

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут "Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, с. Растуново, ул. Мирная. Кадастровый квартал: 50:28:0100307.

Догазификация с. Растуново."

(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, г.о. Домодедово, село Растуново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	288 +/- 6 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	414842.23	2209483.50	Аналитический метод	0.10	-
2	414826.15	2209463.52	Аналитический метод	0.10	-
3	414811.42	2209445.21	Аналитический метод	0.10	-
4	414801.25	2209432.57	Аналитический метод	0.10	-
5	414798.74	2209429.45	Аналитический метод	0.10	-
6	414801.96	2209426.86	Аналитический метод	0.10	-
7	414844.86	2209480.17	Аналитический метод	0.10	-
8	414845.58	2209481.24	Аналитический метод	0.10	-
1	414842.23	2209483.50	Аналитический метод	0.10	-

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 -

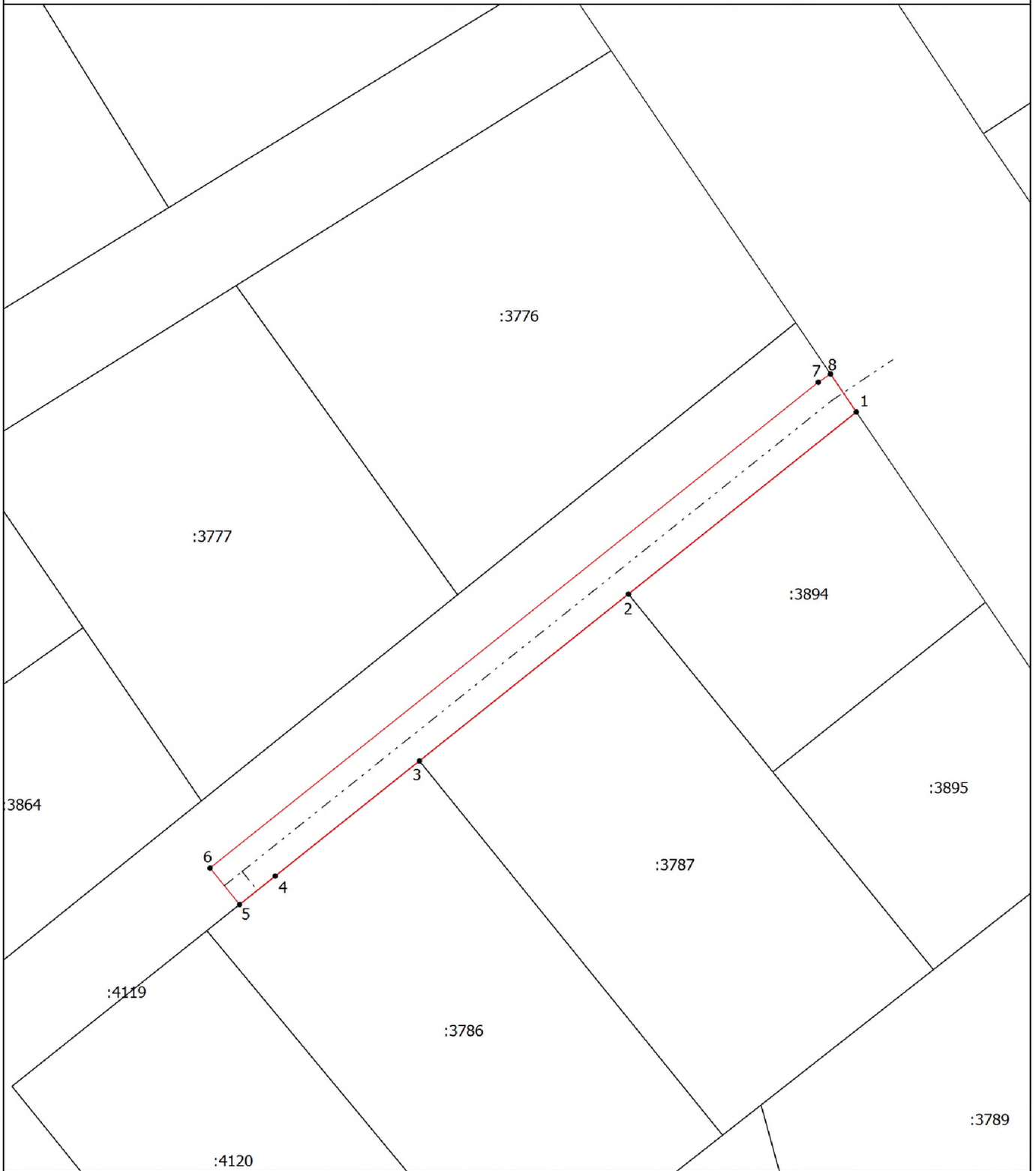
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

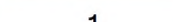
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4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

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Условные обозначения

-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____



Дата "19" июля 2024г.

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