

Приложение № 1
к Постановлению
от 22.01.2024 № 145/1

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:11:0000000:169961	Московская область, р-н Красногорский, д Бузланово
2	50:11:0050407:1092	Московская область, г Красногорск городской округ
3	50:11:0050407:750	Московская область, г Красногорск городской округ, д Александровка

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

«Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: «Распределительный газопровод высокого $P \leq 1,2$ МПа».

(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, городской округ Красногорск, деревня Александровка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	552 +/- 2 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

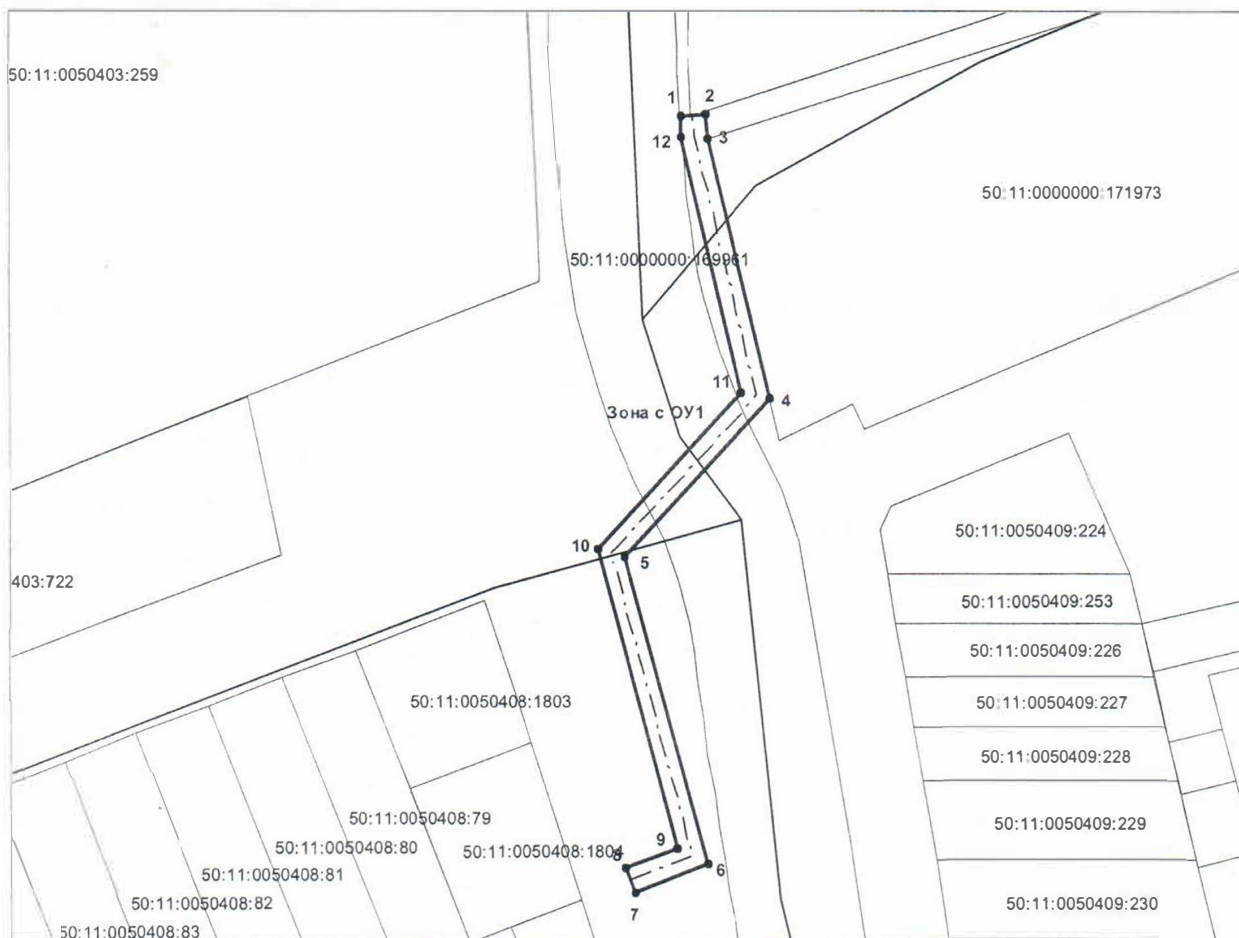
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	469005.14	2169533.12	Аналитический метод	0.1	-
2	469005.37	2169537.11	Аналитический метод	0.1	-
3	469001.57	2169537.50	Аналитический метод	0.1	-
4	468960.88	2169547.10	Аналитический метод	0.1	-
5	468936.36	2169524.30	Аналитический метод	0.1	-
6	468888.08	2169537.09	Аналитический метод	0.1	-
7	468883.83	2169525.67	Аналитический метод	0.1	-
8	468887.58	2169524.28	Аналитический метод	0.1	-
9	468890.56	2169532.30	Аналитический метод	0.1	-
10	468937.46	2169519.88	Аналитический метод	0.1	-
11	468962.04	2169542.70	Аналитический метод	0.1	-
12	469001.84	2169533.33	Аналитический метод	0.1	-
1	469005.14	2169533.12	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 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

- - характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положения на местности
- | - обозначение новой характерной точки

Зона с ОУ1 – зона с особыми условиями использования территории. Зона с ОУ1 – сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Газопровод высокого давления Р≤ 1.2 МПа"

- - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положения на местности
- - граница кадастрового квартала
- - - - - часть контура, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

50:11:0050407:1092, 50:11:0050407:750, 50:11:0000000:169961 – кадастровый номер з/у

Подпись: _____ Дата 14.11.2023
 Место для печати лица, составившего карту(план) объекта землеустройства

