

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Распределительный газопровод низкого давления $P \leq 0.005$ МПа по адресу: Московская область, г.о. Домодево, д. Судаково. Догазификация населенного пункта-деревни Судаково, расположенной по адресу: Московская область, г.о. Домодедово."

(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, город Домодедово, деревня Судаково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	741 +/- 10 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

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	424543.28	2203365.27	Аналитический метод	0	-
2	424537.88	2203361.69	Аналитический метод	0	-
3	424534.56	2203366.69	Аналитический метод	0	-
4	424539.85	2203370.20	Аналитический метод	0	-
5	424535.45	2203376.52	Аналитический метод	0	-
6	424509.36	2203416.21	Аналитический метод	0	-
7	424498.00	2203435.52	Аналитический метод	0	-
8	424491.39	2203431.54	Аналитический метод	0	-
9	424489.33	2203434.97	Аналитический метод	0	-
10	424495.98	2203438.97	Аналитический метод	0	-
11	424495.58	2203439.64	Аналитический метод	0	-
12	424499.03	2203441.67	Аналитический метод	0	-
13	424500.43	2203439.29	Аналитический метод	0	-
14	424512.76	2203418.32	Аналитический метод	0	-
15	424538.76	2203378.77	Аналитический метод	0	-
16	424544.87	2203369.98	Аналитический метод	0	-
17	424561.41	2203346.25	Аналитический метод	0	-
18	424568.79	2203336.15	Аналитический метод	0	-
19	424570.32	2203335.06	Аналитический метод	0	-
20	424570.41	2203335.13	Аналитический метод	0	-
21	424597.46	2203354.82	Аналитический метод	0	-
22	424599.12	2203356.09	Аналитический метод	0	-

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
23	424601.28	2203352.71	Аналитический метод	0	-
24	424599.85	2203351.61	Аналитический метод	0	-
25	424572.85	2203331.96	Аналитический метод	0	-
26	424570.47	2203330.04	Аналитический метод	0	-
27	424565.94	2203333.26	Аналитический метод	0	-
28	424558.16	2203343.92	Аналитический метод	0	-
1	424543.28	2203365.27	Аналитический метод	0	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

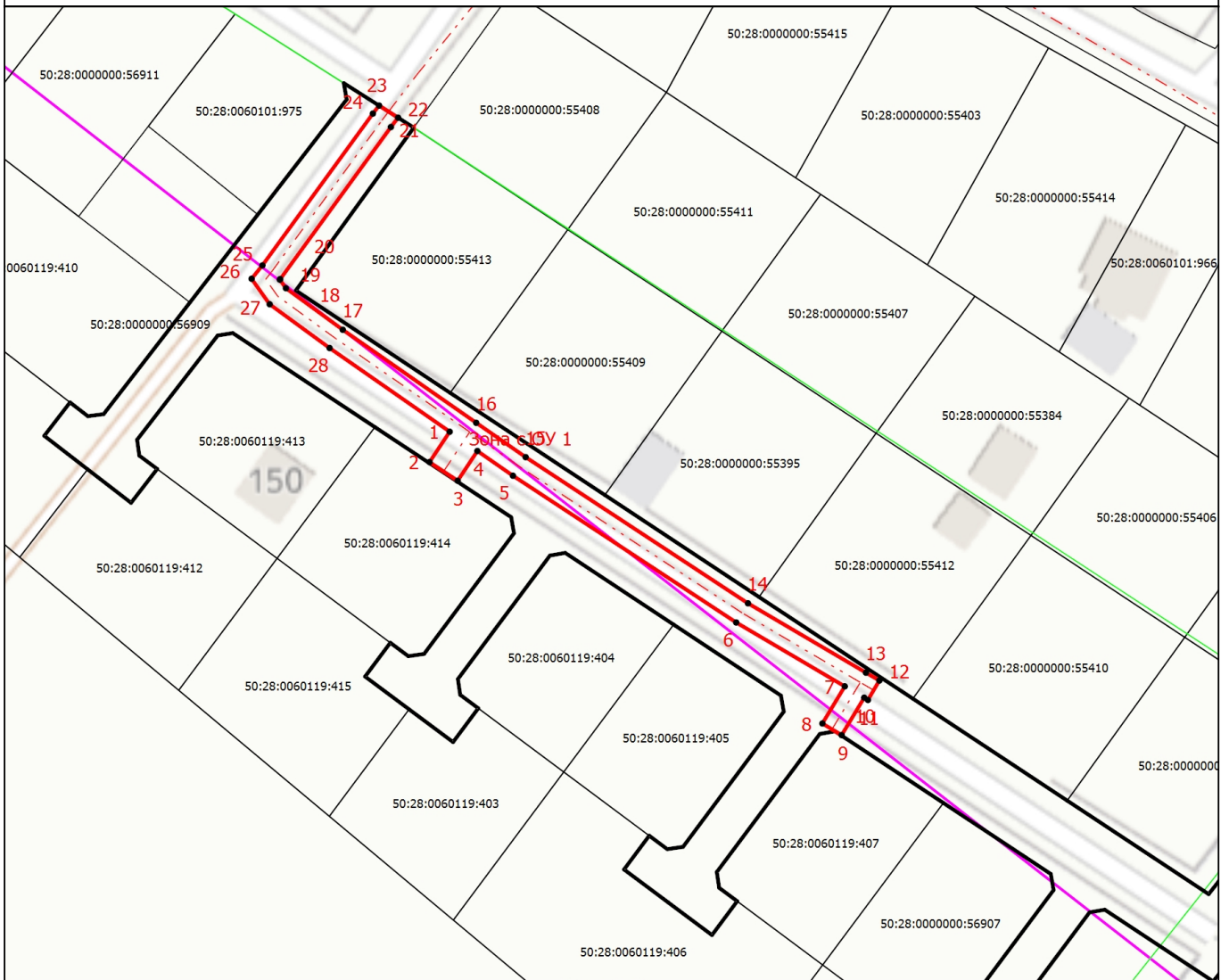
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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








Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1200

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Зона с ОУ 1**
1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Распределительный газопровод н.д. Р≤0.005 МПа по адресу: Московская область, г.о. Домодево, д. Судаково. Догазификация населенного пункта-деревни Судаково, расположенной по адресу: Московская область, г.о. Домодедово"
- 50:28:0000000:56909**
1 - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница зоны с особыми условиями
-  - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства



Подпись _____

Дата "28" мая 2023 г.

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