

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объекта капитального строительства - Локальные очистные сооружения ливневых стоков

(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. Химки, микрорайон Клязьма-Старбеево, квартал Вашутино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$178 \text{ м}^2 \pm 5 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Назначение сервитута: в целях размещения инженерных сооружений местного значения, либо необходимых для технологического присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения, а также сооружений, которые переносятся в связи с изъятием земельных участков для муниципальных нужд. Категория земель: Земли населенных пунктов Вид разрешенного использования (ВРИ): комплексное многоэтажное жилищное строительство Вспомогательный ВРИ: размещение объектов инженерной инфраструктуры

Раздел 2

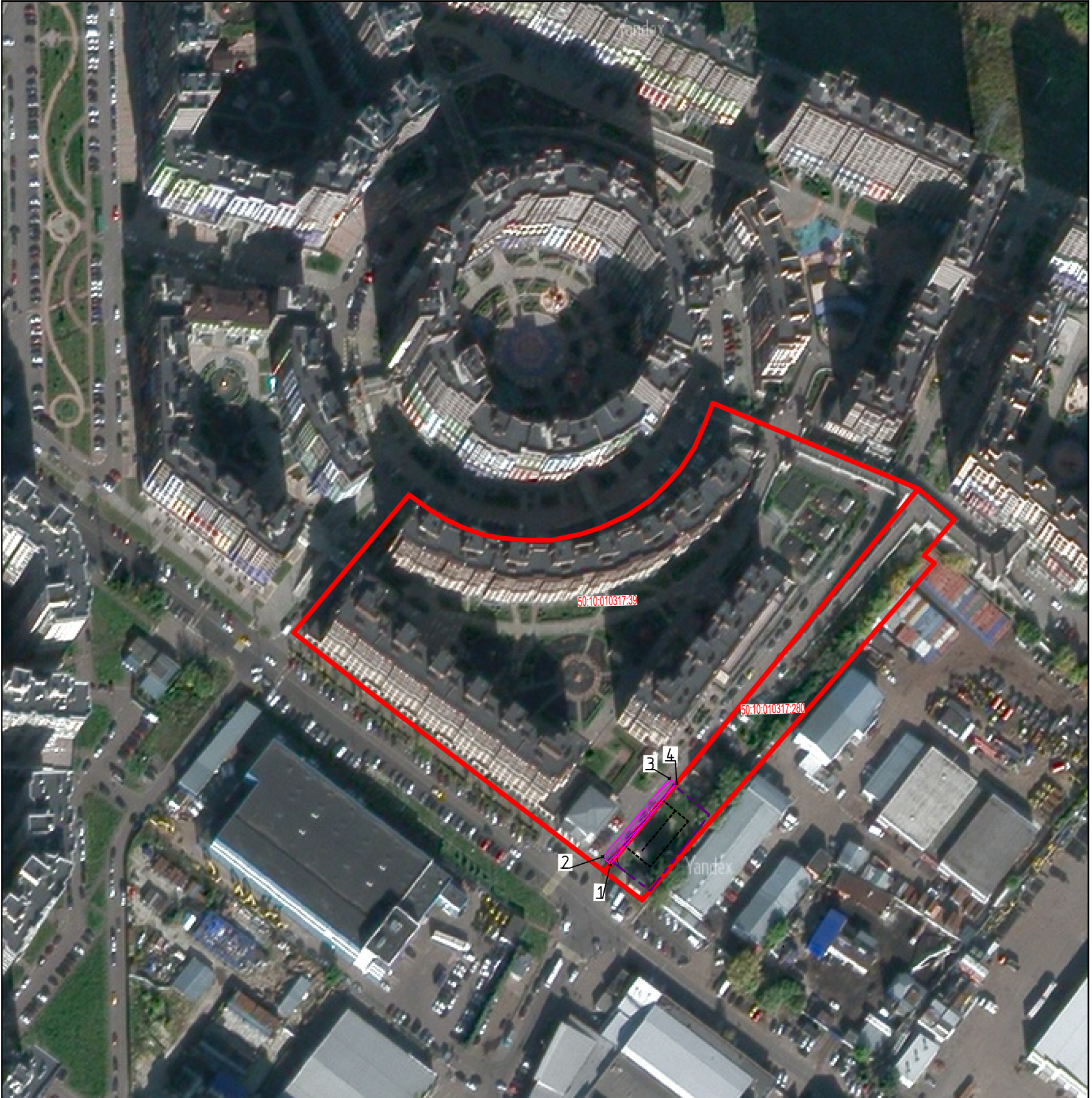
Сведения о местоположении границ объекта

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	486 825,62	2 183 220,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	486 828,78	2 183 216,99		0,10	
3	486 861,95	2 183 245,23		0,10	
4	486 859,87	2 183 248,26		0,10	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  Граница запрашиваемого участка
-  Характерная точка границы испрашиваемой территории
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 50:10:010317:39** Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  Границы инженерного сооружения

Подпись _____ Дата "___" _____ 2024 г.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—