

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

С-1 зона кладбищ

(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	169832, Республика Коми, город Инта, село Петрунь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12881 +/- 40 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-11 (6 зона)

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
-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	1164857.86	6342790.37	Аналитический метод	0.10	-
2	1164863.06	6342793.05	Аналитический метод	0.10	-
3	1164893.04	6342834.92	Аналитический метод	0.10	-
4	1164892.51	6342851.70	Аналитический метод	0.10	-
5	1164902.89	6342882.75	Аналитический метод	0.10	-
6	1164900.48	6342932.18	Аналитический метод	0.10	-
7	1164878.65	6342962.99	Аналитический метод	0.10	-
8	1164868.59	6342975.84	Аналитический метод	0.10	-
9	1164847.98	6342966.33	Аналитический метод	0.10	-
10	1164825.30	6342960.78	Аналитический метод	0.10	-
11	1164797.31	6342956.21	Аналитический метод	0.10	-
12	1164793.45	6342938.91	Аналитический метод	0.10	-
13	1164810.03	6342890.28	Аналитический метод	0.10	-
14	1164837.73	6342820.64	Аналитический метод	0.10	-
15	1164850.56	6342796.74	Аналитический метод	0.10	-
16	1164854.18	6342791.98	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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	1164857.86	6342790.37	Аналитический метод	0.10	-

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 (M _t), 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 части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:6000

- Используемые условные знаки и обозначения:
- граница территориальной зоны
 - граница населенного пункта с. Петрунь
 - граница кадастрового квартала
 - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

- 11:18:2301001 - номер кадастрового квартала
- 5 - кадастровый номер земельного участка
- 1 - обозначение характерной точки границы объекта



Подпись _____
Место для отписки неархив (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата " 08 " августа 2019 г.

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	граница территориальной зоны совпадает с границей земельного участка 11:18:2301001:732, с разрешенным использованием для размещения кладбищ