### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Граница населенного пункта село Мишуково

(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 Мишуково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1399018 +/- 413 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	287856.65	1160477.85	Картометрический метод	0.1	-	
2	288048.32	1160545.63	Картометрический метод	0.1	-	
3	288328.69	1160648.06	Картометрический метод	0.1	-	
4	288408.64	1160722.77	Картометрический метод	0.1	-	
5	288458.75	1160741.61	Картометрический метод	0.1	-	
6	288405.68	1160914.16	Картометрический метод	0.1	-	
7	288396.03	1160911.81	Картометрический метод	0.1	-	
8	288338.01	1160897.32	Картометрический метод	0.1	-	
9	288290.63	1160884.10	Картометрический метод	0.1	-	
10	288213.89	1160859.29	Картометрический метод	0.1	-	
11	288136.95	1160831.97	Картометрический метод	0.1	-	
12	288039.27	1160795.04	Картометрический метод	0.1	-	
13	287992.05	1160778.05	Картометрический метод	0.1	-	
14	287895.58	1160741.29	Картометрический метод	0.1	-	
15	287853.05	1160725.97	Картометрический метод	0.1	-	
16	287806.20	1160711.52	Картометрический метод	0.1	-	
17	287686.99	1160669.48	Картометрический метод	0.1	-	
18	287604.99	1160639.71	Картометрический метод	0.1	-	
19	287502.37	1160601.80	Картометрический метод	0.1	-	
20	287444.98	1160580.84	Картометрический метод	0.1	-	
21	287316.73	1160533.84	Картометрический метод	0.1	-	
22	287250.78	1160509.18	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	287234.87	1160502.93	Картометрический метод	0.1	-	
24	287220.71	1160495.80	Картометрический метод	0.1	-	
25	287215.63	1160492.48	Картометрический метод	0.1	-	
26	287178.05	1160457.73	Картометрический метод	0.1	-	
27	287165.38	1160449.92	Картометрический метод	0.1	-	
28	287155.18	1160446.98	Картометрический метод	0.1	-	
29	287112.26	1160440.28	Картометрический метод	0.1	-	
30	287091.88	1160439.86	Картометрический метод	0.1	-	
31	287065.30	1160439.41	Картометрический метод	0.1	-	
32	287051.83	1160440.17	Картометрический метод	0.1	-	
33	287042.10	1160435.20	Картометрический метод	0.1	-	
34	287025.64	1160424.45	Картометрический метод	0.1	-	
35	286971.20	1160406.67	Картометрический метод	0.1	-	
36	286941.36	1160396.77	Картометрический метод	0.1	-	
37	286849.87	1160364.52	Картометрический метод	0.1	-	
38	286718.43	1160315.60	Картометрический метод	0.1	-	
39	286642.07	1160286.27	Картометрический метод	0.1	-	
40	286581.71	1160263.05	Картометрический метод	0.1	-	
41	286428.10	1160206.74	Картометрический метод	0.1	-	
42	286314.72	1160163.48	Картометрический метод	0.1	-	
43	286278.24	1160141.82	Картометрический метод	0.1	-	
44	286303.27	1160156.68	Картометрический метод	0.1	-	
45	286396.10	1159901.95	Картометрический метод	0.1	-	
46	286811.42	1160046.44	Картометрический метод	0.1	-	
47	286828.14	1160062.18	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	-	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при	
· pulling	X Y		характерной точки	характерной точки (Mt), м	наличии)	
1	2	3	4	5	6	
48	286838.52	1160073.38	Картометрический метод	0.1	-	
49	286855.77	1160085.50	Картометрический метод	0.1	ı	
50	286912.57	1160112.01	Картометрический метод	0.1	-	
51	286987.20	1160138.81	Картометрический метод	0.1	-	
52	287025.28	1160154.84	Картометрический метод	0.1	-	
53	287104.34	1160187.28	Картометрический метод	0.1	-	
54	287121.84	1160197.87	Картометрический метод	0.1	-	
55	287136.29	1160211.57	Картометрический метод	0.1	-	
56	287170.81	1160228.45	Картометрический метод	0.1	-	
57	287183.73	1160234.45	Картометрический метод	0.1	-	
58	287248.93	1160252.95	Картометрический метод	0.1	-	
