

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона режимных территорий (СН4)

(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	Чувашская Республика (Чувашия), район Ибресинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4516 +/- 23 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 21, зона 1

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	316344.04	1217614.29	Картометрический метод	0.10	-
2	316360.96	1217631.95	Картометрический метод	0.10	-
3	316341.60	1217650.48	Картометрический метод	0.10	-
4	316344.49	1217653.50	Картометрический метод	0.10	-
5	316343.05	1217654.89	Картометрический метод	0.10	-
6	316385.72	1217699.45	Картометрический метод	0.10	-
7	316378.86	1217706.03	Картометрический метод	0.10	-
8	316352.54	1217731.24	Картометрический метод	0.10	-
9	316332.25	1217710.04	Картометрический метод	0.10	-
10	316313.47	1217728.03	Картометрический метод	0.10	-
11	316302.57	1217716.64	Картометрический метод	0.10	-
12	316293.45	1217707.12	Картометрический метод	0.10	-
13	316312.23	1217689.14	Картометрический метод	0.10	-
14	316306.95	1217683.67	Картометрический метод	0.10	-
15	316312.75	1217678.11	Картометрический метод	0.10	-
16	316338.71	1217653.25	Картометрический метод	0.10	-
17	316326.90	1217640.90	Картометрический метод	0.10	-
18	316323.91	1217637.79	Картометрический метод	0.10	-
19	316329.98	1217631.98	Картометрический метод	0.10	-
20	316327.87	1217629.78	Картометрический метод	0.10	-
1	316344.04	1217614.29	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-

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 части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-