

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового, общественного и коммерческого назначения ОД-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	Чувашская Республика (Чувашия), район Цивильский, сельское поселение Второвурманкасинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5566 +/- 131 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-21, зона 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
1	384728.30	1239500.22	Аналитический метод	0.50	-
2	384758.69	1239488.13	Аналитический метод	0.50	-
3	384743.18	1239449.39	Аналитический метод	0.50	-
4	384745.47	1239448.47	Аналитический метод	0.50	-
5	384742.59	1239441.67	Аналитический метод	0.50	-
6	384750.00	1239438.62	Аналитический метод	0.50	-
7	384767.65	1239431.26	Аналитический метод	0.50	-
8	384733.35	1239401.98	Аналитический метод	0.50	-
9	384731.74	1239401.39	Аналитический метод	0.50	-
10	384699.87	1239415.49	Аналитический метод	0.50	-
11	384683.17	1239421.50	Аналитический метод	0.50	-
12	384682.78	1239424.77	Аналитический метод	0.50	-
13	384683.58	1239429.22	Аналитический метод	0.50	-
14	384669.91	1239481.24	Аналитический метод	0.50	-
15	384675.05	1239476.16	Аналитический метод	0.50	-
16	384706.13	1239463.55	Аналитический метод	0.50	-
17	384713.31	1239464.99	Аналитический метод	0.50	-
1	384728.30	1239500.22	Аналитический метод	0.50	-
18	382401.57	1241462.31	Аналитический метод	0.50	-
19	382422.22	1241357.60	Аналитический метод	0.50	-
20	382410.50	1241345.19	Аналитический метод	0.50	-
21	382398.51	1241320.73	Аналитический метод	0.50	-

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
22	382397.37	1241320.43	Аналитический метод	0.50	-
23	382391.00	1241339.50	Аналитический метод	0.50	-
24	382389.67	1241340.83	Аналитический метод	0.50	-
25	382355.85	1241462.00	Аналитический метод	0.50	-
18	382401.57	1241462.31	Аналитический метод	0.50	-
26	385178.05	1239724.00	Аналитический метод	0.50	-
27	385187.57	1239673.12	Аналитический метод	0.50	-
28	385125.46	1239656.95	Аналитический метод	0.50	-
29	385108.04	1239685.49	Аналитический метод	0.50	-
30	385111.09	1239704.85	Аналитический метод	0.50	-
26	385178.05	1239724.00	Аналитический метод	0.50	-
31	384151.46	1240327.62	Аналитический метод	0.50	-
32	384201.81	1240308.36	Аналитический метод	0.50	-
33	384180.99	1240246.12	Аналитический метод	0.50	-
34	384129.66	1240261.71	Аналитический метод	0.50	-
31	384151.46	1240327.62	Аналитический метод	0.50	-
35	384234.44	1240296.17	Аналитический метод	0.50	-
36	384291.52	1240274.52	Аналитический метод	0.50	-
37	384389.24	1240237.65	Аналитический метод	0.50	-
38	384372.72	1240188.00	Аналитический метод	0.50	-
39	384272.71	1240218.31	Аналитический метод	0.50	-
40	384213.97	1240236.09	Аналитический метод	0.50	-
35	384234.44	1240296.17	Аналитический метод	0.50	-
33	384180.99	1240246.12	Аналитический метод	0.50	-
40	384213.97	1240236.09	Аналитический метод	0.50	-

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
41	384176.76	1240127.66	Аналитический метод	0.50	-
42	384154.20	1240061.37	Аналитический метод	0.50	-
43	384123.12	1240073.12	Аналитический метод	0.50	-
44	384145.27	1240138.43	Аналитический метод	0.50	-
33	384180.99	1240246.12	Аналитический метод	0.50	-
45	384490.75	1240199.07	Аналитический метод	0.50	-
46	384653.01	1240145.87	Аналитический метод	0.50	-
47	384637.90	1240104.44	Аналитический метод	0.50	-
48	384475.32	1240151.96	Аналитический метод	0.50	-
45	384490.75	1240199.07	Аналитический метод	0.50	-
49	384495.80	1240197.18	Аналитический метод	0.50	-
50	384584.66	1240164.45	Аналитический метод	0.50	-
51	384572.36	1240127.33	Аналитический метод	0.50	-
52	384481.78	1240155.06	Аналитический метод	0.50	-
53	384485.70	1240166.81	Аналитический метод	0.50	-
54	384485.84	1240167.07	Аналитический метод	0.50	-
55	384485.99	1240167.35	Аналитический метод	0.50	-
56	384487.40	1240170.28	Аналитический метод	0.50	-
57	384487.53	1240170.56	Аналитический метод	0.50	-
58	384488.76	1240173.57	Аналитический метод	0.50	-
59	384488.87	1240173.86	Аналитический метод	0.50	-
60	384489.92	1240176.95	Аналитический метод	0.50	-
61	384490.01	1240177.24	Аналитический метод	0.50	-
62	384490.86	1240180.39	Аналитический метод	0.50	-
63	384490.93	1240180.69	Аналитический метод	0.50	-