59	287255.03	1160255.98	Картометрический метод	0.1	-	
60	287256.15	1160252.87	Картометрический метод	0.1	-	
61	287257.72	1160252.10	Картометрический метод	0.1	-	
62	287264.56	1160251.36	Картометрический метод	0.1	-	
63	287282.82	1160256.59	Картометрический метод	0.1	-	
64	287417.54	1160306.93	Картометрический метод	0.1	-	
65	287428.93	1160311.49	Картометрический метод	0.1	-	
66	287450.32	1160253.60	Картометрический метод	0.1	-	
67	287467.41	1160204.23	Картометрический метод	0.1	-	
68	287524.90	1160225.05	Картометрический метод	0.1	-	
69	287550.12	1160170.41	Картометрический метод	0.1	-	
70	287686.35	1160222.55	Картометрический метод	0.1	-	
71	287725.56	1160232.85	Картометрический метод	0.1	-	
72	287920.61	1160302.31	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	
1	287856.65	1160477.85	Картометрический метод	0.1	-	
73	286999.47	1160737.65	Картометрический метод	0.1	-	
74	287009.88	1160713.64	Картометрический метод	0.1	-	
75	287045.05	1160618.42	Картометрический метод	0.1	-	
76	287051.02	1160600.18	Картометрический метод	0.1	-	
77	287056.63	1160573.70	Картометрический метод	0.1	-	
78	287071.97	1160478.24	Картометрический метод	0.1	-	
79	287073.50	1160460.81	Картометрический метод	0.1	-	
80	287077.47	1160457.06	Картометрический метод	0.1	-	
81	287105.81	1160458.07	Картометрический метод	0.1	-	
82	287122.45	1160459.44	Картометрический метод	0.1	-	
83	287128.92	1160460.11	Картометрический метод	0.1	-	
84	287147.35	1160463.69	Картометрический метод	0.1	-	
85	287158.32	1160469.81	Картометрический метод	0.1	-	
86	287168.00	1160479.86	Картометрический метод	0.1	-	
87	287174.54	1160491.81	Картометрический метод	0.1	-	
88	287186.82	1160519.01	Картометрический метод	0.1	-	
89	287191.54	1160523.35	Картометрический метод	0.1	-	
90	287202.20	1160530.15	Картометрический метод	0.1	-	
91	287219.79	1160538.92	Картометрический метод	0.1	-	
92	287236.96	1160545.65	Картометрический метод	0.1	-	
93	287303.25	1160570.44	Картометрический метод	0.1	-	
94	287431.59	1160617.48	Картометрический метод	0.1	-	
95	287489.03	1160638.45	Картометрический метод	0.1	-	
96	287592.00	1160675.90	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	
97	287674.11	1160705.54	Картометрический метод	0.1	-	
98	287794.10	1160747.87	Картометрический метод	0.1	-	
99	287840.72	1160762.98	Картометрический метод	0.1	-	
100	287882.20	1160777.92	Картометрический метод	0.1	-	
101	287978.66	1160814.69	Картометрический метод	0.1	-	
102	288025.92	1160831.68	Картометрический метод	0.1	-	
103	288123.71	1160868.66	Картометрический метод	0.1	-	
104	288201.64	1160896.32	Картометрический метод	0.1	-	
105	288279.77	1160921.57	Картометрический метод	0.1	-	
106	288328.31	1160935.10	Картометрический метод	0.1	-	
107	288386.74	1160949.69	Картометрический метод	0.1	-	
108	288397.79	1160952.38	Картометрический метод	0.1	-	
109	288363.76	1161075.99	Картометрический метод	0.1	-	
110	288325.91	1161060.98	Картометрический метод	0.1	-	
111	288254.39	1161075.09	Картометрический метод	0.1	-	
112	288185.39	1161091.38	Картометрический метод	0.1	-	
113	288035.81	1161051.42	Картометрический метод	0.1	-	
114	287994.86	1161038.45	Картометрический метод	0.1	-	
115	287957.75	1161041.63	Картометрический метод	0.1	-	
116	287904.58	1161061.53	Картометрический метод	0.1	-	
117	287866.60	1161062.61	Картометрический метод	0.1	-	
118	287833.68	1161140.37	Картометрический метод	0.1	-	
119	287641.62	1161070.21	Картометрический метод	0.1	-	
120	287590.44	1161218.86	Картометрический метод	0.1	-	
121	287477.35	1161177.80	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	
122	287337.61	1161119.40	Картометрический метод	0.1	-	
