

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта деревня Устиновка

(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 Устиновка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	857825 +/- 324 м ²
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	315343.58	1166993.20	Картометрический метод	0.1	-
2	315501.84	1167091.43	Картометрический метод	0.1	-
3	315397.96	1167266.11	Картометрический метод	0.1	-
4	315359.72	1167301.77	Картометрический метод	0.1	-
5	315322.51	1167311.59	Картометрический метод	0.1	-
6	315264.11	1167396.86	Картометрический метод	0.1	-
7	315234.66	1167383.94	Картометрический метод	0.1	-
8	315210.37	1167414.95	Картометрический метод	0.1	-
9	315188.95	1167408.80	Картометрический метод	0.1	-
10	315150.42	1167466.11	Картометрический метод	0.1	-
11	315118.38	1167466.11	Картометрический метод	0.1	-
12	315065.66	1167520.89	Картометрический метод	0.1	-
13	315046.22	1167529.03	Картометрический метод	0.1	-
14	315016.57	1167568.03	Картометрический метод	0.1	-
15	314984.32	1167552.35	Картометрический метод	0.1	-
16	314958.48	1167590.04	Картометрический метод	0.1	-
17	314899.89	1167649.70	Картометрический метод	0.1	-
18	314882.66	1167671.67	Картометрический метод	0.1	-
19	314858.75	1167658.32	Картометрический метод	0.1	-
20	314827.31	1167666.50	Картометрический метод	0.1	-
21	314779.06	1167694.72	Картометрический метод	0.1	-
22	314732.97	1167716.04	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	314706.26	1167737.80	Картометрический метод	0.1	-
24	314685.37	1167732.84	Картометрический метод	0.1	-
25	314668.14	1167756.54	Картометрический метод	0.1	-
26	314645.96	1167745.98	Картометрический метод	0.1	-
27	314634.76	1167765.15	Картометрический метод	0.1	-
28	314634.97	1167779.58	Картометрический метод	0.1	-
29	314603.74	1167817.06	Картометрический метод	0.1	-
30	314617.96	1167830.41	Картометрический метод	0.1	-
31	314599.43	1167852.81	Картометрический метод	0.1	-
32	314585.22	1167840.97	Картометрический метод	0.1	-
33	314535.89	1167897.18	Картометрический метод	0.1	-
34	314570.36	1167926.91	Картометрический метод	0.1	-
35	314549.03	1167951.68	Картометрический метод	0.1	-
36	314537.40	1167973.65	Картометрический метод	0.1	-
37	314504.88	1167984.63	Картометрический метод	0.1	-
38	314477.74	1168007.68	Картометрический метод	0.1	-
39	314468.05	1168003.80	Картометрический метод	0.1	-
40	314418.08	1168039.34	Картометрический метод	0.1	-
41	314410.94	1168033.25	Картометрический метод	0.1	-
42	314392.35	1168011.23	Картометрический метод	0.1	-
43	314375.29	1168039.98	Картометрический метод	0.1	-
44	314343.56	1168059.16	Картометрический метод	0.1	-
45	314359.50	1168099.43	Картометрический метод	0.1	-
46	314320.94	1168120.76	Картометрический метод	0.1	-
47	314241.03	1168141.65	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	314210.88	1168169.65	Картометрический метод	0.1	-
49	314225.53	1168186.02	Картометрический метод	0.1	-
50	314174.27	1168220.26	Картометрический метод	0.1	-
51	314110.91	1168280.30	Картометрический метод	0.1	-
52	314034.64	1168204.03	Картометрический метод	0.1	-
53	314007.73	1168217.24	Картометрический метод	0.1	-
54	313995.10	1168202.72	Картометрический метод	0.1	-
55	313953.82	1168258.16	Картометрический метод	0.1	-
56	313934.86	1168286.15	Картометрический метод	0.1	-
57	313926.06	1168295.45	Картометрический метод	0.1	-
