

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

Зона, предназначенная для ведения садоводства СХ-2

(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 Люберцы
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	76377 кв. м ± 97 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 3 эт

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
Участок 1					
1	446538.02	2220858.81	Картометрический	0,1	-
2	446815.40	2220419.04	Картометрический	0,1	-
3	446906.58	2220274.48	Картометрический	0,1	-
4	446935.11	2220301.30	Картометрический	0,1	-
5	446936.96	2220303.04	Картометрический	0,1	-
6	446953.00	2220318.13	Картометрический	0,1	-
7	446933.78	2220329.57	Картометрический	0,1	-
8	446944.09	2220359.59	Картометрический	0,1	-
9	446611.45	2220880.37	Картометрический	0,1	-
1	446538.02	2220858.81	Картометрический	0,1	-
Участок 2					
10	446906.58	2220274.48	Картометрический	0,1	-
11	446752.09	2220129.18	Картометрический	0,1	-
12	446836.35	2220039.58	Картометрический	0,1	-
13	446991.67	2220183.88	Картометрический	0,1	-
10	446906.58	2220274.48	Картометрический	0,1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

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 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
-	-	-	-	-	-	-	