

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Коммунальная зона (размещение коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли) П-2

(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	429904, Чувашская Республика (Чувашия), район Цивильский, сельское поселение Второвурманкасинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	65795 +/- 449 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК Кадастрового округа

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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	384879.78	1239607.85	Картометрический метод	0.50	-
2	384929.51	1239585.64	Картометрический метод	0.50	-
3	384914.93	1239552.99	Картометрический метод	0.50	-
4	384916.12	1239551.54	Картометрический метод	0.50	-
5	384940.90	1239522.69	Картометрический метод	0.50	-
6	384982.79	1239542.58	Картометрический метод	0.50	-
7	385000.55	1239551.48	Картометрический метод	0.50	-
8	384970.41	1239595.61	Картометрический метод	0.50	-
9	384956.11	1239612.15	Картометрический метод	0.50	-
10	384949.36	1239619.14	Картометрический метод	0.50	-
11	384938.83	1239627.93	Картометрический метод	0.50	-
12	384924.94	1239635.18	Картометрический метод	0.50	-
13	384897.82	1239648.66	Картометрический метод	0.50	-
1	384879.78	1239607.85	Картометрический метод	0.50	-
Часть 2					
14	384182.54	1239621.02	Картометрический метод	0.50	-
15	384149.81	1239615.31	Картометрический метод	0.50	-

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
16	384145.42	1239572.51	Картометрический метод	0.50	-
17	384150.56	1239542.02	Картометрический метод	0.50	-
18	384170.27	1239546.70	Картометрический метод	0.50	-
19	384179.30	1239548.05	Картометрический метод	0.50	-
20	384184.92	1239548.52	Картометрический метод	0.50	-
21	384191.52	1239549.42	Картометрический метод	0.50	-
22	384189.14	1239620.88	Картометрический метод	0.50	-
14	384182.54	1239621.02	Картометрический метод	0.50	-
Часть 3					
23	385082.36	1239851.07	Картометрический метод	0.50	-
24	385114.14	1239836.13	Картометрический метод	0.50	-
25	385064.24	1239742.99	Картометрический метод	0.50	-
26	385053.31	1239722.60	Картометрический метод	0.50	-
27	385045.14	1239707.34	Картометрический метод	0.50	-
28	385044.26	1239644.19	Картометрический метод	0.50	-
29	385029.54	1239632.22	Картометрический метод	0.50	-
9	384956.11	1239612.15	Картометрический метод	0.50	-
8	384970.41	1239595.61	Картометрический метод	0.50	-
7	385000.55	1239551.48	Картометрический метод	0.50	-
30	385013.93	1239531.67	Картометрический метод	0.50	-
31	385077.36	1239442.19	Картометрический метод	0.50	-
32	385090.85	1239446.27	Картометрический метод	0.50	-
33	385157.51	1239467.90	Картометрический метод	0.50	-
34	385111.09	1239562.28	Картометрический метод	0.50	-
35	385110.81	1239562.29	Картометрический метод	0.50	-
36	385202.41	1239592.55	Картометрический метод	0.50	-

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
37	385180.85	1239671.37	Картометрический метод	0.50	-
38	385180.44	1239672.83	Картометрический метод	0.50	-
39	385125.46	1239656.95	Картометрический метод	0.50	-
40	385108.04	1239685.49	Картометрический метод	0.50	-
41	385116.05	1239734.53	Картометрический метод	0.50	-
42	385135.38	1239796.56	Картометрический метод	0.50	-
43	385133.92	1239839.36	Картометрический метод	0.50	-
44	385137.15	1239844.40	Картометрический метод	0.50	-
45	385161.49	1239853.02	Картометрический метод	0.50	-
46	385159.87	1239872.90	Картометрический метод	0.50	-
23	385082.36	1239851.07	Картометрический метод	0.50	-
Часть 4					
47	381814.97	1241147.29	Картометрический метод	0.50	-
48	381838.17	1241071.20	Картометрический метод	0.50	-
49	381763.75	1241046.68	Картометрический метод	0.50	-
50	381751.41	1241129.91	Картометрический метод	0.50	-
47	381814.97	1241147.29	Картометрический метод	0.50	-
Часть 5					
51	384492.86	1239856.68	Картометрический метод	0.50	-
52	384528.31	1239820.65	Картометрический метод	0.50	-
53	384514.75	1239783.84	Картометрический метод	0.50	-
54	384465.04	1239774.49	Картометрический метод	0.50	-
55	384444.42	1239833.92	Картометрический метод	0.50	-
56	384488.58	1239848.66	Картометрический метод	0.50	-
57	384490.42	1239850.50	Картометрический метод	0.50	-
58	384490.75	1239851.20	Картометрический метод	0.50	-

