

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

Публичный сервитут "Распределительный газопровод низкого давления по адресу: Московская область, городской округ Чехов, с/п Стремилдовское, д.Чепелево, ул.Алексеевская, (50:31:0020401). Догазификация д.Чепелево, г.о.Чехов, МО."

(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 Чехов, деревня Чепелёво
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	539 +/- 8 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	405887.36	2187259.14	Аналитический метод	0.1	-
2	405934.13	2187304.43	Аналитический метод	0.1	-
3	405953.50	2187324.15	Аналитический метод	0.1	-
4	405955.22	2187326.09	Аналитический метод	0.1	-
5	405957.72	2187329.28	Аналитический метод	0.1	-
6	405959.79	2187332.78	Аналитический метод	0.1	-
7	405966.89	2187346.67	Аналитический метод	0.1	-
8	405966.37	2187348.44	Аналитический метод	0.1	-
9	405965.12	2187351.38	Аналитический метод	0.1	-
10	405963.28	2187355.02	Аналитический метод	0.1	-
11	405961.00	2187358.39	Аналитический метод	0.1	-
12	405957.23	2187363.23	Аналитический метод	0.1	-
13	405954.65	2187360.03	Аналитический метод	0.1	-
14	405957.76	2187356.04	Аналитический метод	0.1	-
15	405959.83	2187352.99	Аналитический метод	0.1	-
16	405961.48	2187349.70	Аналитический метод	0.1	-
17	405962.60	2187347.07	Аналитический метод	0.1	-
18	405956.29	2187334.71	Аналитический метод	0.1	-
19	405954.41	2187331.54	Аналитический метод	0.1	-
20	405952.15	2187328.65	Аналитический метод	0.1	-
21	405950.58	2187326.89	Аналитический метод	0.1	-
22	405931.31	2187307.27	Аналитический метод	0.1	-

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	405884.70	2187262.13	Аналитический метод	0.1	-
1	405887.36	2187259.14	Аналитический метод	0.1	-

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 -

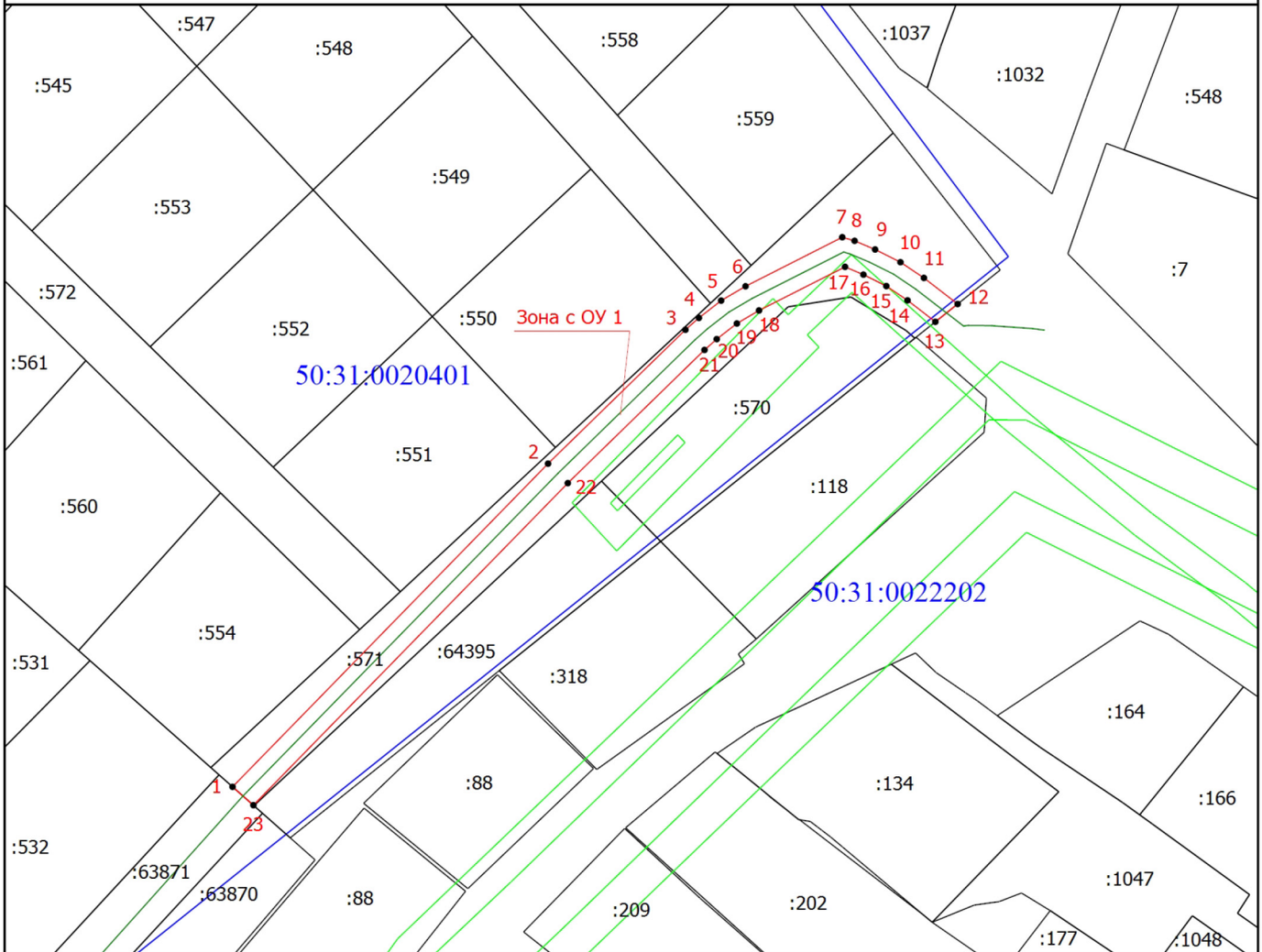
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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 (M _t), 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 1:1000

Условные обозначения

- - Вновь образованная граница зоны с особыми условиями использования территории
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут
- - Существующая часть границы, имеющиеся сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :531 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 50:31:0020401 - Номер кадастрового квартала
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница сооружения



Подпись

Стрельцова И.А.

Дата "25" января 2024г.

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