123	287262.01	1161079.97	Картометрический метод	0.1	-	
124	287226.93	1161051.40	Картометрический метод	0.1	-	
125	287185.80	1161026.32	Картометрический метод	0.1	-	
126	287024.84	1161007.92	Картометрический метод	0.1	-	
127	286965.60	1160983.04	Картометрический метод	0.1	-	
128	286857.37	1160917.24	Картометрический метод	0.1	-	
129	286879.33	1160888.31	Картометрический метод	0.1	-	
130	286913.10	1160848.73	Картометрический метод	0.1	-	
131	286981.45	1160766.00	Картометрический метод	0.1	-	
132	286990.83	1160752.64	Картометрический метод	0.1	-	
133	286996.01	1160743.65	Картометрический метод	0.1	-	
73	286999.47	1160737.65	Картометрический метод	0.1	-	
134	286191.82	1160132.53	Картометрический метод	0.1	-	
135	286213.41	1160148.00	Картометрический метод	0.1	-	
136	286239.50	1160165.36	Картометрический метод	0.1	-	
137	286260.95	1160176.79	Картометрический метод	0.1	-	
138	286330.80	1160205.23	Картометрический метод	0.1	-	
139	286436.25	1160246.57	Картометрический метод	0.1	-	
140	286567.87	1160296.11	Картометрический метод	0.1	-	
141	286629.47	1160319.54	Картометрический метод	0.1	-	
142	286706.32	1160348.07	Картометрический метод	0.1	-	
143	286873.59	1160408.75	Картометрический метод	0.1	-	
144	286936.01	1160431.66	Картометрический метод	0.1	-	
145	286947.20	1160435.68	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	
146	287017.99	1160454.16	Картометрический метод	0.1	-	
147	287036.81	1160459.11	Картометрический метод	0.1	-	
148	287048.42	1160460.57	Картометрический метод	0.1	-	
149	287047.14	1160475.17	Картометрический метод	0.1	-	
150	287032.04	1160569.13	Картометрический метод	0.1	-	
151	287026.84	1160593.69	Картометрический метод	0.1	-	
152	287021.45	1160610.19	Картометрический метод	0.1	-	
153	286986.67	1160704.33	Картометрический метод	0.1	-	
154	286977.10	1160726.40	Картометрический метод	0.1	-	
155	286945.16	1160712.86	Картометрический метод	0.1	-	
156	286944.80	1160676.69	Картометрический метод	0.1	-	
157	286864.86	1160651.73	Картометрический метод	0.1	-	
158	286846.06	1160702.73	Картометрический метод	0.1	-	
159	286797.95	1160667.28	Картометрический метод	0.1	-	
160	286742.97	1160638.35	Картометрический метод	0.1	-	
161	286706.80	1160623.16	Картометрический метод	0.1	-	
162	286583.82	1160575.42	Картометрический метод	0.1	-	
163	286549.10	1160545.76	Картометрический метод	0.1	-	
164	286486.16	1160519.72	Картометрический метод	0.1	-	
165	286427.93	1160491.50	Картометрический метод	0.1	-	
166	286337.86	1160441.23	Картометрический метод	0.1	-	
167	286297.35	1160433.27	Картометрический метод	0.1	-	
168	286240.02	1160430.60	Картометрический метод	0.1	-	
169	286215.26	1160431.52	Картометрический метод	0.1	-	
170	286155.75	1160428.93	Картометрический метод	0.1	-	

2. Сведения о характе Обозначение		наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек і границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
171	286080.88	1160431.82	Картометрический метод	0.1	-
134	286191.82	1160132.53	Картометрический метод	0.1	-
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	•		
Обозначение карактерных точек	Коорди	наты, 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
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

Обозначение			т (уточненные)		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	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	Координаты		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной хар	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	ı	-	-	-	-	1	

# ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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