

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:24:0000000:71363

(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	Московская область, Орехово-Зуевский городской округ, Давыдово д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 334 м ² ± 23 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:24:0000000:71363 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 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз». 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

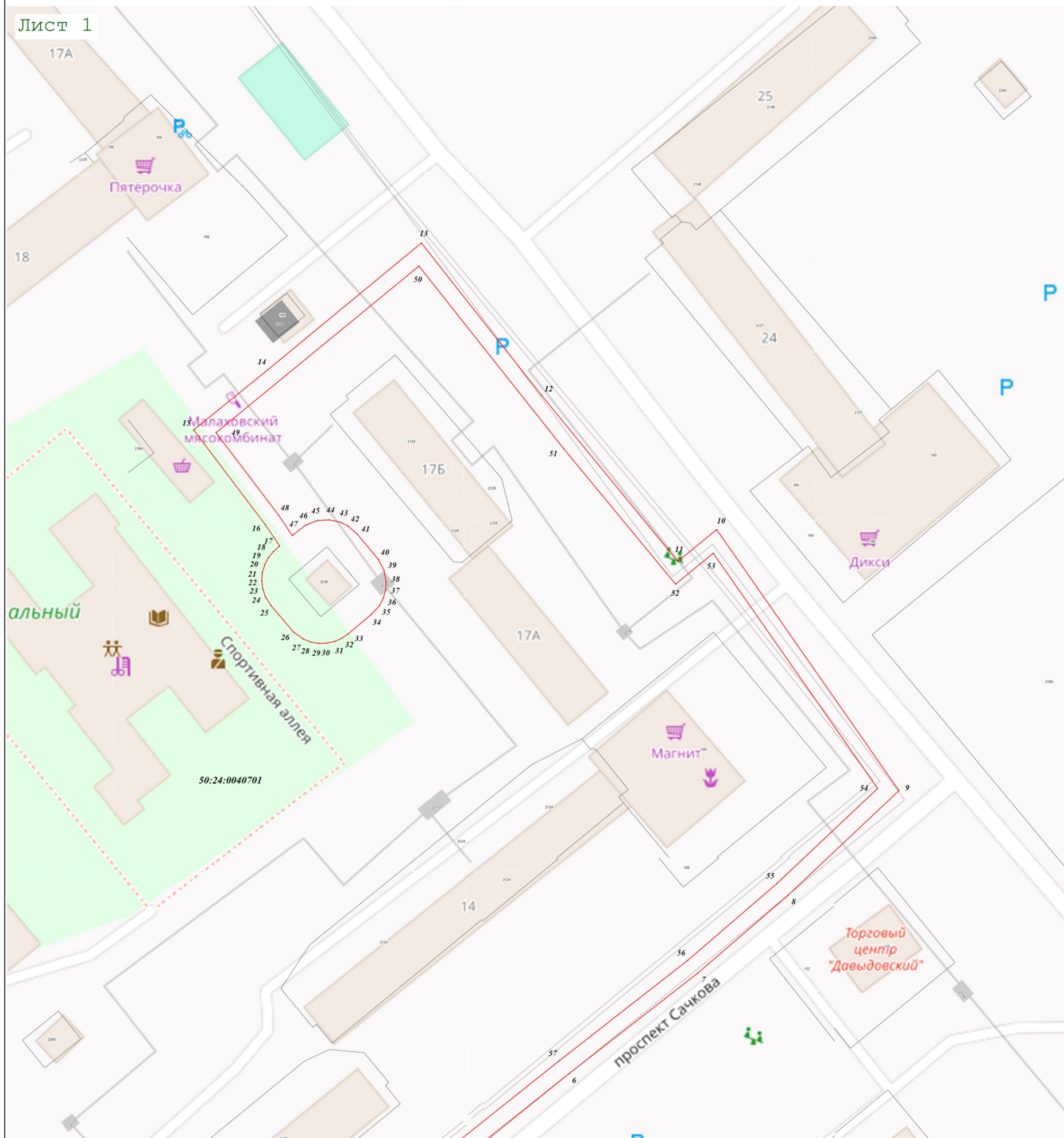
1. Система координат МСК-50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	451 551,65	2 274 323,24	Аналитический метод	0,10	—
2	451 561,27	2 274 336,36		0,10	
3	451 599,54	2 274 383,97		0,10	
4	451 615,50	2 274 403,44		0,10	
5	451 633,98	2 274 425,34		0,10	
6	451 682,14	2 274 485,37		0,10	
7	451 707,07	2 274 517,15		0,10	
8	451 726,23	2 274 539,27		0,10	
9	451 752,18	2 274 566,65		0,10	
10	451 816,71	2 274 521,75		0,10	
11	451 808,86	2 274 512,20		0,10	
12	451 850,01	2 274 478,58		0,10	
13	451 887,60	2 274 449,10		0,10	
14	451 856,26	2 274 411,33		0,10	
15	451 841,37	2 274 393,02		0,10	
16	451 817,96	2 274 410,66		0,10	
17	451 812,66	2 274 414,19		0,10	
18	451 811,27	2 274 412,61		0,10	
19	451 809,71	2 274 411,37		0,10	
20	451 807,94	2 274 410,46		0,10	
21	451 806,01	2 274 409,92		0,10	
22	451 804,02	2 274 409,77		0,10	
23	451 802,04	2 274 410,02		0,10	
24	451 800,15	2 274 410,67		0,10	
25	451 797,87	2 274 412,10		0,10	
26	451 791,40	2 274 417,58		0,10	
27	451 789,66	2 274 420,01		0,10	
28	451 788,93	2 274 421,87		0,10	
29	451 788,59	2 274 423,83		0,10	
30	451 788,64	2 274 425,83		0,10	
31	451 789,09	2 274 427,78		0,10	
32	451 789,92	2 274 429,59		0,10	
33	451 790,89	2 274 430,99		0,10	
34	451 795,79	2 274 436,84		0,10	
35	451 798,03	2 274 438,82		0,10	
36	451 799,81	2 274 439,73		0,10	
