

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Газопровод низкого давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: МО, г.о. Ступино, с. Киясово, ул. Центральная, д.77 кн: 50:33:0030120:841 Кадастровый квартал: 50:33:0030120. Догазификация с. Киясово. "

(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. Ступино, село Киясово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	116 +/- 5 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

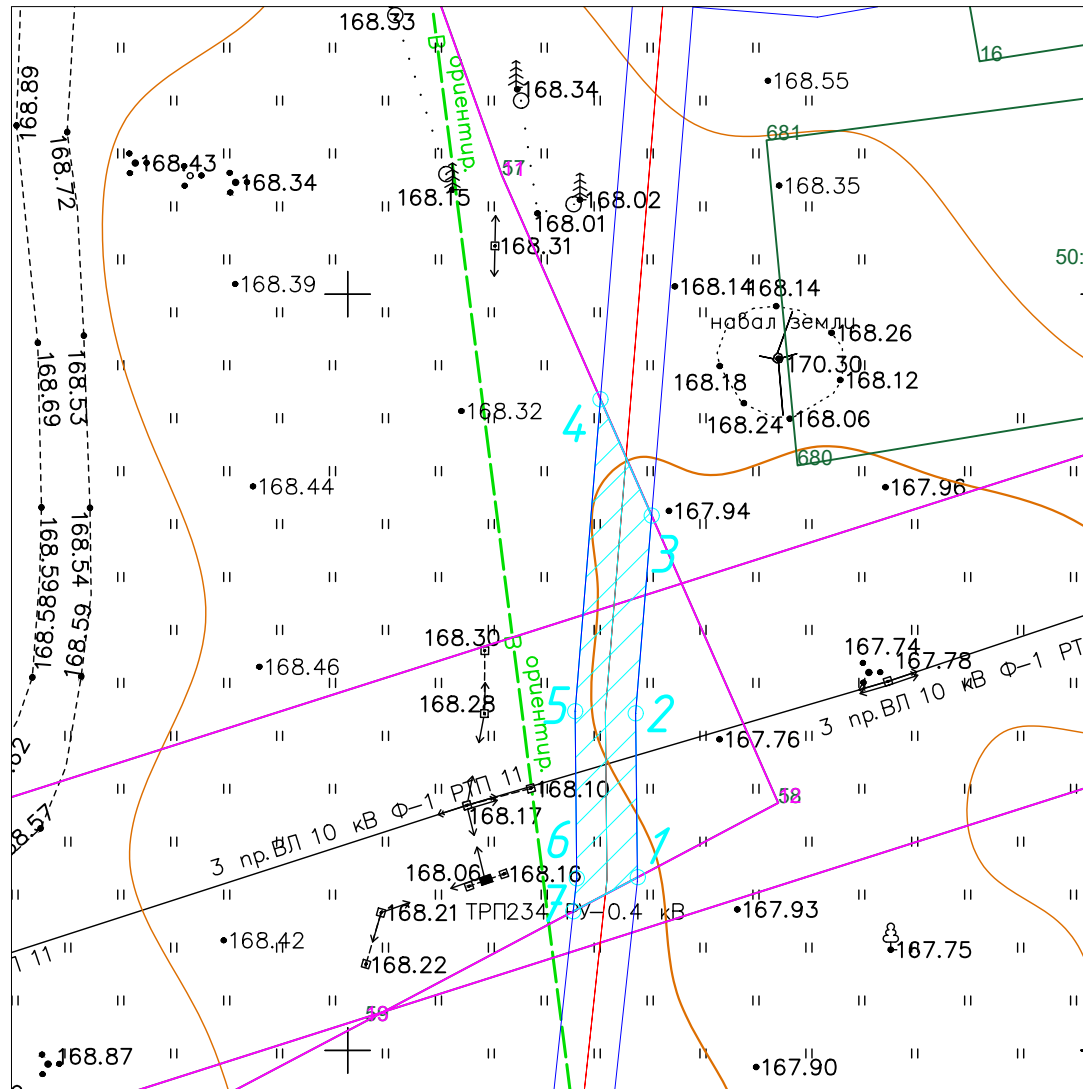
2. Сведения о

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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	2216269.1818	388711.4471	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	2216269.0412	388722.2801	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	2216270.1031	388735.3561	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	2216266.7147	388743.0491	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	2216265.0395	388722.4222	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	2216265.1505	388711.3729	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	2216264.9144	388709.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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 масштаба 1:500

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Зона с ОУ 1 - Публичный сервитут для размещения трассы газопровода
- - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Границы кадастрового квартала
- 50:33:30104 - Номер кадастрового квартала
- 50:33:30104:6 - Кадастровый номер земельного участка



Подпись _____

Дата " 16 " марта 2023 г.