## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Р-2 зона парков, скверов, садов, бульваров

(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	Республика Коми, город Инта, поселок сельского типа Абезь		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13836 +/- 412 m²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат СК 63 W1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt). м		
1	2	3	4	5	6	
Часть 1						
1	7371153.24	1575879.06	Фотограмметриче ский метод	1	-	
2	7371151.71	1575887.82	Фотограмметриче ский метод	1	-	
3	7371139.29	1575883.71	Фотограмметриче ский метод	1	-	
4	7371100.44	1575890.93	Фотограмметриче ский метод	1	-	
5	7371067.23	1575880.62	Фотограмметриче ский метод	1	-	
6	7371016.69	1576000.99	Фотограмметриче ский метод	1	-	
7	7370996.87	1576050.39	Фотограмметриче ский метод	1	-	
8	7370986.09	1576076.89	Фотограмметриче ский метод	ский метод		
9	7370973.90	1576071.57	Фотограмметриче ский метод	1	-	
10	7371055.38	1575876.54	Фотограмметриче ский метод	1	-	
11	7370912.37	1575824.26	Фотограмметриче ский метод	1	-	
12	7370832.90	1576000.83	Аналитический метод	0.10	-	
13	7370796.37	1576092.20	Фотограмметриче 1		-	
14	7370767.74	1576224.42	Фотограмметриче ский метод	1	-	
15	7370751.37	1576221.43	Фотограмметриче 1		-	
16	7370758.14	1576185.36	Фотограмметриче ский метод	1	-	

3. Сведения о харак	терных точках	х части (част	ей) границы объект			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt). м	местности (при наличии)	
1 2		3	4	5	6	
17	7370783.04	1576090.25	Фотограмметриче ский метод	1	-	
18	7370702.42	1576061.92	Фотограмметриче ский метод	1	-	
19	7370656.37	1576037.38	Фотограмметриче ский метод	1	-	
20	7370615.86	1576012.60	Фотограмметриче ский метод	1	-	
21	7370620.20	1576006.87	Фотограмметриче ский метод	1	-	
22	7370680.91	1576041.01	Фотограмметриче ский метод	1	-	
23	7370706.54	1576051.50	Фотограмметриче ский метод	1	-	
24	7370787.24	1576078.15	Фотограмметриче ский метод	1	-	
25	7370841.99	1575951.77	Фотограмметриче ский метод	1	-	
26	7370894.65	1575818.75	Аналитический метод	0.10	-	
27	7370900.16	1575804.49	Аналитический метод	0.10	-	
28	7370910.15	1575799.64	Фотограмметриче ский метод	1	-	
29	7370928.82	1575814.27	Фотограмметриче ский метод	1	-	
30	7370948.91	1575825.17	Фотограмметриче ский метод	ский метод		
31	7370978.78	1575837.44	Фотограмметриче ский метод	1	-	
32	7371101.49	1575881.23	Фотограмметриче ский метод	1	-	
33	7371140.23	1575873.16	Фотограмметриче ский метод	1	-	
1	7371153.24	1575879.06	Фотограмметриче ский метод	1	-	

## Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

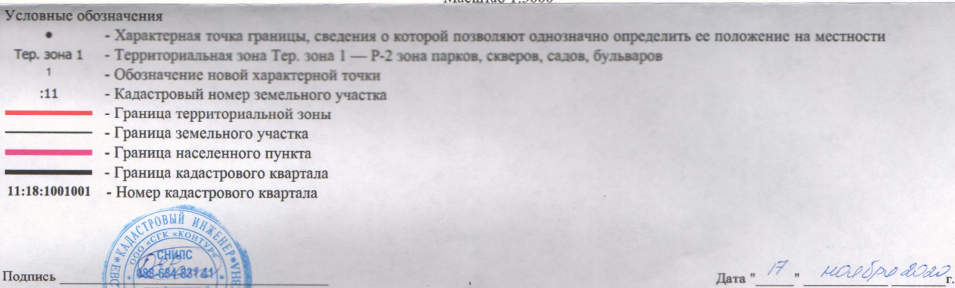
- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных	•	Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	<b>Метод</b> определения	Средняя квадратическа я погрешность	Описание обозначени я точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной характерно	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

Обозначение характерных	•	вующие наты, м	Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическа я погрешность	Описание обозначени я точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	





Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

11-16-239

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

Прохождени	е границы	Описание прохождения границы			
от точки до точки 1 2		у			
		3			
1	2	граница проходит в юго-восточном направлении от ул. Вокзальная, пересекая внутрипоселковый проезд			
2	5	граница проходит преимущественно в южном направлении вдоль ул. Вокзальная до пересечения с ул. Полярная			
5	8	граница проходит в юго-восточном направлении вдоль ул.Полярная			
8	9	граница проходит в юго-западном направлении, пересекая ул.Полярная			
9	10	граница проходит в северо-западном направлении вдоль ул.Полярная до пересечения с ул.Вокзальная			
10	11	граница проходит в юго-западном направлении вдоль ул. Вокзальна пересечения с ул. Центральная			
11	14	граница проходит преимущественно в юго-восточном направлении вдоль ул.Центральная			
14	15	граница проходит в юго-западном направлении, пересекая ул. Центральная			
15	17	граница проходит в северо-западном направлении вдоль ул. Центральная			
17	20	граница проходит в юго-западном направлении вдоль внутрипоселкового проезда			
20	21	граница проходит в северо-западном направлении, пересекая внутрипоселковый проезд			
21	24	граница проходит в северо-восточном направлении до ул.Центральная			
24	28	граница проходит преимущественно в северо-западном направлении вдоль ул.Центральная до пересечения с ул.Пригородная и ул.Вокзальная			
28	1	граница проходит преимущественно в северо-восточном направлении вдоль ул. Вокзальная до исходной точки			