ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона осуществления деятельности по комплексному развитию территории КРТ-46

(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)	$15007~{ m kb.}~{ m M}\pm43~{ m kb.}~{ m M}$		
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	
		Учас	ток 1			
1	439833.17	2242166.98	Картометрический	0,1	-	
2	439807.72	2242128.18	Картометрический	0,1	-	
3	439818.48	2242106.91	Картометрический	0,1	-	
4	439821.35	2242101.25	Картометрический	0,1	-	
5	439821.92	2242100.12	Картометрический	0,1	-	
6	439815.30	2242036.88	Картометрический	0,1	-	
7	439809.18	2242026.25	Картометрический	0,1	-	
8	439860.47	2241996.81	Картометрический	0,1	-	
9	439907.56	2242084.23	Картометрический	0,1	-	
10	439923.70	2242107.13	Картометрический	0,1	-	
11	439942.52	2242133.83	Картометрический	0,1	-	
12	439939.62	2242172.94	Картометрический	0,1	-	
13	439880.54	2242169.63	Картометрический	0,1	-	
14	439857.10	2242168.32	Картометрический	0,1	-	
1	439833.17	2242166.98	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
точек границ	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

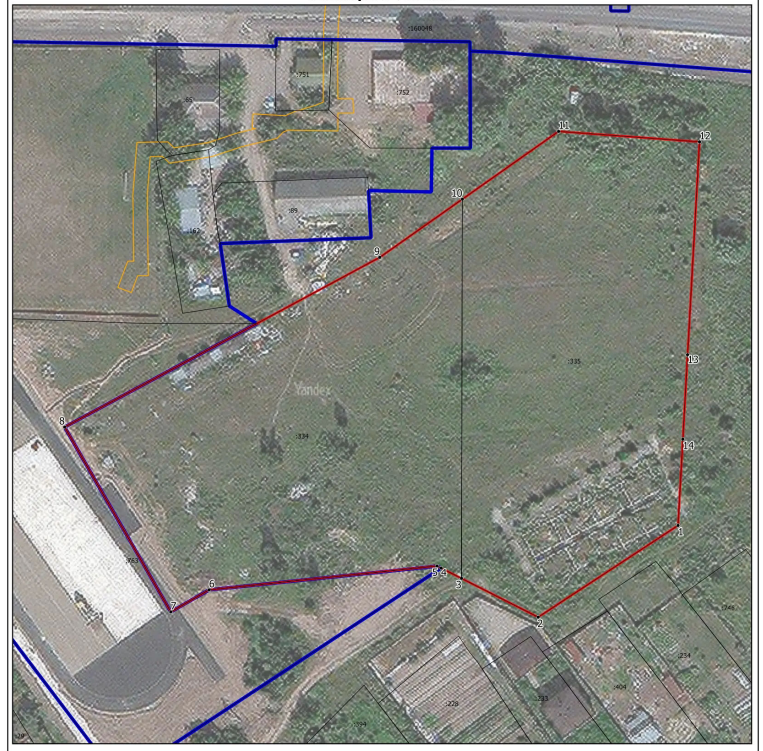
Обозначение характерных			Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

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

Подпись	_Дата «	<u> </u>	_ 20	_г.
Место для оттиска печати (при наличии	і) лица, сост	авившего описание местопол	ожени	я границ объекта