Приложение №2 к постановлению администрации городского округа Домодедово Московской области от 23.01.2023 № 181

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Сооружение: "Подземный и надземный газопровод высокого и низкого давления», кадастровый номер 50:28:0080208:1236 (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, Буняково д						
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ДР)	$626 \text{ m}^2 \pm 8 \text{ m}^2$						
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 Средняя Обозначение Координаты, м квадратическая Описание Метод определения характерных погрешность обозначения точки координат характерной точек положения на местности (при точки границ характерной наличии) X \mathbf{Y} точки (Mt), м 2 3 1 4 5 6 0,10 427 271,92 1 2 208 184,36 2 427 277,88 2 208 159,47 0,10 3 427 288,52 2 208 113,66 0,10 4 427 287,09 2 208 110,36 0,10 5 427 289,05 2 208 109,24 0,10 6 427 290,52 2 208 107,89 0,10 7 427 291,69 2 208 106,27 0,10 8 427 292,52 2 208 104,45 0.10 9 427 292,99 2 208 102,42 0,10 10 427 293,11 2 208 100,42 0,10 11 427 292,84 2 208 098,44 0,10 12 427 292,17 2 208 096,56 0.10 13 427 291,15 2 208 094,85 0,10 14 427 289,80 2 208 093,37 0,10 15 427 288,19 2 208 092,19 0,10 16 427 286,38 2 208 091,35 0.10 17 427 284,00 2 208 090,83 0,10 18 427 282,00 2 208 090,81 0,10 19 427 280,04 2 208 091,20 0,10 Аналитический метод 20 427 278,20 2 208 091,96 0,10 21 427 276,54 2 208 093,08 0.10 22 427 275,14 2 208 094,50 0,10 427 274,05 23 2 208 096,17 0,10 24 427 273,31 2 208 098,03 0,10 25 427 272,98 2 208 099,64 0,10 26 427 272,87 2 208 101,63 0,10 27 427 273,15 2 208 103,61 0,10 2 208 105,49 0,10 28 427 273,82 29 427 274,85 2 208 107,20 0,10 30 427 276,21 2 208 108,67 0,10 31 427 277,82 2 208 109,85 0,10 32 427 279,64 2 208 110,68 0.10

1	427 271,92	2 208 184,36		0,10							
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта											
1	2	3	4	5	6						
_				_	_						

427 281,49

427 283,10

427 284,32

427 273,98

427 268,02

2 208 111,12

2 208 111,21

2 208 114,04

2 208 158,55

2 208 183,42

33

34

35

36

37

0,10

0,10

0,10

0.10

0,10

Раздел 3

				1 113/40110						
	Сведе	ния о местоп	оложении из	мененных (у	точненных) грані	иц объекта				
1. Система координат МСК-50, зона 2										
2. Сведения о характерных точках границ объекта										
Обозначение характерных	координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6	7	8			
_	_	_	_	_	_	_	_			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта										
1	2	3	4	5	6	7	8			
_					_					

Раздел 4

