

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта село Никулино

(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 Никулино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1183371 +/- 380 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	300669.36	1155037.03	Картометрический метод	0.1	-
2	300757.98	1155050.74	Картометрический метод	0.1	-
3	300940.04	1155077.66	Картометрический метод	0.1	-
4	300978.26	1155083.39	Картометрический метод	0.1	-
5	300994.64	1155090.62	Картометрический метод	0.1	-
6	300999.67	1155096.20	Картометрический метод	0.1	-
7	301002.98	1155101.97	Картометрический метод	0.1	-
8	301008.34	1155118.20	Картометрический метод	0.1	-
9	300999.49	1155266.97	Картометрический метод	0.1	-
10	300997.27	1155284.31	Картометрический метод	0.1	-
11	300994.62	1155305.34	Картометрический метод	0.1	-
12	300993.94	1155310.85	Картометрический метод	0.1	-
13	300957.03	1155309.06	Картометрический метод	0.1	-
14	300955.38	1155323.33	Картометрический метод	0.1	-
15	300977.01	1155324.44	Картометрический метод	0.1	-
16	300991.91	1155330.82	Картометрический метод	0.1	-
17	300997.24	1155332.61	Картометрический метод	0.1	-
18	301002.55	1155341.31	Картометрический метод	0.1	-
19	301003.23	1155351.37	Картометрический метод	0.1	-
20	300998.21	1155375.74	Картометрический метод	0.1	-
21	300996.30	1155385.05	Картометрический метод	0.1	-
22	300995.92	1155386.65	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
23	300994.34	1155403.00	Картометрический метод	0.1	-
24	300993.19	1155414.79	Картометрический метод	0.1	-
25	300987.72	1155456.34	Картометрический метод	0.1	-
26	300977.35	1155508.80	Картометрический метод	0.1	-
27	300965.84	1155553.22	Картометрический метод	0.1	-
28	300962.75	1155565.10	Картометрический метод	0.1	-
29	300960.15	1155568.73	Картометрический метод	0.1	-
30	300957.94	1155578.67	Картометрический метод	0.1	-
31	300959.40	1155580.93	Картометрический метод	0.1	-
32	300956.28	1155594.03	Картометрический метод	0.1	-
33	300949.43	1155622.82	Картометрический метод	0.1	-
34	300931.74	1155706.78	Картометрический метод	0.1	-
35	300905.08	1155837.71	Картометрический метод	0.1	-
36	300899.18	1155869.94	Картометрический метод	0.1	-
37	300894.42	1155902.69	Картометрический метод	0.1	-
38	300890.08	1155937.11	Картометрический метод	0.1	-
39	300887.39	1155963.61	Картометрический метод	0.1	-
40	300885.60	1155989.76	Картометрический метод	0.1	-
41	300885.67	1156001.18	Картометрический метод	0.1	-
42	300885.74	1156013.63	Картометрический метод	0.1	-
43	300870.90	1156013.86	Картометрический метод	0.1	-
44	300813.55	1156011.97	Картометрический метод	0.1	-
45	300665.78	1156000.42	Картометрический метод	0.1	-
46	300671.16	1155934.44	Картометрический метод	0.1	-
47	300698.78	1155721.48	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
48	300706.03	1155571.49	Картометрический метод	0.1	-
49	300777.09	1155564.31	Картометрический метод	0.1	-
50	300775.26	1155495.08	Картометрический метод	0.1	-
51	300673.74	1155493.71	Картометрический метод	0.1	-
52	300634.00	1155516.98	Картометрический метод	0.1	-
53	300538.60	1155510.35	Картометрический метод	0.1	-
54	300503.21	1155503.18	Картометрический метод	0.1	-
55	300446.16	1155503.40	Картометрический метод	0.1	-
56	300403.03	1155500.25	Картометрический метод	0.1	-
57	300369.63	1155507.38	Картометрический метод	0.1	-
58	300359.16	1155504.04	Картометрический метод	0.1	-
59	300305.28	1155464.10	Картометрический метод	0.1	-
60	300269.97	1155468.74	Картометрический метод	0.1	-
61	300235.29	1155458.57	Картометрический метод	0.1	-
62	300250.49	1155395.75	Картометрический метод	0.1	-
63	300266.18	1155321.62	Картометрический метод	0.1	-
64	300267.99	1155289.14	Картометрический метод	0.1	-
65	300228.16	1155289.68	Картометрический метод	0.1	-
66	300230.13	1155253.86	Картометрический метод	0.1	-
67	300192.53	1155245.97	Картометрический метод	0.1	-
