

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта деревня Крылово

(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 Крылово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	417831 +/- 226 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	290260.10	1156672.06	Картометрический метод	0.1	-
2	290334.45	1156717.44	Картометрический метод	0.1	-
3	290361.81	1156741.74	Картометрический метод	0.1	-
4	290420.82	1156779.91	Картометрический метод	0.1	-
5	290477.41	1156809.95	Картометрический метод	0.1	-
6	290483.73	1156813.51	Картометрический метод	0.1	-
7	290579.75	1156877.90	Картометрический метод	0.1	-
8	290530.67	1156968.09	Картометрический метод	0.1	-
9	290576.33	1156993.85	Картометрический метод	0.1	-
10	290587.27	1157001.37	Картометрический метод	0.1	-
11	290573.51	1157029.35	Картометрический метод	0.1	-
12	290544.14	1157083.14	Картометрический метод	0.1	-
13	290468.76	1157228.65	Картометрический метод	0.1	-
14	290451.33	1157265.65	Картометрический метод	0.1	-
15	290429.50	1157322.09	Картометрический метод	0.1	-
16	290404.41	1157375.83	Картометрический метод	0.1	-
17	290353.72	1157476.91	Картометрический метод	0.1	-
18	290307.36	1157569.56	Картометрический метод	0.1	-
19	290295.64	1157605.00	Картометрический метод	0.1	-
20	290278.40	1157591.25	Картометрический метод	0.1	-
21	290230.30	1157544.18	Картометрический метод	0.1	-
22	290189.84	1157504.59	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	290162.65	1157471.49	Картометрический метод	0.1	-
24	290168.06	1157457.11	Картометрический метод	0.1	-
25	290130.74	1157426.57	Картометрический метод	0.1	-
26	290135.46	1157407.68	Картометрический метод	0.1	-
27	290160.67	1157350.56	Картометрический метод	0.1	-
28	290235.94	1157240.99	Картометрический метод	0.1	-
29	290266.67	1157190.19	Картометрический метод	0.1	-
30	290310.00	1157146.08	Картометрический метод	0.1	-
31	290274.73	1157125.97	Картометрический метод	0.1	-
32	290327.87	1156968.79	Картометрический метод	0.1	-
33	290118.53	1156819.42	Картометрический метод	0.1	-
34	290210.91	1156663.78	Картометрический метод	0.1	-
35	290232.33	1156657.91	Картометрический метод	0.1	-
1	290260.10	1156672.06	Картометрический метод	0.1	-
36	290330.54	1157579.12	Картометрический метод	0.1	-
37	290376.07	1157488.11	Картометрический метод	0.1	-
38	290426.93	1157386.72	Картометрический метод	0.1	-
39	290452.51	1157331.90	Картометрический метод	0.1	-
40	290474.32	1157275.50	Картометрический метод	0.1	-
41	290491.18	1157239.74	Картометрический метод	0.1	-
42	290557.63	1157111.45	Картометрический метод	0.1	-
43	290557.63	1157111.45	Картометрический метод	0.1	-
44	290633.76	1157165.74	Картометрический метод	0.1	-
45	290719.31	1157046.78	Картометрический метод	0.1	-
46	290755.34	1157079.19	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
47	290760.89	1157088.49	Картометрический метод	0.1	-
48	290832.75	1157146.20	Картометрический метод	0.1	-
49	290818.34	1157187.75	Картометрический метод	0.1	-
50	290798.17	1157222.16	Картометрический метод	0.1	-
51	290754.77	1157276.02	Картометрический метод	0.1	-
52	290741.85	1157289.47	Картометрический метод	0.1	-
53	290724.00	1157301.36	Картометрический метод	0.1	-
54	290696.77	1157355.41	Картометрический метод	0.1	-
55	290741.19	1157371.97	Картометрический метод	0.1	-
56	290814.89	1157403.07	Картометрический метод	0.1	-
57	290787.53	1157471.49	Картометрический метод	0.1	-
58	290759.52	1157533.37	Картометрический метод	0.1	-
59	290705.38	1157514.12	Картометрический метод	0.1	-
60	290687.32	1157546.90	Картометрический метод	0.1	-
61	290574.15	1157485.69	Картометрический метод	0.1	-
62	290554.03	1157509.28	Картометрический метод	0.1	-
63	290543.19	1157519.16	Картометрический метод	0.1	-
64	290536.81	1157554.87	Картометрический метод	0.1	-
65	290578.90	1157606.22	Картометрический метод	0.1	-
66	290645.95	1157670.60	Картометрический метод	0.1	-
67	290726.63	1157601.42	Картометрический метод	0.1	-
68	290777.65	1157632.65	Картометрический метод	0.1	-
69	290634.76	1157768.87	Картометрический метод	0.1	-
70	290596.67	1157738.89	Картометрический метод	0.1	-
71	290582.33	1157738.57	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
72	290500.06	1157832.32	Картометрический метод	0.1	-
73	290470.08	1157848.25	Картометрический метод	0.1	-
74	290449.03	1157850.81	Картометрический метод	0.1	-
75	290391.60	1157812.66	Картометрический метод	0.1	-
76	290368.12	1157758.46	Картометрический метод	0.1	-
77	290401.61	1157664.13	Картометрический метод	0.1	-
78	290420.47	1157622.33	Картометрический метод	0.1	-
36	290330.54	1157579.12	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
-	-	-