

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта село Октябрьское

(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, село Октябрьское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1207203 +/- 384 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	300212.30	1167545.14	Картометрический метод	0.1	-
2	300250.26	1167543.06	Картометрический метод	0.1	-
3	300398.43	1167539.27	Картометрический метод	0.1	-
4	300511.23	1167538.89	Картометрический метод	0.1	-
5	300666.96	1167539.38	Картометрический метод	0.1	-
6	300717.73	1167537.11	Картометрический метод	0.1	-
7	300776.24	1167529.61	Картометрический метод	0.1	-
8	300889.02	1167516.19	Картометрический метод	0.1	-
9	300916.88	1167511.58	Картометрический метод	0.1	-
10	300941.08	1167497.79	Картометрический метод	0.1	-
11	300936.20	1167346.56	Картометрический метод	0.1	-
12	300956.36	1167205.26	Картометрический метод	0.1	-
13	300957.45	1167205.25	Картометрический метод	0.1	-
14	300959.18	1167185.47	Картометрический метод	0.1	-
15	300959.18	1167185.44	Картометрический метод	0.1	-
16	300959.18	1167185.39	Картометрический метод	0.1	-
17	300959.84	1167177.86	Картометрический метод	0.1	-
18	300959.60	1167177.87	Картометрический метод	0.1	-
19	300959.81	1167173.96	Картометрический метод	0.1	-
20	300964.30	1167091.94	Картометрический метод	0.1	-
21	300970.06	1166986.69	Картометрический метод	0.1	-
22	300911.85	1166989.14	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	300851.21	1166994.34	Картометрический метод	0.1	-
24	300784.43	1166999.82	Картометрический метод	0.1	-
25	300735.69	1167000.14	Картометрический метод	0.1	-
26	300620.87	1167008.43	Картометрический метод	0.1	-
27	300522.55	1167013.39	Картометрический метод	0.1	-
28	300399.99	1167023.12	Картометрический метод	0.1	-
29	300366.68	1167207.78	Картометрический метод	0.1	-
30	300284.95	1167215.68	Картометрический метод	0.1	-
31	300280.76	1167221.18	Картометрический метод	0.1	-
32	300280.59	1167221.19	Картометрический метод	0.1	-
33	300213.97	1167207.48	Картометрический метод	0.1	-
34	300210.04	1167207.03	Картометрический метод	0.1	-
35	300081.53	1167181.89	Картометрический метод	0.1	-
36	300027.39	1167170.66	Картометрический метод	0.1	-
37	300022.97	1167170.04	Картометрический метод	0.1	-
38	300012.68	1167158.48	Картометрический метод	0.1	-
39	300016.46	1167135.54	Картометрический метод	0.1	-
40	300013.48	1167076.31	Картометрический метод	0.1	-
41	300034.53	1166983.54	Картометрический метод	0.1	-
42	300027.29	1166960.29	Картометрический метод	0.1	-
43	300063.68	1166799.19	Картометрический метод	0.1	-
44	299933.39	1166765.35	Картометрический метод	0.1	-
45	299839.87	1166740.40	Картометрический метод	0.1	-
46	299757.28	1166717.65	Картометрический метод	0.1	-
47	299652.68	1166688.63	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	299562.99	1167016.26	Картометрический метод	0.1	-
49	299476.95	1166988.43	Картометрический метод	0.1	-
50	299383.44	1166964.85	Картометрический метод	0.1	-
51	299352.55	1167092.71	Картометрический метод	0.1	-
52	299350.36	1167101.81	Картометрический метод	0.1	-
53	299352.33	1167108.12	Картометрический метод	0.1	-
54	299397.33	1167119.56	Картометрический метод	0.1	-
55	299370.64	1167236.08	Картометрический метод	0.1	-
56	299370.32	1167238.75	Картометрический метод	0.1	-
57	299368.79	1167246.30	Картометрический метод	0.1	-
58	299362.75	1167277.10	Картометрический метод	0.1	-
59	299362.25	1167281.49	Картометрический метод	0.1	-
60	299365.91	1167281.91	Картометрический метод	0.1	-
61	299365.40	1167286.33	Картометрический метод	0.1	-
62	299364.28	1167293.25	Картометрический метод	0.1	-
63	299366.07	1167293.49	Картометрический метод	0.1	-
64	299394.06	1167301.15	Картометрический метод	0.1	-
65	299416.90	1167309.52	Картометрический метод	0.1	-
66	299461.71	1167329.68	Картометрический метод	0.1	-
67	299501.84	1167349.45	Картометрический метод	0.1	-
68	299548.14	1167370.90	Картометрический метод	0.1	-
69	299590.81	1167389.88	Картометрический метод	0.1	-
70	299665.82	1167416.88	Картометрический метод	0.1	-
71	299721.98	1167434.27	Картометрический метод	0.1	-
72	299811.04	1167462.89	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	299916.60	1167496.64	Картометрический метод	0.1	-
74	300016.71	1167520.47	Картометрический метод	0.1	-
75	300059.02	1167530.15	Картометрический метод	0.1	-
76	300080.59	1167532.56	Картометрический метод	0.1	-
77	300125.39	1167534.47	Картометрический метод	0.1	-
78	300154.88	1167541.72	Картометрический метод	0.1	-
79	300183.90	1167545.02	Картометрический метод	0.1	-
1	300212.30	1167545.14	Картометрический метод	0.1	-
80	299736.98	1167870.66	Картометрический метод	0.1	-
