

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта деревня Красномайская

(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 Порецкий, деревня Красномайская
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	415963 +/- 225 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21

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	287225.41	1161437.44	Картометрический метод	0.1	-
2	287228.23	1161542.91	Картометрический метод	0.1	-
3	287277.46	1161575.18	Картометрический метод	0.1	-
4	287271.74	1161637.89	Картометрический метод	0.1	-
5	287301.91	1161641.15	Картометрический метод	0.1	-
6	287314.17	1161641.56	Картометрический метод	0.1	-
7	287305.22	1161754.33	Картометрический метод	0.1	-
8	287292.27	1161840.73	Картометрический метод	0.1	-
9	287169.37	1161833.90	Картометрический метод	0.1	-
10	287164.19	1161846.14	Картометрический метод	0.1	-
11	287096.20	1161841.06	Картометрический метод	0.1	-
12	287113.10	1161982.46	Картометрический метод	0.1	-
13	287102.27	1162015.89	Картометрический метод	0.1	-
14	287093.80	1162070.51	Картометрический метод	0.1	-
15	287105.33	1162119.95	Картометрический метод	0.1	-
16	287106.51	1162155.97	Картометрический метод	0.1	-
17	287102.27	1162185.63	Картометрический метод	0.1	-
18	287085.09	1162214.12	Картометрический метод	0.1	-
19	287065.05	1162233.67	Картометрический метод	0.1	-
20	286975.37	1162216.71	Картометрический метод	0.1	-
21	286920.27	1162201.54	Картометрический метод	0.1	-
22	286908.63	1162196.04	Картометрический метод	0.1	-

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
23	286903.34	1162191.36	Картометрический метод	0.1	-
24	286898.95	1162184.34	Картометрический метод	0.1	-
25	286896.71	1162169.97	Картометрический метод	0.1	-
26	286899.96	1162091.23	Картометрический метод	0.1	-
27	286899.92	1162054.62	Картометрический метод	0.1	-
28	286897.88	1161961.53	Картометрический метод	0.1	-
29	286893.99	1161890.10	Картометрический метод	0.1	-
30	286891.17	1161861.96	Картометрический метод	0.1	-
31	286886.17	1161818.50	Картометрический метод	0.1	-
32	286884.82	1161776.66	Картометрический метод	0.1	-
33	286885.88	1161737.26	Картометрический метод	0.1	-
34	286893.24	1161660.04	Картометрический метод	0.1	-
35	286897.18	1161616.41	Картометрический метод	0.1	-
36	286894.18	1161600.37	Картометрический метод	0.1	-
37	286885.49	1161587.76	Картометрический метод	0.1	-
38	286869.56	1161581.07	Картометрический метод	0.1	-
39	286836.41	1161576.79	Картометрический метод	0.1	-
40	286757.61	1161569.72	Картометрический метод	0.1	-
41	286652.91	1161561.23	Картометрический метод	0.1	-
42	286629.90	1161559.01	Картометрический метод	0.1	-
43	286678.71	1161295.21	Картометрический метод	0.1	-
44	286740.37	1161307.78	Картометрический метод	0.1	-
45	286794.17	1161341.16	Картометрический метод	0.1	-
46	286877.07	1161346.49	Картометрический метод	0.1	-
47	287044.94	1161370.10	Картометрический метод	0.1	-

## 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
48	287174.32	1161400.00	Картометрический метод	0.1	-
1	287225.41	1161437.44	Картометрический метод	0.1	-
49	286649.09	1161585.98	Картометрический метод	0.1	-
50	286650.70	1161586.12	Картометрический метод	0.1	-
51	286755.48	1161594.64	Картометрический метод	0.1	-
52	286833.69	1161601.64	Картометрический метод	0.1	-
53	286862.99	1161605.44	Картометрический метод	0.1	-
54	286870.03	1161608.73	Картометрический метод	0.1	-
55	286871.97	1161617.60	Картометрический метод	0.1	-
56	286868.35	1161657.73	Картометрический метод	0.1	-
57	286860.92	1161735.73	Картометрический метод	0.1	-
58	286859.80	1161776.72	Картометрический метод	0.1	-
59	286861.21	1161820.34	Картометрический метод	0.1	-
60	286866.31	1161864.63	Картометрический метод	0.1	-
61	286869.06	1161892.02	Картометрический метод	0.1	-
62	286872.90	1161962.50	Картометрический метод	0.1	-
63	286874.92	1162054.91	Картометрический метод	0.1	-
64	286874.97	1162090.73	Картометрический метод	0.1	-
65	286871.63	1162171.40	Картометрический метод	0.1	-
66	286860.61	1162161.38	Картометрический метод	0.1	-
67	286806.58	1162156.23	Картометрический метод	0.1	-
68	286803.38	1162076.16	Картометрический метод	0.1	-
69	286682.01	1162073.24	Картометрический метод	0.1	-
70	286671.98	1161815.58	Картометрический метод	0.1	-
71	286630.42	1161763.64	Картометрический метод	0.1	-

## 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
49	286649.09	1161585.98	Картометрический метод	0.1	-
72	286644.26	1161585.57	Картометрический метод	0.1	-
72	286644.26	1161585.57	Картометрический метод	0.1	-

## 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
-	-	-