

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство нового остановочного пункта Монумент» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах земельного участка с КН 50:10:0010201:1788**

(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 Химки
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21 +/- 2 м <sup>2</sup>
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	486442.25	2182952.68	Аналитический метод	0.10	-
2	486441.73	2182955.46	Аналитический метод	0.10	-
3	486434.98	2182948.19	Аналитический метод	0.10	-
4	486436.36	2182946.32	Аналитический метод	0.10	-
1	486442.25	2182952.68	Аналитический метод	0.10	-

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
-	-	-	-	-	-	-	




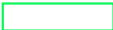
### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Строительство нового остановочного пункта Монумент» для целей, предусмотренных п. 2 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 N 254-ФЗ, в границах земельного участка с КН 50:10:0010201:1788

Масштаб 1:500



#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - граница публичного сервитута
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  - граница объекта капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 50:10:0010201 - кадастровый номер кадастрового квартала
- 50:10:0010201:1788 - кадастровый номер земельного участка
- 50:10:0000000:16582 - кадастровый номер объекта капитального строительства