ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта поселок Красноглухово

(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, поселок Красноглухово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	403835 +/- 222 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-21

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	307432.04	1197175.57	Картометрический метод	0.1	-	
2	307475.71	1197210.87	Картометрический метод	0.1	-	
3	307393.32	1197315.11	Картометрический метод	0.1	-	
4	307177.17	1197143.52	Картометрический метод	0.1	-	
5	307091.78	1197286.04	Картометрический метод	0.1	-	
6	307049.75	1197336.84	Картометрический метод	0.1	-	
7	307107.47	1197395.05	Картометрический метод	0.1	-	
8	307073.18	1197433.53	Картометрический метод	0.1	-	
9	307054.10	1197447.08	Картометрический метод	отометрический 0.1		
10	307008.76	1197401.41	Картометрический метод 0.1		-	
11	306991.03	1197417.14	Картометрический метод 0.1		-	
12	306926.11	1197419.15	Картометрический 0.1		1	
13	306902.02	1197443.91	Картометрический метод	Сартометрический 0.1		
14	306919.51	1197517.18	Картометрический метод	отометрический 0.1		
15	306914.49	1197533.57	V ортомотриноокий		-	
16	306873.50	1197569.87	Картометрический метод	0.1	-	
17	306791.86	1197656.02	Картометрический метод	0.1	-	
18	306829.33	1197709.73	Картометрический 0.1		-	
19	306826.15	1197727.96	Картометрический метод 0.1		-	
20	306792.99	1197768.98	Картометрический метод	0.1	-	
21	306792.99	1197768.98	Картометрический метод	0.1	-	
22	306668.06	1197604.51	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
23	306631.88	1197435.26	Картометрический метод	0.1	-	
24	306631.88	1197435.26	Картометрический метод	0.1	-	
25	306714.22	1197346.37	Картометрический метод	0.1	-	
26	306607.82	1197243.66	Картометрический метод	0.1	-	
27	306649.98	1197192.80	Картометрический метод	0.1	-	
28	306668.39	1197207.19	Картометрический метод	0.1	-	
29	306694.48	1197181.59	Картометрический метод	0.1	-	
30	306767.01	1197103.64	Картометрический метод	0.1	-	
31	306675.83	1197019.99	Картометрический метод	0.1	-	
32	306767.92	1196919.30	Картометрический метод	0.1	-	
33	306895.25	1197028.02	Картометрический метод	0.1	-	
34	306921.56	1196981.85	Картометрический метод	0.1	-	
35	306937.48	1196973.11	Картометрический метод	0.1	-	
36	306972.98	1196942.14	Картометрический метод	0.1	-	
37	306772.03	1196740.17	Картометрический метод	0.1	-	
38	306837.62	1196669.11	Картометрический метод	0.1	-	
39	306886.80	1196713.52	Картометрический метод	0.1	-	
40	306980.32	1196803.02	Картометрический метод	0.1	-	
41	307086.28	1196889.74	Картометрический метод	0.1	-	
42	307190.87	1196996.90	Картометрический метод	0.1	-	
43	307413.97	1197196.31	Картометрический метод	0.1	-	
1	307432.04	1197175.57	Картометрический метод	0.1	-	
44	306615.75	1197452.67	Картометрический метод	0.1	-	
45	306650.77	1197614.83	Картометрический метод	0.1	-	
46	306780.37	1197784.59	Картометрический метод	0.1		

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
47	306780.37	1197784.59	Картометрический метод	0.1	-	
48	306769.35	1197798.23	Картометрический метод	0.1	-	
49	306742.42	1197848.74	Картометрический метод	0.1	-	
50	306703.43	1197883.21	Картометрический метод	0.1	-	
51	306663.95	1197881.54	Картометрический метод	0.1	-	
52	306602.98	1197841.58	Картометрический метод	0.1	-	
53	306578.47	1197812.68	Картометрический метод	0.1	-	
54	306526.93	1197741.18	Картометрический метод	0.1	-	
55	306517.73	1197720.26	Картометрический метод	0.1	-	
56	306475.40	1197666.73	Картометрический метод	0.1	-	
57	306465.45	1197649.50	Картометрический метод	0.1	-	
58	306508.78	1197605.17	Картометрический метод	0.1	-	
59	306493.05	1197584.09	Картометрический метод	0.1	-	
60	306528.10 1197547.30		Картометрический метод	0.1	-	
44	306615.75	1197452.67	Картометрический метод	0.1	-	
3. Сведения о характо	ерных точках	части (частей)	границы объекта			
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
	<u> </u>					

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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