

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории Публичный сервитут объекта "Газопровод высокого давления", по адресу: Московская область, г.о.Мытищи, вблизи п. Вешки		
<small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, г.о.Мытищи
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	147 +/- 4 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	486840.25	2194036.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	486844.43	2194036.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	486857.78	2194049.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	486866.63	2194062.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	486863.83	2194065.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	486854.72	2194051.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	486842.74	2194040.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	486839.87	2194040.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	486840.25	2194036.36	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 (M _t), 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 : 1 000

Используемые условные знаки и обозначения :

-  - граница публичного сервитута;
-  1 - характерная точка границы публичного сервитута;
-  - границы земельных участков по сведениям ЕГР;
-  - граница кадастрового квартала;

50:12:0080311 - обозначение кадастрового квартала;



Подпись _____ Дата « 01 » февраля 2024 г.

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