

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ территориальных зон

Описание границ территориальной зоны – Производственная зона III класса вредности
с. Каблуково (П-3.1) Калининского муниципального округа Тверской области
(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	Тверская обл, Калининский муниципальный округ, с. Каблуково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	49999 кв.м ± 78 кв.м
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>					
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
1	290014,56	2294355,51	Картометрический метод	0.10	—
2	290012,54	2294375,92	Картометрический метод	0.10	—
3	289989,84	2294477,01	Картометрический метод	0.10	—
4	289987,86	2294523,57	Картометрический метод	0.10	—
5	289690,65	2294551,44	Картометрический метод	0.10	—
6	289695,16	2294389,89	Картометрический метод	0.10	—
1	290014,56	2294355,51	Картометрический метод	0.10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-69, зона 2</u>							
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							
—	—	—	—	—	—	—	—