81	299756.94	1167730.69	Картометрический метод	0.1	-
82	299851.68	1167754.43	Картометрический метод	0.1	-
83	299905.28	1167759.00	Картометрический метод	0.1	-
84	299918.14	1167750.75	Картометрический метод	0.1	-
85	299943.25	1167719.49	Картометрический метод	0.1	-
86	299968.61	1167723.79	Картометрический метод	0.1	-
87	299976.74	1167684.12	Картометрический метод	0.1	-
88	300035.63	1167690.28	Картометрический метод	0.1	-
89	300092.55	1167658.25	Картометрический метод	0.1	-
90	300190.14	1167672.29	Картометрический метод	0.1	-
91	300194.57	1167650.12	Картометрический метод	0.1	-
92	300305.21	1167654.31	Картометрический метод	0.1	-
93	300301.51	1167693.73	Картометрический метод	0.1	-
94	300333.18	1167695.09	Картометрический метод	0.1	-
95	300347.35	1167682.40	Картометрический метод	0.1	-
96	300383.57	1167681.04	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
97	300382.47	1167731.62	Картометрический метод	0.1	-
98	300403.74	1167734.43	Картометрический метод	0.1	-
99	300422.06	1167735.26	Картометрический метод	0.1	-
100	300515.58	1167732.53	Картометрический метод	0.1	-
101	300569.54	1167736.26	Картометрический метод	0.1	-
102	300838.82	1167728.23	Картометрический метод	0.1	-
103	300977.62	1167712.46	Картометрический метод	0.1	-
104	301044.71	1167697.75	Картометрический метод	0.1	-
105	301037.20	1167557.48	Картометрический метод	0.1	-
106	301035.46	1167541.54	Картометрический метод	0.1	-
107	301033.30	1167521.75	Картометрический метод	0.1	-
108	301029.00	1167522.45	Картометрический метод	0.1	-
109	301028.99	1167522.45	Картометрический метод	0.1	-
110	300949.28	1167535.30	Картометрический метод	0.1	-
111	300894.04	1167544.84	Картометрический метод	0.1	-
112	300781.71	1167559.14	Картометрический метод	0.1	-
113	300719.40	1167565.00	Картометрический метод	0.1	-
114	300670.52	1167566.80	Картометрический метод	0.1	-
115	300510.47	1167566.10	Картометрический метод	0.1	-
116	300397.47	1167563.68	Картометрический метод	0.1	-
117	300250.92	1167561.19	Картометрический метод	0.1	-
118	300180.97	1167563.07	Картометрический метод	0.1	-
119	300173.23	1167572.96	Картометрический метод	0.1	-
120	300155.40	1167573.17	Картометрический метод	0.1	-
121	300125.27	1167573.48	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
122	300078.25	1167571.50	Картометрический метод	0.1	-
123	300053.58	1167568.78	Картометрический метод	0.1	-
124	300007.93	1167558.47	Картометрический метод	0.1	-
125	299906.85	1167534.42	Картометрический метод	0.1	-
126	299799.14	1167500.03	Картометрический метод	0.1	-
127	299710.34	1167471.49	Картометрический метод	0.1	-
128	299653.86	1167454.01	Картометрический метод	0.1	-
129	299576.93	1167426.33	Картометрический метод	0.1	-
130	299532.14	1167406.46	Картометрический метод	0.1	-
131	299485.23	1167384.74	Картометрический метод	0.1	-
132	299445.37	1167365.10	Картометрический метод	0.1	-
133	299402.72	1167345.87	Картометрический метод	0.1	-
134	299382.78	1167338.49	Картометрический метод	0.1	-
135	299359.41	1167331.95	Картометрический метод	0.1	-
136	299356.07	1167331.49	Картометрический метод	0.1	-
137	299356.07	1167331.49	Картометрический метод	0.1	-
138	299340.51	1167329.33	Картометрический метод	0.1	-
139	299324.65	1167328.71	Картометрический метод	0.1	-
140	299311.38	1167375.52	Картометрический метод	0.1	-
141	299290.97	1167438.76	Картометрический метод	0.1	-
142	299279.65	1167469.42	Картометрический метод	0.1	-
143	299261.04	1167466.38	Картометрический метод	0.1	-
144	299250.24	1167471.04	Картометрический метод	0.1	-
145	299230.42	1167469.09	Картометрический метод	0.1	-
146	299200.72	1167464.35	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
147	299195.99	1167489.44	Картометрический метод	0.1	-
148	299245.68	1167498.28	Картометрический метод	0.1	-
149	299266.55	1167511.86	Картометрический метод	0.1	-
150	299260.63	1167568.67	Картометрический метод	0.1	-
151	299261.12	1167574.84	Картометрический метод	0.1	-
152	299260.88	1167583.29	Картометрический метод	0.1	-
153	299255.84	1167592.63	Картометрический метод	0.1	-
154	299249.83	1167610.01	Картометрический метод	0.1	-
155	299228.99	1167683.03	Картометрический метод	0.1	-
156	299373.79	1167707.84	Картометрический метод	0.1	-
157	299355.06	1167780.11	Картометрический метод	0.1	-
158	299477.50	1167802.40	Картометрический метод	0.1	-
159	299567.30	1167795.62	Картометрический метод	0.1	-
160	299622.59	1167827.69	Картометрический метод	0.1	-
161	299702.23	1167866.96	Картометрический метод	0.1	-
80	299736.98	1167870.66	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 (M _t), 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 (M _t), 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
-	-	-