

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Граница населенного пункта поселок Долгая Поляна

(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, поселок Долгая Поляна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	633885 +/- 278 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	295160.99	1187819.87	Картометрический метод	0.1	-
2	295182.60	1187878.86	Картометрический метод	0.1	-
3	295193.63	1187965.62	Картометрический метод	0.1	-
4	295211.63	1188042.68	Картометрический метод	0.1	-
5	295218.39	1188102.88	Картометрический метод	0.1	-
6	295240.33	1188097.28	Картометрический метод	0.1	-
7	295247.09	1188078.14	Картометрический метод	0.1	-
8	295252.96	1188075.21	Картометрический метод	0.1	-
9	295264.14	1188069.61	Картометрический метод	0.1	-
10	295273.27	1188067.83	Картометрический метод	0.1	-
11	295285.35	1188067.45	Картометрический метод	0.1	-
12	295292.66	1188074.22	Картометрический метод	0.1	-
13	295326.99	1188078.70	Картометрический метод	0.1	-
14	295386.64	1188046.64	Картометрический метод	0.1	-
15	295410.83	1188056.77	Картометрический метод	0.1	-
16	295417.54	1188123.56	Картометрический метод	0.1	-
17	295418.55	1188144.52	Картометрический метод	0.1	-
18	295377.23	1188167.61	Картометрический метод	0.1	-
19	295326.70	1188178.65	Картометрический метод	0.1	-
20	295325.87	1188270.29	Картометрический метод	0.1	-
21	295316.58	1188273.93	Картометрический метод	0.1	-
22	295264.53	1188284.34	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
23	295236.12	1188284.34	Картометрический метод	0.1	-
24	295186.31	1188275.33	Картометрический метод	0.1	-
25	295162.11	1188275.65	Картометрический метод	0.1	-
26	295155.78	1188311.12	Картометрический метод	0.1	-
27	295090.51	1188308.84	Картометрический метод	0.1	-
28	295088.26	1188354.99	Картометрический метод	0.1	-
29	295086.01	1188424.20	Картометрический метод	0.1	-
30	294864.03	1188399.19	Картометрический метод	0.1	-
31	294840.26	1188409.73	Картометрический метод	0.1	-
32	294724.40	1188404.37	Картометрический метод	0.1	-
33	294723.25	1188429.35	Картометрический метод	0.1	-
34	294607.45	1188426.57	Картометрический метод	0.1	-
35	294567.04	1188428.75	Картометрический метод	0.1	-
36	294570.55	1188363.00	Картометрический метод	0.1	-
37	294564.64	1188303.79	Картометрический метод	0.1	-
38	294459.86	1188303.79	Картометрический метод	0.1	-
39	294465.34	1188093.31	Картометрический метод	0.1	-
40	294451.67	1188095.16	Картометрический метод	0.1	-
41	294234.43	1188172.16	Картометрический метод	0.1	-
42	294245.79	1188223.68	Картометрический метод	0.1	-
43	294225.71	1188248.11	Картометрический метод	0.1	-
44	294202.63	1188266.51	Картометрический метод	0.1	-
45	294212.75	1188295.79	Картометрический метод	0.1	-
46	294243.70	1188286.08	Картометрический метод	0.1	-
47	294304.09	1188285.75	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
48	294302.25	1188320.88	Картометрический метод	0.1	-
49	294267.25	1188334.70	Картометрический метод	0.1	-
50	294217.60	1188342.63	Картометрический метод	0.1	-
51	294197.02	1188306.33	Картометрический метод	0.1	-
52	294177.61	1188286.08	Картометрический метод	0.1	-
53	294151.11	1188282.24	Картометрический метод	0.1	-
54	294079.51	1188323.06	Картометрический метод	0.1	-
55	294050.07	1188336.44	Картометрический метод	0.1	-
56	293986.03	1188336.42	Картометрический метод	0.1	-
57	293953.39	1188361.75	Картометрический метод	0.1	-
58	293915.68	1188379.17	Картометрический метод	0.1	-
59	293816.09	1188429.25	Картометрический метод	0.1	-
60	293786.18	1188354.34	Картометрический метод	0.1	-
61	293718.27	1188386.12	Картометрический метод	0.1	-
62	293699.86	1188343.13	Картометрический метод	0.1	-
63	293804.92	1188264.17	Картометрический метод	0.1	-
64	293862.46	1188232.22	Картометрический метод	0.1	-
65	293942.76	1188192.57	Картометрический метод	0.1	-
66	294069.11	1188116.45	Картометрический метод	0.1	-
67	294245.38	1188016.58	Картометрический метод	0.1	-
68	294288.25	1187990.48	Картометрический метод	0.1	-
69	294328.70	1187978.94	Картометрический метод	0.1	-
70	294371.69	1187951.84	Картометрический метод	0.1	-
71	294438.78	1187909.68	Картометрический метод	0.1	-
72	294466.05	1187889.77	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	294496.27	1187882.59	Картометрический метод	0.1	-
74	294525.78	1187864.01	Картометрический метод	0.1	-
75	294542.35	1187843.77	Картометрический метод	0.1	-
76	294554.39	1187829.55	Картометрический метод	0.1	-
77	294575.81	1187806.97	Картометрический метод	0.1	-
78	294638.13	1187766.32	Картометрический метод	0.1	-
79	294464.47	1187466.87	Картометрический метод	0.1	-
80	294474.43	1187446.59	Картометрический метод	0.1	-
81	294502.89	1187414.40	Картометрический метод	0.1	-
82	294540.02	1187387.42	Картометрический метод	0.1	-
83	294577.45	1187427.09	Картометрический метод	0.1	-
84	294573.51	1187437.50	Картометрический метод	0.1	-
85	294553.53	1187450.43	Картометрический метод	0.1	-
86	294568.17	1187469.84	Картометрический метод	0.1	-
87	294600.80	1187483.05	Картометрический метод	0.1	-
88	294703.78	1187589.97	Картометрический метод	0.1	-
89	294755.74	1187631.14	Картометрический метод	0.1	-
90	294798.88	1187672.72	Картометрический метод	0.1	-
91	294844.64	1187724.96	Картометрический метод	0.1	-
92	294816.60	1187742.77	Картометрический метод	0.1	-
93	294874.85	1187817.02	Картометрический метод	0.1	-
94	294911.88	1187896.31	Картометрический метод	0.1	-
95	294936.10	1187954.01	Картометрический метод	0.1	-
96	295016.24	1187935.44	Картометрический метод	0.1	-
97	294994.43	1187867.66	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	295059.15	1187840.68	Картометрический метод	0.1	-
99	295087.92	1187843.27	Картометрический метод	0.1	-
100	295138.95	1187827.54	Картометрический метод	0.1	-
1	295160.99	1187819.87	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
-	-	-