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
64	384491.58	1240183.88	Аналитический метод	0.50	-
65	384491.63	1240184.18	Аналитический метод	0.50	-
66	384491.74	1240184.99	Аналитический метод	0.50	-
49	384495.80	1240197.18	Аналитический 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

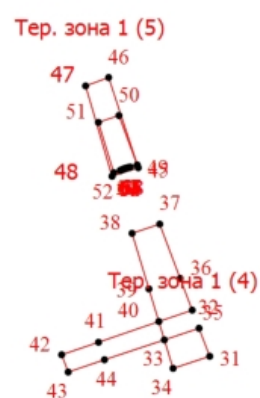
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:13600

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 — Зона делового, общественного и коммерческого назначения ОД-2
- 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

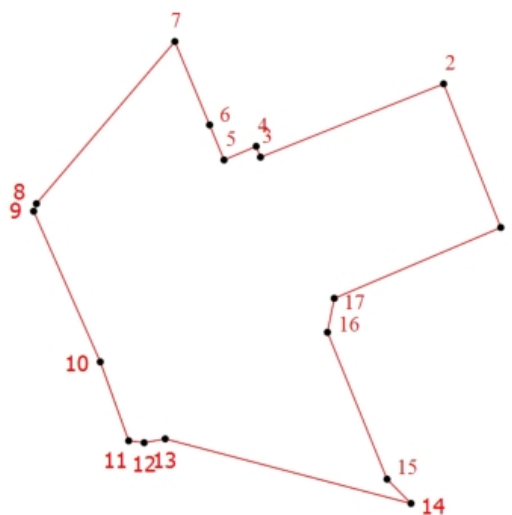
Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Тер. зона 1 (1)



Масштаб 1:1600

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 — Зона делового, общественного и коммерческого назначения ОД-2
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- -

Подпись _____

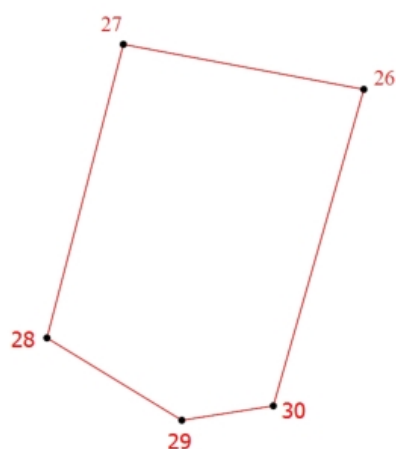
Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Тер. зона 1 (3)



Масштаб 1:1600

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 — Зона делового, общественного и коммерческого назначения ОД-2
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- -

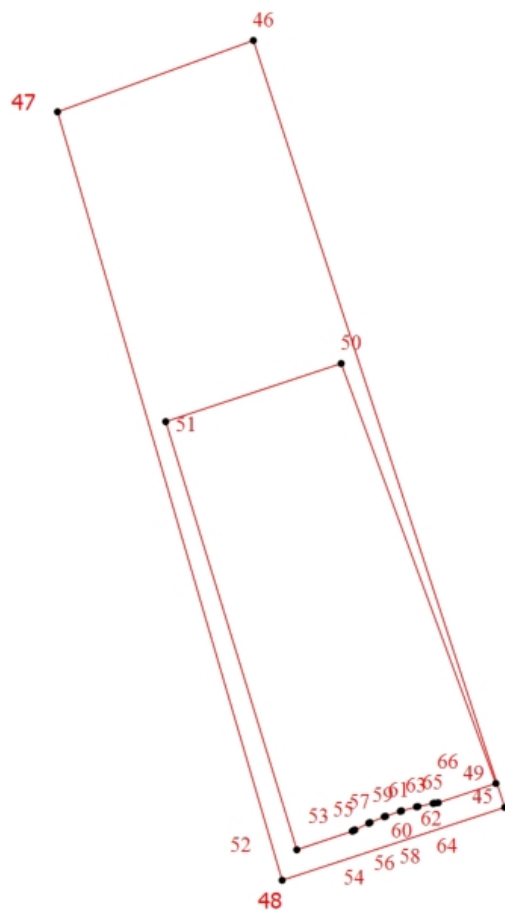
Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1600