58	313886.59	1168333.28	Картометрический метод	0.1	-
59	313879.95	1168339.48	Картометрический метод	0.1	-
60	313964.70	1168424.67	Картометрический метод	0.1	-
61	313914.87	1168483.84	Картометрический метод	0.1	-
62	313934.96	1168508.85	Картометрический метод	0.1	-
63	313912.96	1168529.14	Картометрический метод	0.1	-
64	313897.07	1168548.73	Картометрический метод	0.1	-
65	313872.95	1168563.38	Картометрический метод	0.1	-
66	313860.67	1168540.76	Картометрический метод	0.1	-
67	313808.98	1168530.42	Картометрический метод	0.1	-
68	313803.39	1168524.62	Картометрический метод	0.1	-
69	313740.35	1168425.82	Картометрический метод	0.1	-
70	313726.58	1168405.31	Картометрический метод	0.1	-
71	313714.38	1168411.58	Картометрический метод	0.1	-
72	313656.04	1168440.79	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
73	313527.12	1168487.99	Картометрический метод	0.1	-
74	313564.30	1168545.72	Картометрический метод	0.1	-
75	313547.29	1168555.41	Картометрический метод	0.1	-
76	313562.58	1168582.98	Картометрический метод	0.1	-
77	313572.49	1168607.75	Картометрический метод	0.1	-
78	313579.16	1168633.16	Картометрический метод	0.1	-
79	313513.43	1168631.08	Картометрический метод	0.1	-
80	313490.02	1168638.94	Картометрический метод	0.1	-
81	313451.44	1168636.18	Картометрический метод	0.1	-
82	313381.04	1168506.59	Картометрический метод	0.1	-
83	313375.32	1168495.99	Картометрический метод	0.1	-
84	313365.83	1168478.43	Картометрический метод	0.1	-
85	313334.51	1168431.67	Картометрический метод	0.1	-
86	313291.65	1168376.40	Картометрический метод	0.1	-
87	313320.27	1168358.11	Картометрический метод	0.1	-
88	313259.53	1168256.02	Картометрический метод	0.1	-
89	313413.96	1168162.76	Картометрический метод	0.1	-
90	313506.98	1168120.42	Картометрический метод	0.1	-
91	313560.69	1168087.10	Картометрический метод	0.1	-
92	313593.59	1168064.75	Картометрический метод	0.1	-
93	313624.61	1168050.11	Картометрический метод	0.1	-
94	313772.79	1167969.77	Картометрический метод	0.1	-
95	313827.07	1167932.72	Картометрический метод	0.1	-
96	313896.64	1168046.02	Картометрический метод	0.1	-
97	313956.30	1168005.31	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
98	313975.90	1167990.02	Картометрический метод	0.1	-
99	314076.70	1167873.71	Картометрический метод	0.1	-
100	314137.87	1167805.00	Картометрический метод	0.1	-
101	314192.14	1167755.03	Картометрический метод	0.1	-
102	314268.17	1167697.30	Картометрический метод	0.1	-
103	314333.00	1167641.73	Картометрический метод	0.1	-
104	314399.13	1167572.81	Картометрический метод	0.1	-
105	314497.56	1167485.58	Картометрический метод	0.1	-
106	314570.57	1167429.15	Картометрический метод	0.1	-
107	314591.45	1167408.22	Картометрический метод	0.1	-
108	314641.86	1167330.50	Картометрический метод	0.1	-
109	314679.55	1167251.88	Картометрический метод	0.1	-
110	314703.68	1167206.87	Картометрический метод	0.1	-
111	314711.00	1167201.05	Картометрический метод	0.1	-
112	314723.71	1167200.62	Картометрический метод	0.1	-
113	314879.86	1167289.79	Картометрический метод	0.1	-
114	314926.81	1167288.28	Картометрический метод	0.1	-
115	314964.72	1167259.64	Картометрический метод	0.1	-
116	315044.63	1167130.62	Картометрический метод	0.1	-
117	315193.67	1167197.82	Картометрический метод	0.1	-
1	315343.58	1166993.20	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
-	-	-