68	300184.63	1155243.24	Картометрический метод	0.1	-
69	300150.66	1155227.25	Картометрический метод	0.1	-
70	300076.68	1155198.73	Картометрический метод	0.1	-
71	299968.77	1155104.46	Картометрический метод	0.1	-
72	299921.36	1155088.38	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	299933.11	1155034.78	Картометрический метод	0.1	-
74	299938.41	1155012.30	Картометрический метод	0.1	-
75	299940.53	1155001.07	Картометрический метод	0.1	-
76	299943.14	1154997.05	Картометрический метод	0.1	-
77	299959.24	1154999.72	Картометрический метод	0.1	-
78	299979.36	1154884.09	Картометрический метод	0.1	-
79	299979.53	1154877.91	Картометрический метод	0.1	-
80	299991.26	1154876.91	Картометрический метод	0.1	-
81	300029.21	1154882.68	Картометрический метод	0.1	-
82	300044.06	1154886.33	Картометрический метод	0.1	-
83	300093.11	1154898.62	Картометрический метод	0.1	-
84	300118.80	1154905.67	Картометрический метод	0.1	-
85	300263.05	1154933.96	Картометрический метод	0.1	-
86	300483.77	1154982.42	Картометрический метод	0.1	-
87	300652.90	1155034.66	Картометрический метод	0.1	-
1	300669.36	1155037.03	Картометрический метод	0.1	-
88	301985.38	1155261.40	Картометрический метод	0.1	-
89	301992.57	1155283.80	Картометрический метод	0.1	-
90	301993.25	1155286.63	Картометрический метод	0.1	-
91	301993.53	1155292.19	Картометрический метод	0.1	-
92	301992.60	1155306.63	Картометрический метод	0.1	-
93	301991.16	1155321.06	Картометрический метод	0.1	-
94	301986.16	1155354.47	Картометрический метод	0.1	-
95	301983.06	1155374.24	Картометрический метод	0.1	-
96	301981.46	1155384.33	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	301978.04	1155409.70	Картометрический метод	0.1	-
98	301980.15	1155415.09	Картометрический метод	0.1	-
99	301980.15	1155415.09	Картометрический метод	0.1	-
100	301974.06	1155414.40	Картометрический метод	0.1	-
101	301973.06	1155419.58	Картометрический метод	0.1	-
102	301958.72	1155418.20	Картометрический метод	0.1	-
103	301836.18	1155406.37	Картометрический метод	0.1	-
104	301778.86	1155402.21	Картометрический метод	0.1	-
105	301725.99	1155396.17	Картометрический метод	0.1	-
106	301718.65	1155392.22	Картометрический метод	0.1	-
107	301700.48	1155390.68	Картометрический метод	0.1	-
108	301694.30	1155393.38	Картометрический метод	0.1	-
109	301596.39	1155383.97	Картометрический метод	0.1	-
110	301560.13	1155380.60	Картометрический метод	0.1	-
111	301485.39	1155374.22	Картометрический метод	0.1	-
112	301445.15	1155368.01	Картометрический метод	0.1	-
113	301426.26	1155366.21	Картометрический метод	0.1	-
114	301380.59	1155361.85	Картометрический метод	0.1	-
115	301253.75	1155347.43	Картометрический метод	0.1	-
116	301152.86	1155336.15	Картометрический метод	0.1	-
117	301092.23	1155329.99	Картометрический метод	0.1	-
118	301069.48	1155327.47	Картометрический метод	0.1	-
119	301054.76	1155325.83	Картометрический метод	0.1	-
120	301024.18	1155322.47	Картометрический метод	0.1	-
121	301012.55	1155319.14	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
122	301008.42	1155314.84	Картометрический метод	0.1	-
123	301007.76	1155314.06	Картометрический метод	0.1	-
124	301008.90	1155309.01	Картометрический метод	0.1	-
125	301023.97	1155127.27	Картометрический метод	0.1	-
126	301025.37	1155105.58	Картометрический метод	0.1	-
127	301022.89	1155086.56	Картометрический метод	0.1	-
128	301027.48	1155085.33	Картометрический метод	0.1	-
129	301043.23	1155078.05	Картометрический метод	0.1	-
130	301071.18	1155078.79	Картометрический метод	0.1	-
131	301090.75	1155082.49	Картометрический метод	0.1	-
132	301112.64	1155083.42	Картометрический метод	0.1	-
133	301130.90	1155084.81	Картометрический метод	0.1	-
134	301152.49	1155086.95	Картометрический метод	0.1	-
135	301171.34	1155088.28	Картометрический метод	0.1	-
136	301181.76	1155089.17	Картометрический метод	0.1	-
137	301183.16	1155062.98	Картометрический метод	0.1	-