37	451 801,74	2 274 440,27		0,10	
38	451 803,73	2 274 440,41		0,10	
39	451 806,67	2 274 439,89		0,10	
40	451 809,33	2 274 438,51		0,10	
41	451 815,61	2 274 433,28		0,10	
42	451 817,59	2 274 431,04		0,10	
43	451 818,50	2 274 429,27		0,10	
44	451 819,16	2 274 426,35		0,10	
45	451 818,93	2 274 423,37		0,10	
46	451 817,83	2 274 420,59		0,10	
47	451 815,25	2 274 417,28		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	451 820,28	2 274 413,92	Аналитический метод	0,10	—
49	451 840,67	2 274 398,52		0,10	
50	451 881,89	2 274 448,48		0,10	
51	451 836,77	2 274 484,08		0,10	
52	451 803,23	2 274 511,66		0,10	
53	451 810,86	2 274 520,94		0,10	
54	451 752,71	2 274 561,41		0,10	
55	451 729,20	2 274 536,59		0,10	
56	451 710,15	2 274 514,60		0,10	
57	451 685,27	2 274 482,88		0,10	
58	451 637,06	2 274 422,80		0,10	
59	451 618,57	2 274 400,88		0,10	
60	451 602,65	2 274 381,45		0,10	
61	451 564,44	2 274 333,92		0,10	
62	451 552,48	2 274 317,61		0,10	
63	451 568,90	2 274 303,58		0,10	
64	451 561,25	2 274 292,44		0,10	
65	451 592,16	2 274 267,92		0,10	
66	451 558,37	2 274 226,43		0,10	
67	451 638,26	2 274 155,03		0,10	
68	451 626,73	2 274 144,31		0,10	
69	451 653,89	2 274 122,82		0,10	
70	451 664,66	2 274 134,84		0,10	
71	451 667,64	2 274 132,17		0,10	
72	451 654,36	2 274 117,35		0,10	
73	451 623,76	2 274 141,55		0,10	
74	451 623,56	2 274 141,36		0,10	
75	451 620,69	2 274 143,98		0,10	
76	451 623,17	2 274 147,12		0,10	
77	451 623,55	2 274 146,82		0,10	
78	451 632,33	2 274 154,97		0,10	
79	451 552,86	2 274 225,99		0,10	
80	451 586,50	2 274 267,30		0,10	
81	451 555,84	2 274 291,63		0,10	
82	451 563,57	2 274 302,88		0,10	
83	451 547,06	2 274 316,97	0,10		
1	451 551,65	2 274 323,24	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка границы зоны
- граница зоны
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____

