

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона осуществления деятельности по комплексному развитию территории КРТ-5

(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 Воскресенск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	37065 кв. м \pm 67 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	Предельное количество этажей: 9 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	419865.71	2262740.04	Картометрический	0,1	-
2	419867.12	2262743.38	Картометрический	0,1	-
3	419826.52	2262768.38	Картометрический	0,1	-
4	419826.33	2262768.38	Картометрический	0,1	-
5	419817.97	2262772.97	Картометрический	0,1	-
6	419817.12	2262775.47	Картометрический	0,1	-
7	419847.68	2262841.25	Картометрический	0,1	-
8	419847.17	2262843.44	Картометрический	0,1	-
9	419800.62	2262872.78	Картометрический	0,1	-
10	419796.35	2262875.29	Картометрический	0,1	-
11	419786.82	2262860.18	Картометрический	0,1	-
12	419776.92	2262866.20	Картометрический	0,1	-
13	419774.13	2262861.58	Картометрический	0,1	-
14	419782.46	2262856.51	Картометрический	0,1	-
15	419781.81	2262855.57	Картометрический	0,1	-
16	419780.97	2262854.02	Картометрический	0,1	-
17	419782.15	2262853.28	Картометрический	0,1	-
18	419780.66	2262850.84	Картометрический	0,1	-
19	419779.88	2262849.28	Картометрический	0,1	-
20	419774.56	2262839.65	Картометрический	0,1	-
21	419768.26	2262826.84	Картометрический	0,1	-
22	419723.22	2262737.78	Картометрический	0,1	-
23	419696.72	2262731.58	Картометрический	0,1	-
24	419662.42	2262724.18	Картометрический	0,1	-
25	419649.13	2262721.22	Картометрический	0,1	-
26	419643.12	2262719.88	Картометрический	0,1	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении 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
27	419664.32	2262665.68	Картометрический	0,1	-
28	419664.42	2262662.08	Картометрический	0,1	-
29	419669.22	2262661.08	Картометрический	0,1	-
30	419696.82	2262578.58	Картометрический	0,1	-
31	419720.02	2262584.88	Картометрический	0,1	-
32	419756.82	2262595.09	Картометрический	0,1	-
33	419800.72	2262607.28	Картометрический	0,1	-
34	419807.12	2262608.68	Картометрический	0,1	-
35	419871.32	2262630.08	Картометрический	0,1	-
36	419871.12	2262630.88	Картометрический	0,1	-
37	419877.43	2262632.55	Картометрический	0,1	-
38	419868.32	2262665.78	Картометрический	0,1	-
39	419854.72	2262713.98	Картометрический	0,1	-
1	419865.71	2262740.04	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
-	-	-	-	-	-	-	