

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Зона застройки среднеэтажными жилыми домами

(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)	48066 +/- 79 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-21

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
1	384857.92	1239438.27	384636.72	1239703.55	Аналитический метод	0.10	-
2	384862.69	1239449.90	384615.18	1239652.16	Аналитический метод	0.10	-
3	384876.08	1239481.61	384656.48	1239632.93	Аналитический метод	0.10	-
4	384879.76	1239490.85	384693.55	1239616.04	Аналитический метод	0.10	-
5	384858.19	1239499.23	384699.94	1239612.42	Аналитический метод	0.10	-
6	384848.79	1239503.03	384673.07	1239558.59	Аналитический метод	0.10	-
7	384846.92	1239503.90	384669.88	1239481.15	Аналитический метод	0.10	-
6	384814.14	1239517.21	384675.05	1239476.16	Аналитический метод	0.10	-
9	384808.89	1239503.81	384706.13	1239463.55	Аналитический метод	0.10	-
10	384808.27	1239502.56	384713.31	1239464.99	Аналитический метод	0.10	-
11	384791.18	1239508.71	384728.30	1239500.22	Аналитический метод	0.10	-
12	384817.62	1239568.98	384758.69	1239488.13	Аналитический метод	0.10	-
7	384819.48	1239573.20	384743.18	1239449.39	Аналитический метод	0.10	-
7	384843.34	1239563.69	384745.48	1239448.47	Аналитический метод	0.10	-
46	-	-	384743.33	1239443.30	Аналитический метод	0.10	-
8	384850.25	1239581.87	384742.59	1239441.67	Аналитический метод	0.10	-
7	384850.25	1239586.80	384750.00	1239438.62	Аналитический метод	0.10	-
8	384852.46	1239591.74	384780.61	1239425.88	Аналитический метод	0.10	-
9	384863.01	1239615.34	384813.19	1239446.74	Аналитический метод	0.10	-
10	384856.92	1239654.94	384813.44	1239450.77	Аналитический метод	0.10	-
11	384861.22	1239663.95	384814.74	1239455.15	Аналитический метод	0.10	-
12	384839.42	1239675.86	384857.92	1239438.27	Аналитический метод	0.10	-

