

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки малоэтажными и среднеэтажными многоквартирными домами Ж-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)	50358 +/- 393 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	384646.58	1239734.33	Картометрический метод	0.50	-
2	384622.29	1239670.09	Картометрический метод	0.50	-
3	384621.60	1239654.83	Картометрический метод	0.50	-
4	384658.41	1239638.41	Картометрический метод	0.50	-
5	384698.46	1239621.87	Картометрический метод	0.50	-
6	384698.55	1239622.07	Картометрический метод	0.50	-
7	384704.03	1239619.84	Картометрический метод	0.50	-
8	384673.10	1239558.68	Картометрический метод	0.50	-
9	384673.53	1239557.00	Картометрический метод	0.50	-
10	384672.92	1239541.10	Картометрический метод	0.50	-
11	384672.07	1239528.41	Картометрический метод	0.50	-
12	384672.16	1239528.34	Картометрический метод	0.50	-
13	384669.91	1239481.24	Картометрический метод	0.50	-
14	384711.82	1239462.72	Картометрический метод	0.50	-
15	384727.96	1239503.91	Картометрический метод	0.50	-
16	384760.96	1239491.45	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
17	384743.37	1239448.83	Картометрический метод	0.50	-
18	384772.89	1239435.73	Картометрический метод	0.50	-
19	384783.17	1239444.50	Картометрический метод	0.50	-
20	384791.92	1239463.84	Картометрический метод	0.50	-
21	384857.91	1239438.27	Картометрический метод	0.50	-
22	384879.76	1239490.83	Картометрический метод	0.50	-
23	384846.92	1239503.90	Картометрический метод	0.50	-
24	384877.51	1239569.65	Картометрический метод	0.50	-
25	384850.25	1239581.87	Картометрический метод	0.50	-
26	384850.28	1239586.84	Картометрический метод	0.50	-
27	384863.01	1239615.34	Картометрический метод	0.50	-
28	384879.78	1239607.85	Картометрический метод	0.50	-
29	384897.82	1239648.66	Картометрический метод	0.50	-
30	384867.28	1239661.50	Картометрический метод	0.50	-
31	384861.22	1239663.95	Картометрический метод	0.50	-
32	384839.42	1239675.86	Картометрический метод	0.50	-
33	384822.03	1239685.37	Картометрический метод	0.50	-
34	384662.10	1239745.15	Картометрический метод	0.50	-
1	384646.58	1239734.33	Картометрический метод	0.50	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

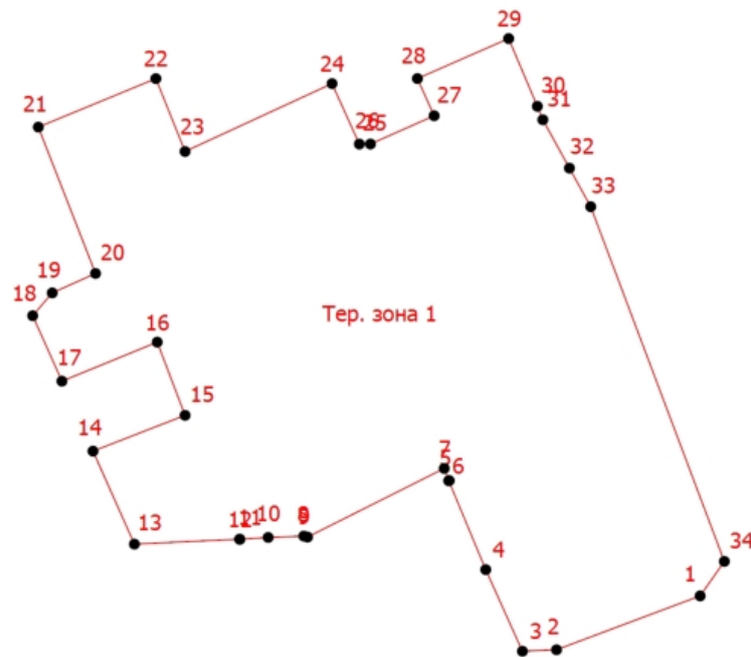
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	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 1:3400

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 - Территориальная зона Тер. зона 1 — Зона застройки малоэтажными и среднеэтажными многоквартирными домами
- 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	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	1	-