

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод-связка с установкой МРП-900», кадастровый номер  
50:28:0040122:309

(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 Домодедово, Домодедово г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1 268 м <sup>2</sup> ± 12 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 «Газопровод-связка с установкой МРП-900», кадастровый номер 50:28:0040122:309 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**

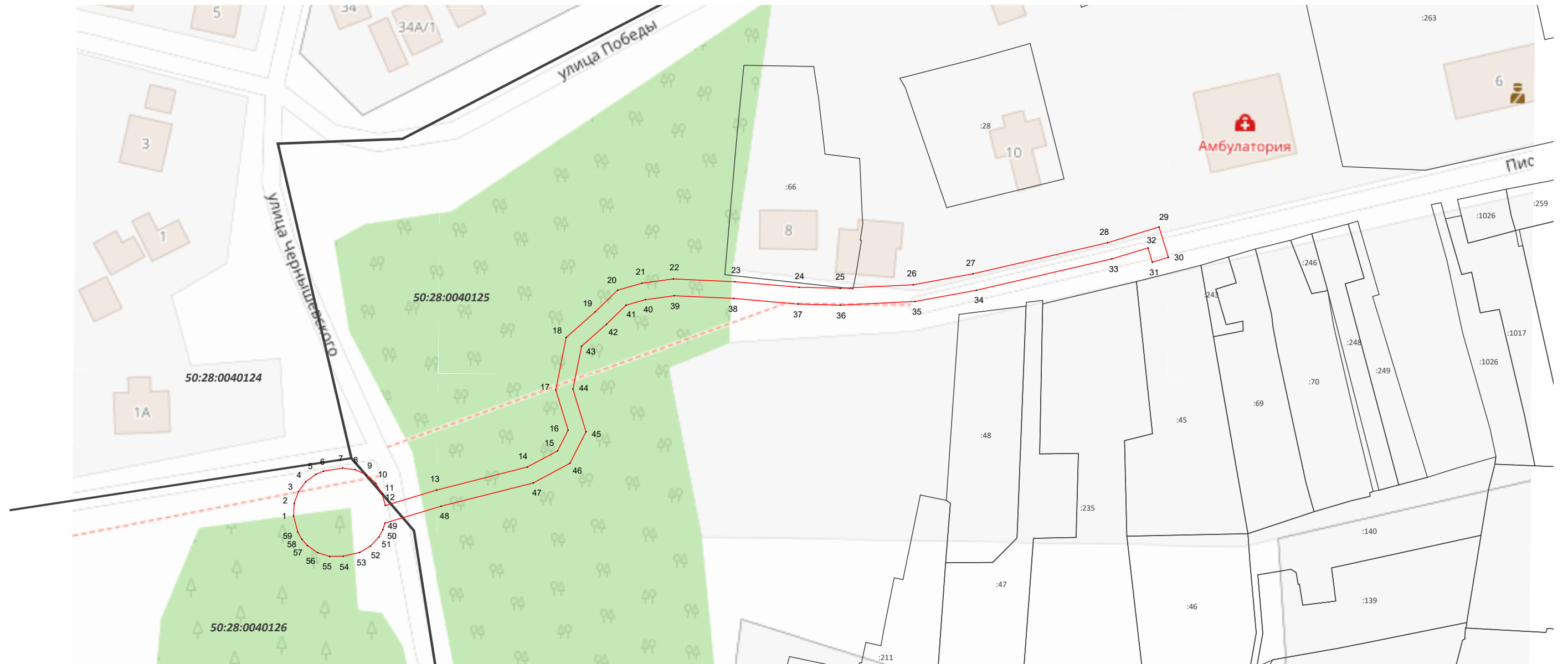
<b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414 498,57	2 212 220,00	Аналитический метод	0,10	—
2	414 501,56	2 212 220,12		0,10	
3	414 504,38	2 212 221,12		0,10	
4	414 506,78	2 212 222,90		0,10	
5	414 508,54	2 212 225,32		0,10	
6	414 509,28	2 212 227,17		0,10	
7	414 510,04	2 212 231,74		0,10	
8	414 509,66	2 212 234,71		0,10	
9	414 508,42	2 212 237,43		0,10	
10	414 506,43	2 212 239,66		0,10	
11	414 503,87	2 212 241,21		0,10	
12	414 501,09	2 212 241,95		0,10	
13	414 504,78	2 212 254,26		0,10	
14	414 510,26	2 212 275,97		0,10	
15	414 514,12	2 212 283,19		0,10	
16	414 519,08	2 212 285,73		0,10	
17	414 528,70	2 212 282,77		0,10	
18	414 541,23	2 212 285,28		0,10	
19	414 547,32	2 212 292,21		0,10	
20	414 552,49	2 212 297,57		0,10	
21	414 554,17	2 212 303,41		0,10	
22	414 555,20	2 212 310,95		0,10	
23	414 554,53	2 212 325,66		0,10	
24	414 553,19	2 212 341,06		0,10	
25	414 552,94	2 212 350,87		0,10	
26	414 553,80	2 212 368,37		0,10	
27	414 556,40	2 212 382,71		0,10	
28	414 563,84	2 212 414,91		0,10	
29	414 567,60	2 212 427,25		0,10	
30	414 560,35	2 212 429,45		0,10	
31	414 559,19	2 212 425,63		0,10	
32	414 562,60	2 212 424,59		0,10	
33	414 559,98	2 212 415,95		0,10	
34	414 552,48	2 212 383,51		0,10	
35	414 549,82	2 212 368,83		0,10	
36	414 548,94	2 212 350,91		0,10	
37	414 549,19	2 212 340,84		0,10	
38	414 550,53	2 212 325,40		0,10	
39	414 551,18	2 212 311,13		0,10	
40	414 550,25	2 212 304,23		0,10	
41	414 548,93	2 212 299,63		0,10	
42	414 544,38	2 212 294,93		0,10	
43	414 539,11	2 212 288,94		0,10	
44	414 528,90	2 212 286,89		0,10	
45	414 518,70	2 212 290,03		0,10	
46	414 511,18	2 212 286,17		0,10	
47	414 506,48	2 212 277,37		0,10	

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
48	414 500,92	2 212 255,34	Аналитический метод	0,10	—
49	414 496,88	2 212 241,86		0,10	
50	414 495,34	2 212 241,38		0,10	
51	414 493,58	2 212 240,43		0,10	
52	414 491,38	2 212 238,41		0,10	
53	414 489,87	2 212 235,82		0,10	
54	414 488,97	2 212 231,89		0,10	
55	414 488,93	2 212 228,61		0,10	
56	414 489,82	2 212 225,75		0,10	
57	414 491,51	2 212 223,29		0,10	
58	414 493,02	2 212 221,98		0,10	
59	414 494,76	2 212 220,99		0,10	
1	414 498,57	2 212 220,00		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—







Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 23 » мая 20 23 г.



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