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
51	384492.86	1239856.68	Картометрический метод	0.50	-
Часть 6					
59	385372.93	1239932.89	Картометрический метод	0.50	-
60	385379.77	1239901.89	Картометрический метод	0.50	-
61	385388.37	1239893.26	Картометрический метод	0.50	-
62	385391.96	1239880.67	Картометрический метод	0.50	-
63	385389.81	1239868.44	Картометрический метод	0.50	-
64	385383.74	1239857.65	Картометрический метод	0.50	-
65	385374.07	1239849.73	Картометрический метод	0.50	-
66	385359.75	1239847.23	Картометрический метод	0.50	-
67	385346.85	1239851.18	Картометрический метод	0.50	-
68	385337.54	1239858.38	Картометрический метод	0.50	-
69	385331.08	1239869.88	Картометрический метод	0.50	-
70	385330.71	1239883.19	Картометрический метод	0.50	-
71	385331.78	1239885.70	Картометрический метод	0.50	-
72	385323.29	1239919.00	Картометрический метод	0.50	-
59	385372.93	1239932.89	Картометрический метод	0.50	-
Часть 7					
73	385498.53	1239968.13	Картометрический метод	0.50	-
74	385510.68	1239966.01	Картометрический метод	0.50	-
75	385517.28	1239941.79	Картометрический метод	0.50	-
76	385489.70	1239945.75	Картометрический метод	0.50	-
77	385462.49	1239936.41	Картометрический метод	0.50	-
78	385458.12	1239956.61	Картометрический метод	0.50	-
73	385498.53	1239968.13	Картометрический метод	0.50	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

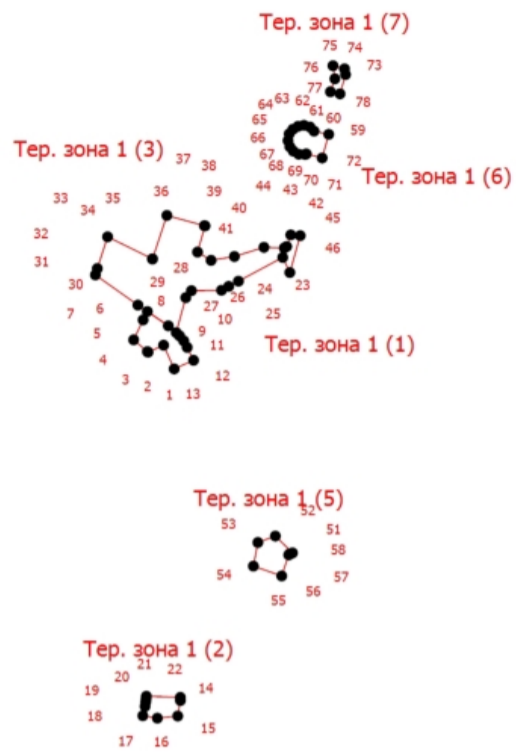
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:15900

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Коммунальная зона (Размещение коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов транспорта, объектов оптовой торговли)
- 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	1	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	14	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	9	-
9	8	-
8	7	-
7	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	23	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	47	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	51	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
70	71	-
71	72	-
72	59	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	73	-