

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут «Распределительный газопровод низкого давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, с. Константиново, ул. Вязовая. Кадастровый квартал: 50:28:0050211, 50:28:0050209. Догазификация с. Константиново.»

(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, село Константиново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1090 +/- 12 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	434495.03	2202343.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	434496.91	2202352.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	434493.72	2202366.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	434482.81	2202381.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	434344.58	2202406.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	434347.83	2202424.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	434351.31	2202468.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	434352.80	2202468.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	434353.18	2202473.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	434353.07	2202475.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	434349.07	2202475.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	434349.18	2202473.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	434349.13	2202473.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	434347.64	2202473.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	434347.48	2202471.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	434345.35	2202444.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	434344.99	2202444.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	434344.67	2202440.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	434345.04	2202440.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	434343.86	2202425.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	434339.93	2202403.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	434378.17	2202396.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	434376.15	2202385.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	434380.07	2202384.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	434382.10	2202396.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	434437.80	2202385.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	434435.77	2202374.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	434439.70	2202374.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	434441.73	2202385.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	434480.52	2202378.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	434490.01	2202365.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	434495.03	2202343.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 -

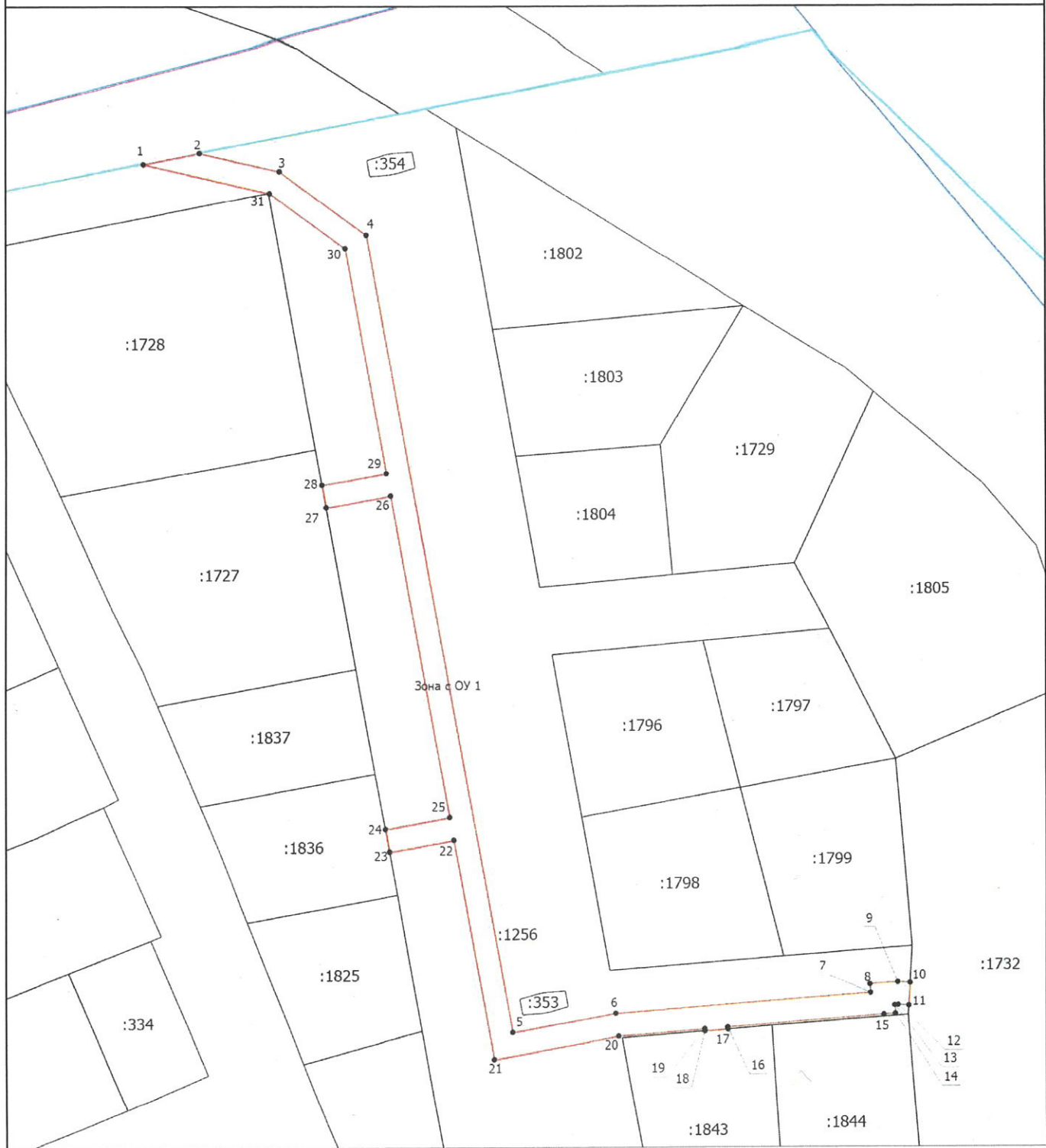
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Часть границ, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - Обозначение новой характерной точки
- - Граница кадастрового квартала

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница населенного пункта

Зона с ОУ 1

- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервисит «Распределительная газопровод низкого давления для газоснабжения жилого района (ОУ) в г. Актюбском, г.о. Актюбская область, г.о. Домоделово, с. Кометагалино, ул. Вязовая. Кадастровый квартал: 50:28:0050211, 50:28:0050209. Догафикация с. Кометагалино.»

:334

- Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____



Дата "15" января 2024 г.

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