

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:12:0040117:361**

(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, городской округ Мытищи, д. Витенево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 807 м ² ± 19 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории 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	500 936,45	2 200 154,69	Аналитический метод	0,10	—
2	500 937,55	2 200 154,87		0,10	
3	500 938,44	2 200 155,38		0,10	
4	500 943,15	2 200 161,55		0,10	
5	500 947,65	2 200 169,07		0,10	
6	500 950,71	2 200 176,74		0,10	
7	500 952,30	2 200 183,09		0,10	
8	500 955,03	2 200 219,05		0,10	
9	500 961,07	2 200 286,50		0,10	
10	500 963,60	2 200 286,27		0,10	
11	500 968,66	2 200 324,90		0,10	
12	500 971,72	2 200 361,72		0,10	
13	500 972,94	2 200 367,13		0,10	
14	500 975,27	2 200 371,76		0,10	
15	500 981,04	2 200 378,02		0,10	
16	500 986,63	2 200 382,98		0,10	
17	500 990,18	2 200 385,72		0,10	
18	500 996,22	2 200 388,05		0,10	
19	501 000,58	2 200 389,27		0,10	
20	501 022,98	2 200 389,71		0,10	
21	501 031,47	2 200 390,73		0,10	
22	501 034,26	2 200 391,42		0,10	
23	501 037,81	2 200 401,76		0,10	
24	501 045,84	2 200 398,12		0,10	
25	501 079,08	2 200 378,00		0,10	
26	501 112,41	2 200 358,46		0,10	
27	501 115,20	2 200 355,84		0,10	
28	501 116,85	2 200 353,60		0,10	
29	501 119,79	2 200 351,07		0,10	
30	501 133,46	2 200 344,40		0,10	
31	501 152,04	2 200 333,88		0,10	
32	501 179,02	2 200 317,75		0,10	
33	501 184,46	2 200 313,74		0,10	
34	501 188,78	2 200 308,57		0,10	
35	501 204,74	2 200 287,75		0,10	
36	501 212,36	2 200 277,05		0,10	
37	501 216,44	2 200 271,82		0,10	
38	501 219,74	2 200 268,58		0,10	
39	501 221,96	2 200 265,76		0,10	
40	501 223,19	2 200 265,29		0,10	
41	501 225,04	2 200 265,55		0,10	
42	501 227,87	2 200 267,23		0,10	
43	501 251,36	2 200 260,85		0,10	
44	501 295,61	2 200 249,69		0,10	
45	501 313,58	2 200 244,74		0,10	
46	501 311,07	2 200 235,58		0,10	
47	501 328,28	2 200 231,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	501 350,75	2 200 226,37	Аналитический метод	0,10	—
49	501 369,96	2 200 224,30		0,10	
50	501 369,53	2 200 220,32		0,10	
51	501 350,12	2 200 222,41		0,10	
52	501 327,37	2 200 227,26		0,10	
53	501 306,14	2 200 232,72		0,10	
54	501 308,67	2 200 241,94		0,10	
55	501 294,59	2 200 245,82		0,10	
56	501 250,34	2 200 256,98		0,10	
57	501 228,45	2 200 262,92		0,10	
58	501 226,39	2 200 261,70		0,10	
59	501 222,72	2 200 261,19		0,10	
60	501 219,51	2 200 262,42		0,10	
61	501 216,75	2 200 265,90		0,10	
62	501 213,45	2 200 269,15		0,10	
63	501 209,15	2 200 274,66		0,10	
64	501 201,52	2 200 285,38		0,10	
65	501 185,66	2 200 306,07		0,10	
66	501 181,70	2 200 310,81		0,10	
67	501 176,80	2 200 314,41		0,10	
68	501 150,03	2 200 330,42		0,10	
69	501 131,59	2 200 340,86		0,10	
70	501 117,57	2 200 347,70		0,10	
71	501 113,89	2 200 350,87		0,10	
72	501 112,20	2 200 353,18		0,10	
73	501 110,00	2 200 355,24		0,10	
74	501 077,03	2 200 374,57		0,10	
75	501 043,97	2 200 394,57		0,10	
76	501 040,17	2 200 396,30		0,10	
77	501 037,33	2 200 388,06		0,10	
78	501 032,19	2 200 386,79		0,10	
79	501 023,25	2 200 385,72		0,10	
80	501 001,16	2 200 385,28		0,10	
81	500 997,48	2 200 384,25		0,10	
82	500 992,17	2 200 382,20		0,10	
83	500 989,18	2 200 379,90		0,10	
84	500 983,84	2 200 375,16		0,10	
85	500 978,60	2 200 369,47		0,10	
86	500 976,74	2 200 365,77		0,10	
87	500 975,69	2 200 361,11		0,10	
88	500 972,64	2 200 324,47		0,10	
89	500 967,08	2 200 281,94		0,10	
90	500 964,69	2 200 282,16		0,10	
91	500 959,02	2 200 218,73		0,10	
92	500 956,26	2 200 182,45		0,10	
93	500 954,52	2 200 175,51		0,10	
94	500 951,25	2 200 167,29		0,10	
95	500 946,46	2 200 159,30		0,10	
96	500 941,12	2 200 152,30		0,10	
97	500 938,79	2 200 151,02		0,10	
98	500 936,89	2 200 150,62		0,10	
99	500 933,58	2 200 150,46		0,10	
100	500 933,32	2 200 154,49		0,10	
1	500 936,45	2 200 154,69		0,10	

