

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположение границ публичного сервитута для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта «Газопровод высокого давления $P \leq 1,2 \text{ МПа}$, газопровод среднего давления $P \leq 0,3 \text{ МПа}$ с установкой газорегуляторного пункта» по адресу Московская область, г.о. Домодедово, д. Минаево

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

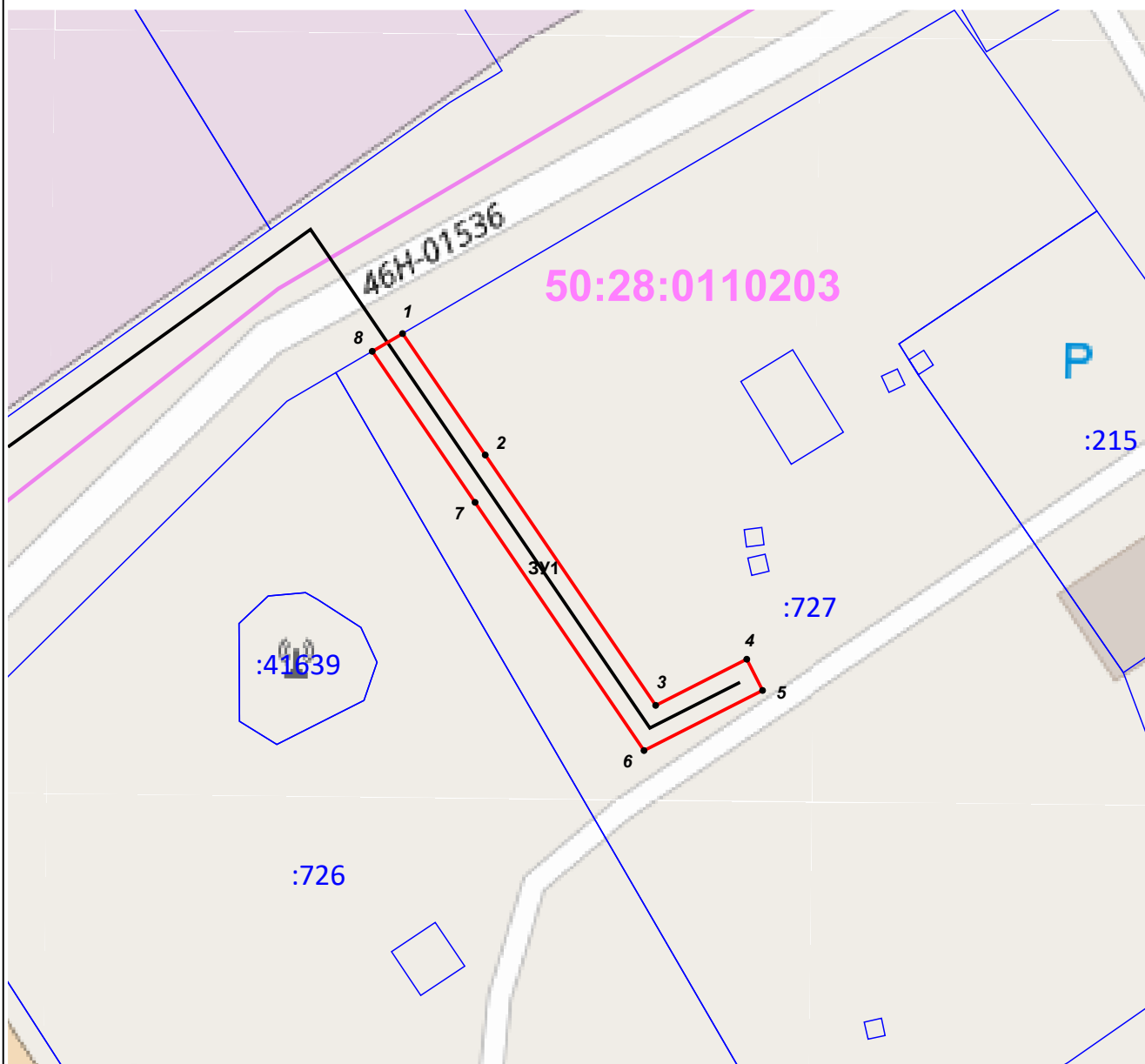
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Домодедово г.о., Минаево д
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	266 м ² \pm 6 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления $P \leq 1,2 \text{ МПа}$, газопровод среднего давления $P \leq 0,3 \text{ МПа}$ с установкой газорегуляторного пункта по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, д. Минаево» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 10 лет (120 месяцев). Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз" (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.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	414 491,72	2 203 911,76	Аналитический метод	0,10	—
2	414 477,88	2 203 921,19		0,10	
3	414 449,34	2 203 940,63		0,10	
4	414 454,60	2 203 951,02		0,10	
5	414 451,04	2 203 952,82		0,10	
6	414 444,19	2 203 939,30		0,10	
7	414 472,48	2 203 920,03		0,10	
8	414 489,70	2 203 908,30		0,10	
1	414 491,72	2 203 911,76		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:750

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная точка границы публичного сервитута
-  - граница публичного сервитута
-  - контур проектируемого объекта
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - контур объекта недвижимости по сведениям ЕГРН

Подпись _____

Дата « 27 » ноября 20 23 г.

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