138	301184.48	1155023.42	Картометрический метод	0.1	-
139	301185.07	1155002.00	Картометрический метод	0.1	-
140	301188.99	1154969.30	Картометрический метод	0.1	-
141	301202.96	1154923.61	Картометрический метод	0.1	-
142	301225.43	1154929.37	Картометрический метод	0.1	-
143	301260.19	1154905.84	Картометрический метод	0.1	-
144	301352.30	1154913.37	Картометрический метод	0.1	-
145	301449.19	1154916.63	Картометрический метод	0.1	-
146	301467.56	1154913.89	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
147	301516.74	1154914.35	Картометрический метод	0.1	-
148	301547.55	1154910.10	Картометрический метод	0.1	-
149	301606.91	1154912.22	Картометрический метод	0.1	-
150	301790.60	1154931.96	Картометрический метод	0.1	-
151	301789.76	1154943.95	Картометрический метод	0.1	-
152	301781.57	1155008.31	Картометрический метод	0.1	-
153	301771.77	1155130.83	Картометрический метод	0.1	-
154	301767.75	1155143.66	Картометрический метод	0.1	-
155	301766.47	1155185.29	Картометрический метод	0.1	-
156	301769.33	1155191.16	Картометрический метод	0.1	-
157	301771.49	1155193.00	Картометрический метод	0.1	-
158	301776.73	1155195.27	Картометрический метод	0.1	-
159	301878.20	1155222.22	Картометрический метод	0.1	-
160	301935.34	1155238.69	Картометрический метод	0.1	-
161	301970.60	1155248.86	Картометрический метод	0.1	-
162	301977.23	1155253.17	Картометрический метод	0.1	-
163	301982.40	1155257.67	Картометрический метод	0.1	-
88	301985.38	1155261.40	Картометрический метод	0.1	-
164	301989.98	1155440.23	Картометрический метод	0.1	-
165	301976.53	1155597.74	Картометрический метод	0.1	-
166	301966.97	1155599.03	Картометрический метод	0.1	-
167	301957.17	1155597.36	Картометрический метод	0.1	-
168	301942.13	1155590.23	Картометрический метод	0.1	-
169	301936.37	1155582.11	Картометрический метод	0.1	-
170	301916.34	1155568.97	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
171	301906.75	1155559.31	Картометрический метод	0.1	-
172	301883.23	1155547.04	Картометрический метод	0.1	-
173	301860.22	1155538.86	Картометрический метод	0.1	-
174	301827.69	1155534.73	Картометрический метод	0.1	-
175	301702.16	1155530.95	Картометрический метод	0.1	-
176	301632.08	1155569.02	Картометрический метод	0.1	-
177	301604.45	1155571.60	Картометрический метод	0.1	-
178	301561.65	1155535.77	Картометрический метод	0.1	-
179	301526.73	1155533.04	Картометрический метод	0.1	-
180	301418.34	1155504.34	Картометрический метод	0.1	-
181	301385.71	1155483.72	Картометрический метод	0.1	-
182	301370.07	1155462.73	Картометрический метод	0.1	-
183	301368.86	1155429.05	Картометрический метод	0.1	-
184	301233.45	1155421.30	Картометрический метод	0.1	-
185	301190.21	1155422.34	Картометрический метод	0.1	-
186	301109.20	1155420.82	Картометрический метод	0.1	-
187	301106.57	1155460.93	Картометрический метод	0.1	-
188	301102.58	1155542.55	Картометрический метод	0.1	-
189	301158.40	1155548.92	Картометрический метод	0.1	-
190	301180.84	1155563.21	Картометрический метод	0.1	-
191	301182.92	1155585.95	Картометрический метод	0.1	-
192	301187.98	1155599.60	Картометрический метод	0.1	-
193	301203.63	1155618.84	Картометрический метод	0.1	-
194	301197.57	1155670.42	Картометрический метод	0.1	-
195	301196.90	1155692.08	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
196	301186.51	1155771.88	Картометрический метод	0.1	-
197	301186.29	1155781.53	Картометрический метод	0.1	-
198	301180.25	1155781.92	Картометрический метод	0.1	-
199	301175.03	1155788.30	Картометрический метод	0.1	-
200	301172.18	1155801.60	Картометрический метод	0.1	-
201	301170.58	1155820.36	Картометрический метод	0.1	-
202	301181.73	1155844.13	Картометрический метод	0.1	-
203	301199.53	1155853.12	Картометрический метод	0.1	-
204	301208.17	1155863.81	Картометрический метод	0.1	-
205	301197.48	1155890.65	Картометрический метод	0.1	-
206	301194.98	1155922.26	Картометрический метод	0.1	-