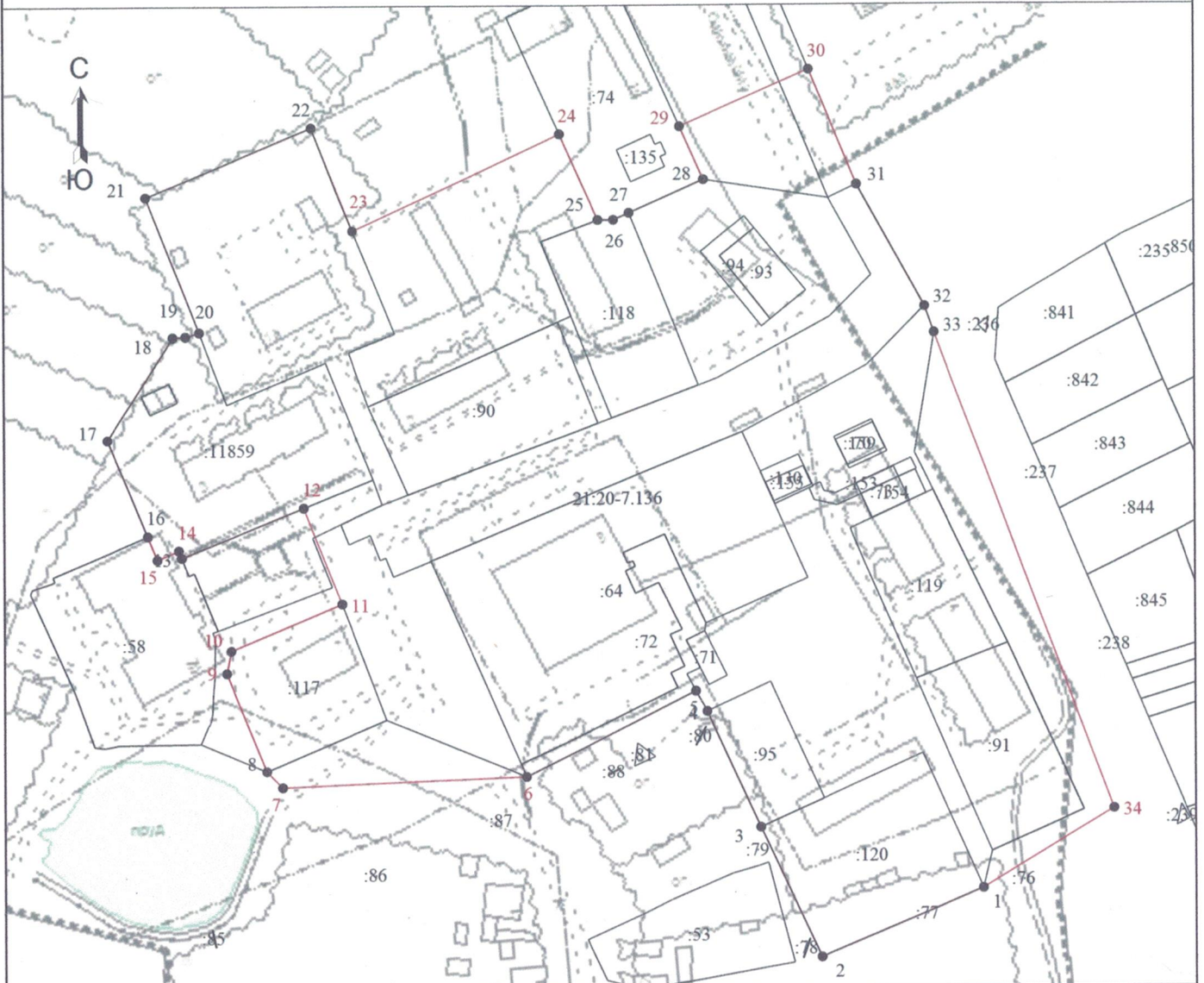
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	384822.03	1239685.37	384879.76	1239490.85	Аналитический метод	0.10	-
23	384813.74	1239688.37	384846.93	1239503.90	Аналитический метод	0.10	-
24	384775.43	1239682.08	384877.54	1239569.68	Аналитический метод	0.10	-
14	384763.42	1239687.89	384850.25	1239581.87	Аналитический метод	0.10	-
15	384714.70	1239711.43	384850.25	1239586.80	Аналитический метод	0.10	-
16	384661.66	1239735.58	384852.46	1239591.74	Аналитический метод	0.10	-
17	384648.41	1239706.33	384863.01	1239615.34	Аналитический метод	0.10	-
21	384636.72	1239703.55	384879.78	1239607.85	Аналитический метод	0.10	-
30	384615.18	1239652.16	384897.86	1239648.79	Аналитический метод	0.10	-
18	384656.48	1239632.93	384861.22	1239663.95	Аналитический метод	0.10	-
19	384693.55	1239616.04	384822.03	1239685.37	Аналитический метод	0.10	-
20	384699.94	1239612.42	384813.74	1239688.37	Аналитический метод	0.10	-
34	384673.11	1239558.68	384662.07	1239745.06	Аналитический метод	0.10	-
21	384691.28	1239514.21	-	-	Аналитический метод	0.1	-
6	384675.05	1239476.16	-	-	Аналитический метод	0.1	-
22	384683.89	1239455.26	-	-	Аналитический метод	0.1	-
23	384683.58	1239429.22	-	-	Аналитический метод	0.1	-
24	384682.78	1239424.77	-	-	Аналитический метод	0.1	-
25	384683.17	1239421.50	-	-	Аналитический метод	0.1	-
26	384699.87	1239415.49	-	-	Аналитический метод	0.1	-
27	384731.74	1239401.39	-	-	Аналитический метод	0.1	-
28	384732.62	1239401.54	-	-	Аналитический метод	0.1	-
29	384733.35	1239401.98	-	-	Аналитический метод	0.1	-
30	384735.40	1239408.24	-	-	Аналитический метод	0.1	-
31	384735.83	1239409.04	-	-	Аналитический метод	0.1	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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	6	-
6	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	7	-
7	7	-
7	46	-
46	8	-
8	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	23	-
23	24	-
24	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	21	-
21	30	-
30	18	-
18	19	-
19	20	-
20	34	-
34	1	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2100

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
- 21:20-7.136 - Территориальная зона 21:20-7.136 — Зона застройки среднеэтажными жилыми домами
- 21 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
- 6 - Обозначение новой характерной точки
- :100 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Подпись _____

И. Ивану

Дата " 27 " сентября 2021 г.

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