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
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- -

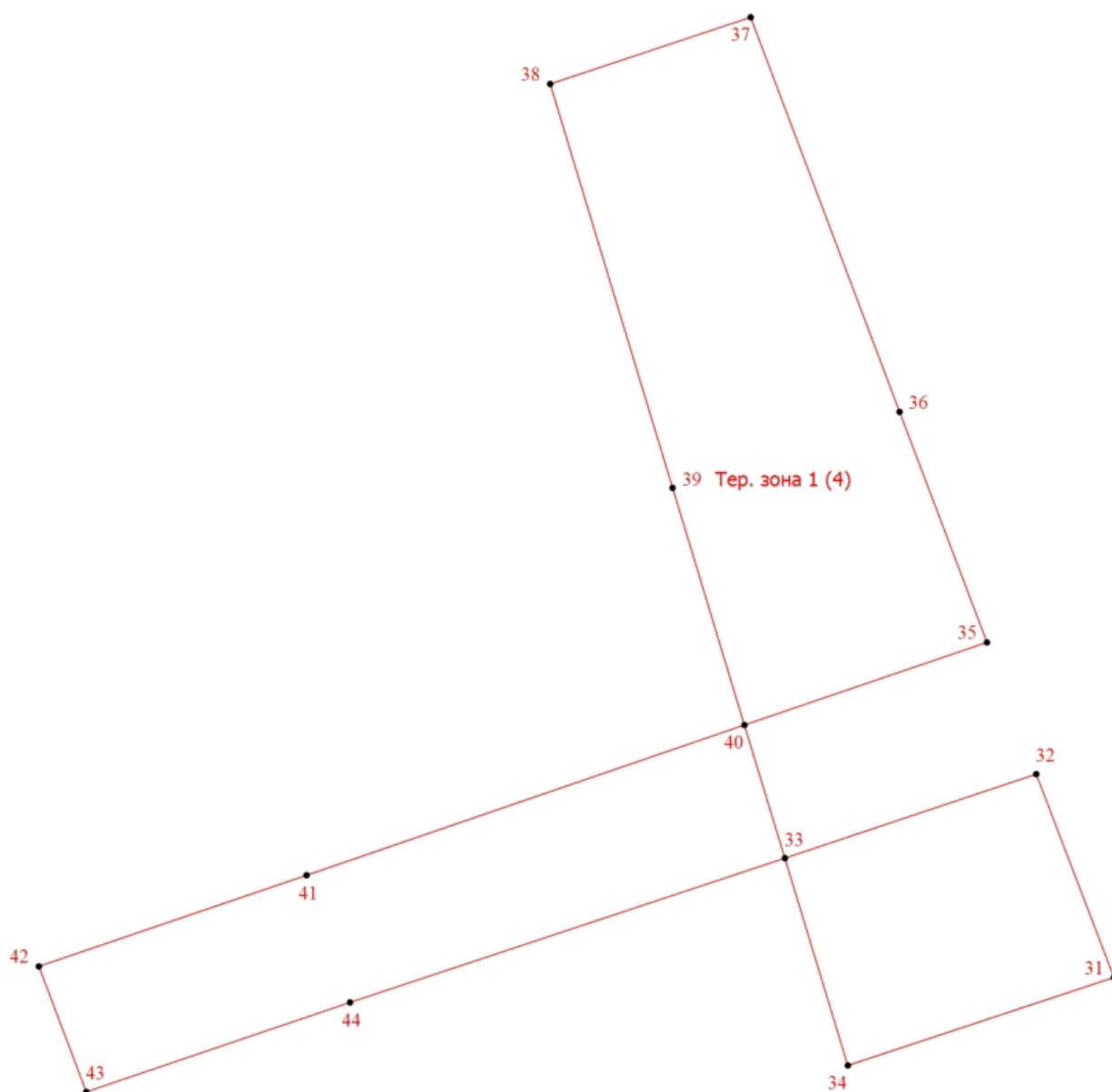
Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1700

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
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- -
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Зона делового, общественного и коммерческого назначения ОД-2

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

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

**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	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	1	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	18	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	26	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	31	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	-
39	40	-
40	35	-
33	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	33	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	45	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	49	-