ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона осуществления деятельности по комплексному развитию территории КРТ-44

(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, Раменский городской округ		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	104614 кв. м ± 113 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	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на						
точек границ	X	Y	точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)						
1	2 3		4	5	6						
Участок 1											
1	440675.18	2240287.78	Картометрический	0,1	ı						
2	440822.30	2240497.44	Картометрический	0,1	ı						
3	440905.03	2240584.61	Картометрический	0,1	-						
4	440969.16	2240665.06	Картометрический	0,1	-						
5	440898.15	2240735.02	Картометрический	0,1	-						
6	440824.60	2240718.98	Картометрический	0,1	-						
7	440811.12	2240793.17	Картометрический	0,1	-						
8	440792.02	2240897.34	Картометрический	0,1	-						
9	440782.38 2240896.40		Картометрический	0,1	-						
10	440760.63 2240892.80		Картометрический	0,1	-						
11	440703.00 2240878.33		Картометрический	0,1	-						
12	440694.53	2240854.04	Картометрический	0,1	-						
13	440606.47	2240757.98	Картометрический	0,1	-						
14	440606.36	2240757.86	Картометрический	0,1	-						
15	440670.52	2240427.38	Картометрический	0,1	-						
16	440675.45	2240348.12	Картометрический	0,1	-						
1	1 440675.18 2240287.78		Картометрический	0,1	-						

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
точек границ	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	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта **Масштаб** 1:3000 Условные обозначения: - граница объекта, местоположение которого описано - границы населенных пунктов - границы зон с особыми условиями использования территорий - границы земельных участков по сведениям ЕГРН - характерная точка границы объекта 20 г. Подпись _Дата «_____»_ Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4