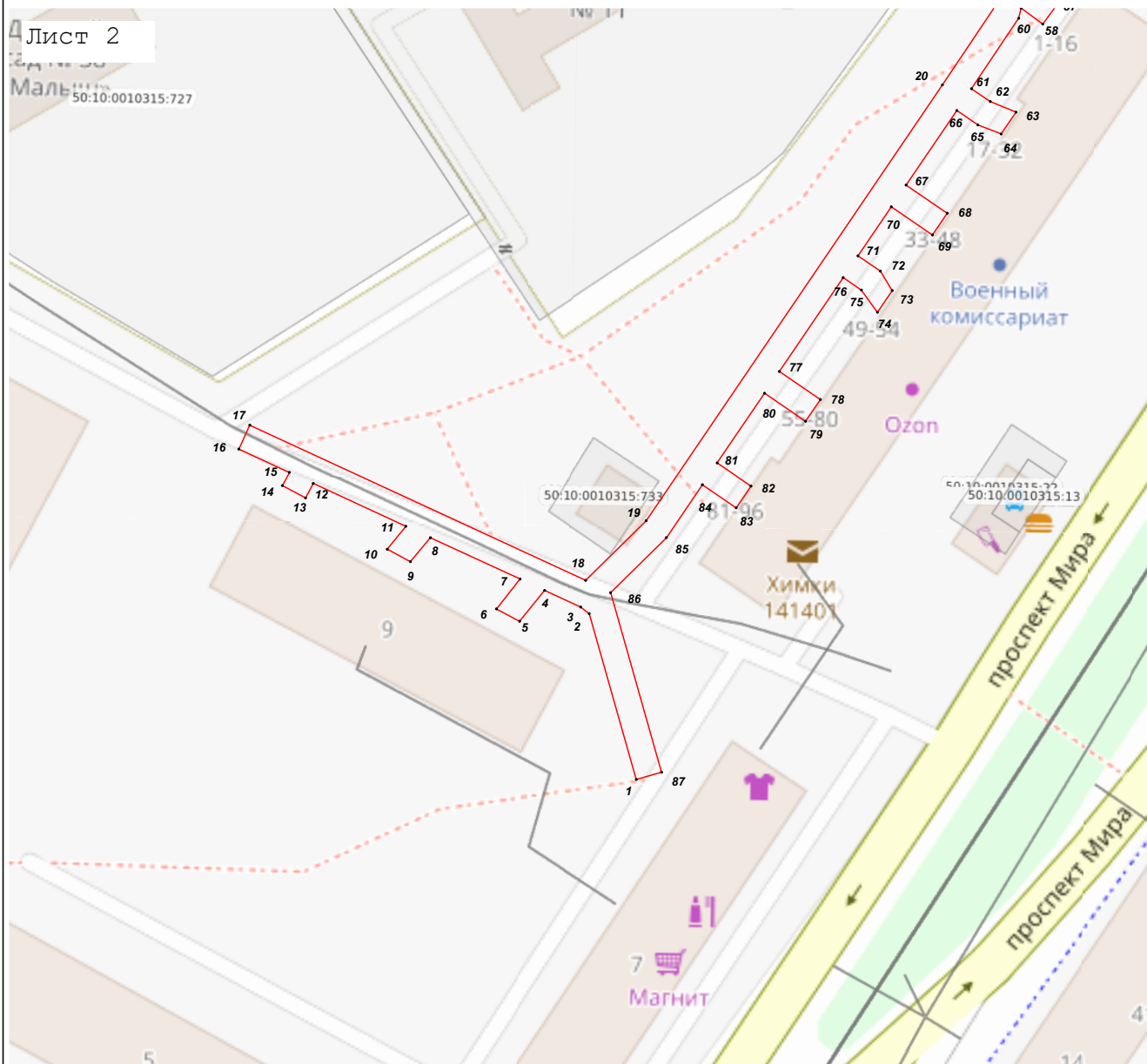
Подпись \_\_\_\_\_



Дата « 21 » января 2026 г.





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

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница зоны
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 50:09:0080705 - кадастровый номер квартала
- 50:09:0080705:6 - кадастровый номер земельного участка

Подпись



Дата

« 21 »

января

2026 г.

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