207	301193.84	1155934.09	Картометрический метод	0.1	-
208	301186.80	1155967.75	Картометрический метод	0.1	-
209	301173.15	1156000.28	Картометрический метод	0.1	-
210	301165.43	1156047.29	Картометрический метод	0.1	-
211	301158.48	1156068.79	Картометрический метод	0.1	-
212	301151.86	1156106.17	Картометрический метод	0.1	-
213	301140.30	1156126.67	Картометрический метод	0.1	-
214	301124.21	1156146.92	Картометрический метод	0.1	-
215	301063.85	1156147.67	Картометрический метод	0.1	-
216	301016.20	1156141.99	Картометрический метод	0.1	-
217	300983.34	1156138.69	Картометрический метод	0.1	-
218	300960.03	1156139.26	Картометрический метод	0.1	-
219	300903.52	1156134.47	Картометрический метод	0.1	-
220	300901.45	1156134.75	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
221	300901.32	1156118.39	Картометрический метод	0.1	-
222	300901.58	1156114.14	Картометрический метод	0.1	-
223	300902.55	1156098.30	Картометрический метод	0.1	-
224	300905.43	1156061.67	Картометрический метод	0.1	-
225	300901.59	1156044.85	Картометрический метод	0.1	-
226	300900.73	1156013.62	Картометрический метод	0.1	-
227	300900.73	1156013.62	Картометрический метод	0.1	-
228	300900.49	1156005.03	Картометрический метод	0.1	-
229	300900.04	1155988.90	Картометрический метод	0.1	-
230	300900.43	1155964.34	Картометрический метод	0.1	-
231	300903.05	1155938.46	Картометрический метод	0.1	-
232	300907.34	1155905.15	Картометрический метод	0.1	-
233	300912.00	1155871.56	Картометрический метод	0.1	-
234	300916.84	1155839.76	Картометрический метод	0.1	-
235	300944.55	1155709.76	Картометрический метод	0.1	-
236	300962.55	1155625.04	Картометрический метод	0.1	-
237	300976.11	1155569.22	Картометрический метод	0.1	-
238	300990.77	1155511.62	Картометрический метод	0.1	-
239	301003.03	1155458.62	Картометрический метод	0.1	-
240	301013.05	1155419.62	Картометрический метод	0.1	-
241	301017.61	1155403.91	Картометрический метод	0.1	-
242	301021.22	1155391.51	Картометрический метод	0.1	-
243	301021.56	1155389.52	Картометрический метод	0.1	-
244	301022.14	1155378.03	Картометрический метод	0.1	-
245	301023.82	1155347.45	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
246	301024.85	1155341.95	Картометрический метод	0.1	-
247	301033.52	1155338.47	Картометрический метод	0.1	-
248	301053.77	1155340.14	Картометрический метод	0.1	-
249	301091.10	1155343.20	Картометрический метод	0.1	-
250	301151.94	1155350.48	Картометрический метод	0.1	-
251	301252.14	1155360.36	Картометрический метод	0.1	-
252	301379.06	1155375.13	Картометрический метод	0.1	-
253	301426.84	1155381.36	Картометрический метод	0.1	-
254	301430.33	1155381.79	Картометрический метод	0.1	-
255	301443.16	1155383.33	Картометрический метод	0.1	-
256	301474.34	1155386.62	Картометрический метод	0.1	-
257	301485.03	1155385.13	Картометрический метод	0.1	-
258	301560.01	1155391.95	Картометрический метод	0.1	-
259	301593.81	1155395.10	Картометрический метод	0.1	-
260	301597.35	1155398.39	Картометрический метод	0.1	-
261	301601.97	1155401.99	Картометрический метод	0.1	-
262	301606.29	1155402.45	Картометрический метод	0.1	-
263	301608.71	1155397.89	Картометрический метод	0.1	-
264	301612.90	1155396.43	Картометрический метод	0.1	-
265	301636.14	1155399.44	Картометрический метод	0.1	-
266	301642.35	1155403.97	Картометрический метод	0.1	-
267	301646.64	1155401.11	Картометрический метод	0.1	-
268	301715.93	1155409.89	Картометрический метод	0.1	-
269	301745.44	1155412.89	Картометрический метод	0.1	-
270	301753.39	1155415.34	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
271	301769.69	1155416.64	Картометрический метод	0.1	-
272	301777.63	1155415.58	Картометрический метод	0.1	-
273	301835.60	1155419.78	Картометрический метод	0.1	-
274	301834.87	1155425.03	Картометрический метод	0.1	-
275	301984.73	1155439.76	Картометрический метод	0.1	-
164	301989.98	1155440.23	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
-	-	-