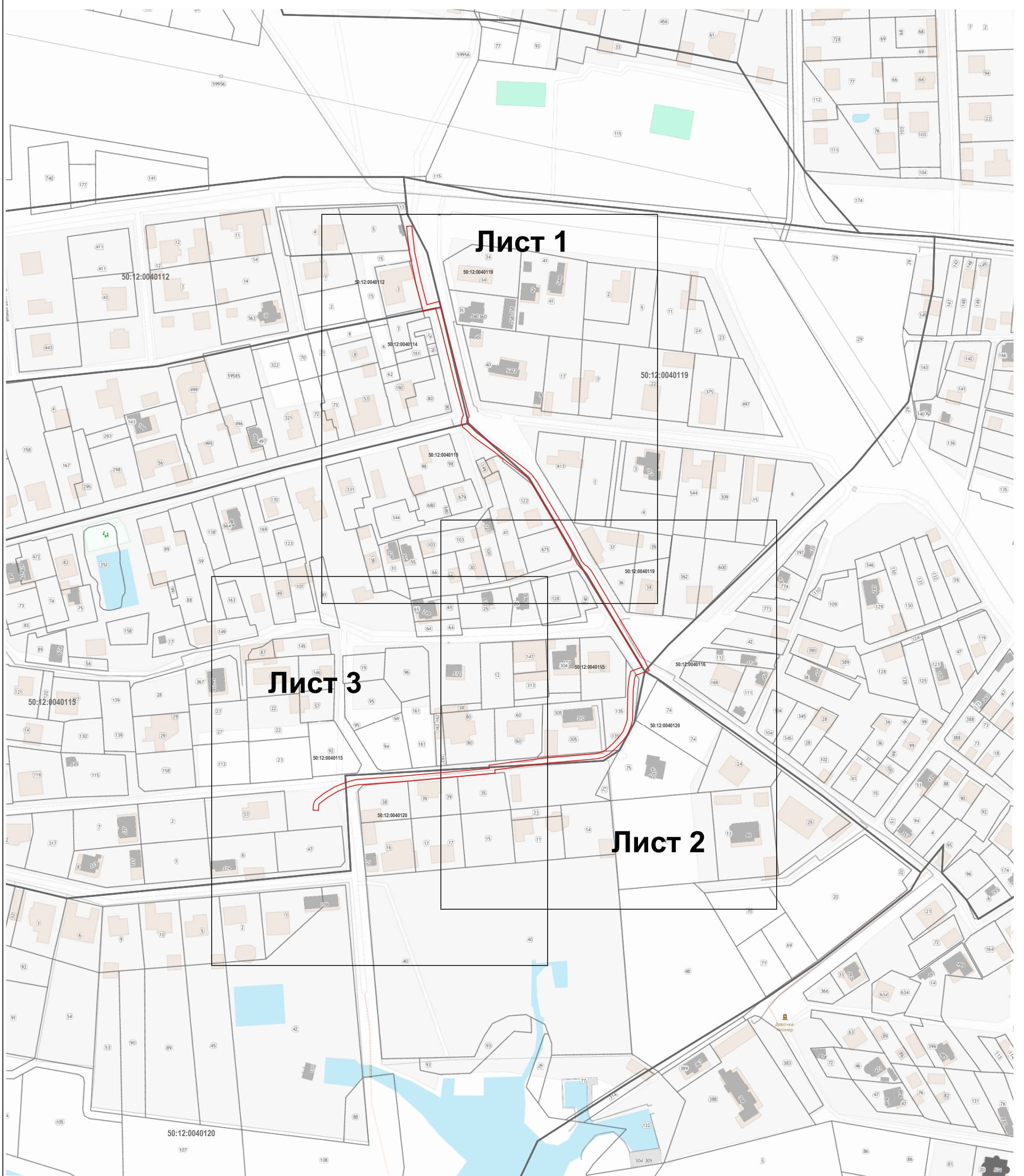
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (thin grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 21 » декабря 20 22 г.

Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (thin grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 21 » декабря 20 22 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:

- 7 - характеристическая точка границы зоны
- (красная линия) - граница зоны
- (тонкая черная линия) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (толстая черная линия) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 21 » декабря 20 22 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 21 » декабря 20 22 г.

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

