ПРИЛОЖЕНИЕ

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

(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, Село Ашитково					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2499.78 кв.м ± 174.99 кв.м					
3	Иные характеристики объекта						

Раздел 2 Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50 зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя	Описание		
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной	обозначения точки на местности (при		
				точки (Mt), м	наличии)		
1	2	3	4	5	6		
3У1							
1	432886.31	2256235.39	Картометрический метод	1	-		
2	432889.58	2256190.71	Картометрический метод	1	-		
3	432833.93	2256186.63	Картометрический метод	1	-		
4	432830.66	2256231.31	Картометрический метод	1	-		
1	432886.31	2256235.39	Картометрический метод	1	-		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
	Коорди	наты, м					

Обозначение X Y характерных точек части границы		Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6

Раздел 3

Fаздел 5							
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	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № 1							

Раздел 4