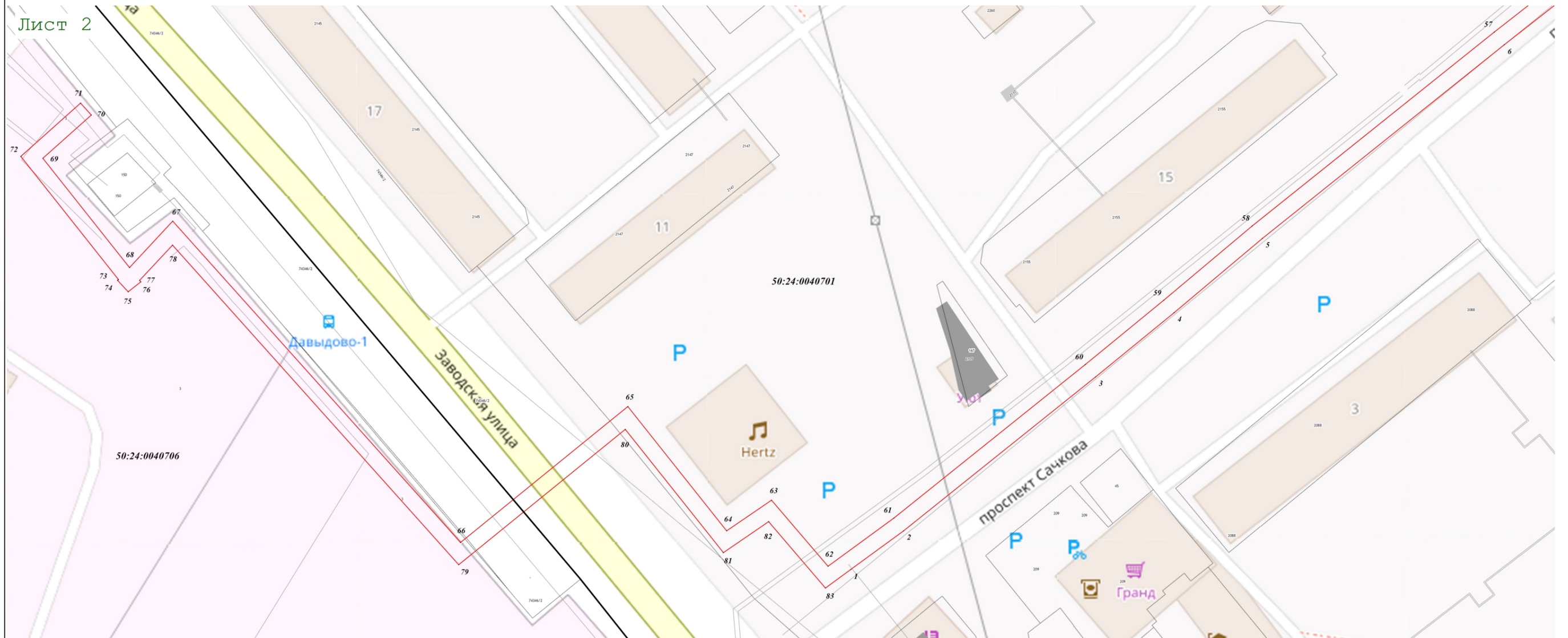


Дата « 11 » апреля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____

Дата « 11 » апреля 20 23 г.

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

