

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ТЕРРИТОРИИ
(ЧАСТИ ТЕРРИТОРИИ) ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХИМКИ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Территориальная зона О-1.7

(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 Химки, Деревня Голиково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8687.85 кв.м ± 326.23 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК 50 зона 2</u>					
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)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1					
1	489669.82	2177618.67	Картометрический метод	1	-
2	489666.09	2177605.19	Картометрический метод	1	-
3	489661.62	2177589.04	Картометрический метод	1	-
4	489651.59	2177592.81	Картометрический метод	1	-
5	489662.26	2177559.1	Картометрический метод	1	-
6	489610.08	2177539.48	Картометрический метод	1	-
7	489586.15	2177603.12	Картометрический метод	1	-
8	489582.82	2177601.87	Картометрический метод	1	-

9	489582.82	2177601.88	Картометрический метод	1	-
10	489562.85	2177655.52	Картометрический метод	1	-
11	489556.96	2177666.1	Картометрический метод	1	-
12	489571.59	2177672.02	Картометрический метод	1	-
13	489589.01	2177679.07	Картометрический метод	1	-
14	489603.02	2177673.95	Картометрический метод	1	-
1	489669.82	2177618.67	Картометрический метод	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 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2

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

Часть № 1

--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Характерная точка объекта
- ▭ Граница объекта
- ▭ Граница ГО
- ▭ Граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « ____ » _____ г.

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