

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более) (ЖЗ-4) г. Усолье-Сибирское Иркутской области

(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	Иркутская область, город Усолье-Сибирское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	35183 +/- 656 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-38, зона 3

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	433461.13	3292858.75	Картометрический метод	1.00	-
2	433458.41	3292855.27	Картометрический метод	1.00	-
3	433453.49	3292849.29	Картометрический метод	1.00	-
4	433439.49	3292850.32	Картометрический метод	1.00	-
5	433316.63	3292806.64	Картометрический метод	1.00	-
6	433308.03	3292795.86	Картометрический метод	1.00	-
7	433289.10	3292789.03	Картометрический метод	1.00	-
8	433300.66	3292781.30	Картометрический метод	1.00	-
9	433337.35	3292756.46	Картометрический метод	1.00	-
10	433336.34	3292755.57	Картометрический метод	1.00	-
11	433362.15	3292737.68	Картометрический метод	1.00	-
12	433383.76	3292723.11	Картометрический метод	1.00	-
13	433386.30	3292725.53	Картометрический метод	1.00	-
14	433403.63	3292714.20	Картометрический метод	1.00	-
15	433406.53	3292712.30	Картометрический метод	1.00	-
16	433419.44	3292703.86	Картометрический метод	1.00	-
17	433420.23	3292703.34	Картометрический метод	1.00	-
18	433447.05	3292746.07	Картометрический метод	1.00	-
19	433435.50	3292753.73	Картометрический метод	1.00	-
20	433419.22	3292764.53	Картометрический метод	1.00	-
21	433484.06	3292864.97	Картометрический метод	1.00	-
1	433461.13	3292858.75	Картометрический метод	1.00	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
22	433517.12	3292873.63	Картометрический метод	1.00	-
23	433535.65	3292860.37	Картометрический метод	1.00	-
24	433512.24	3292823.78	Картометрический метод	1.00	-
25	433511.50	3292822.62	Картометрический метод	1.00	-
26	433546.90	3292799.32	Картометрический метод	1.00	-
27	433547.56	3292800.33	Картометрический метод	1.00	-
28	433554.46	3292810.82	Картометрический метод	1.00	-
29	433576.70	3292795.24	Картометрический метод	1.00	-
30	433588.57	3292813.80	Картометрический метод	1.00	-
31	433596.78	3292827.72	Картометрический метод	1.00	-
32	433605.63	3292840.48	Картометрический метод	1.00	-
33	433606.20	3292854.39	Картометрический метод	1.00	-
34	433614.97	3292867.40	Картометрический метод	1.00	-
35	433562.78	3292902.79	Картометрический метод	1.00	-
36	433544.43	3292913.83	Картометрический метод	1.00	-
22	433517.12	3292873.63	Картометрический метод	1.00	-
37	434277.53	3292372.69	Картометрический метод	1.00	-
38	434264.66	3292381.24	Картометрический метод	1.00	-
39	434245.39	3292353.86	Картометрический метод	1.00	-
40	434226.19	3292326.59	Картометрический метод	1.00	-
41	434295.58	3292279.15	Картометрический метод	1.00	-
42	434302.88	3292290.29	Картометрический метод	1.00	-
43	434304.44	3292292.68	Картометрический метод	1.00	-
44	434321.93	3292317.56	Картометрический метод	1.00	-
45	434318.10	3292320.30	Картометрический метод	1.00	-

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
46	434327.87	3292335.06	Картометрический метод	1.00	-
47	434335.07	3292345.95	Картометрический метод	1.00	-
48	434332.88	3292347.47	Картометрический метод	1.00	-
49	434322.74	3292354.50	Картометрический метод	1.00	-
50	434306.15	3292365.80	Картометрический метод	1.00	-
51	434307.25	3292367.48	Картометрический метод	1.00	-
52	434296.24	3292374.78	Картометрический метод	1.00	-
53	434295.10	3292373.16	Картометрический метод	1.00	-
54	434283.32	3292381.33	Картометрический метод	1.00	-
37	434277.53	3292372.69	Картометрический метод	1.00	-
55	433021.13	3292720.98	Картометрический метод	1.00	-
56	433008.98	3292718.29	Картометрический метод	1.00	-
57	432969.08	3292709.44	Картометрический метод	1.00	-
58	432963.95	3292708.30	Картометрический метод	1.00	-
59	432963.49	3292708.04	Картометрический метод	1.00	-
60	432946.77	3292681.51	Картометрический метод	1.00	-
61	432968.80	3292666.77	Картометрический метод	1.00	-
62	432964.18	3292659.86	Картометрический метод	1.00	-
63	432969.67	3292656.30	Картометрический метод	1.00	-
64	432995.96	3292639.22	Картометрический метод	1.00	-
65	433001.94	3292647.77	Картометрический метод	1.00	-
66	433003.86	3292650.52	Картометрический метод	1.00	-
67	433023.53	3292637.60	Картометрический метод	1.00	-
68	433027.57	3292642.70	Картометрический метод	1.00	-
69	433028.66	3292644.31	Картометрический метод	1.00	-

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
70	433030.51	3292647.03	Картометрический метод	1.00	-
71	433038.75	3292659.45	Картометрический метод	1.00	-
72	433042.67	3292665.40	Картометрический метод	1.00	-
73	433041.67	3292667.50	Картометрический метод	1.00	-
74	433044.89	3292674.07	Картометрический метод	1.00	-
75	433050.81	3292686.16	Картометрический метод	1.00	-
76	433048.85	3292690.29	Картометрический метод	1.00	-
77	433045.26	3292688.67	Картометрический метод	1.00	-
78	433033.84	3292713.32	Картометрический метод	1.00	-
79	433037.27	3292714.69	Картометрический метод	1.00	-
80	433034.87	3292716.25	Картометрический метод	1.00	-
81	433031.16	3292718.66	Картометрический метод	1.00	-
82	433024.54	3292721.30	Картометрический метод	1.00	-
55	433021.13	3292720.98	Картометрический метод	1.00	-
83	433840.47	3292668.18	Картометрический метод	1.00	-
84	433865.87	3292649.81	Картометрический метод	1.00	-
85	433859.22	3292639.76	Картометрический метод	1.00	-
86	433855.99	3292634.88	Картометрический метод	1.00	-
87	433852.40	3292629.45	Картометрический метод	1.00	-
88	433853.93	3292628.44	Картометрический метод	1.00	-
89	433858.95	3292625.15	Картометрический метод	1.00	-
90	433863.27	3292622.31	Картометрический метод	1.00	-
91	433862.44	3292621.05	Картометрический метод	1.00	-
92	433871.19	3292614.83	Картометрический метод	1.00	-
93	433890.28	3292602.32	Картометрический метод	1.00	-

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
94	433903.58	3292621.93	Картометрический метод	1.00	-
95	433923.32	3292608.02	Картометрический метод	1.00	-
96	433919.67	3292635.78	Картометрический метод	1.00	-
97	433903.96	3292645.69	Картометрический метод	1.00	-
98	433907.41	3292650.81	Картометрический метод	1.00	-
99	433885.41	3292665.34	Картометрический метод	1.00	-
100	433880.40	3292668.65	Картометрический метод	1.00	-
101	433878.96	3292669.60	Картометрический метод	1.00	-
102	433860.60	3292682.10	Картометрический метод	1.00	-
103	433853.93	3292686.89	Картометрический метод	1.00	-
83	433840.47	3292668.18	Картометрический метод	1.00	-

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
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	1	-
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	35	-
35	36	-
36	22	-
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	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	37	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	55	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	83	-

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:8 000

Условные обозначения

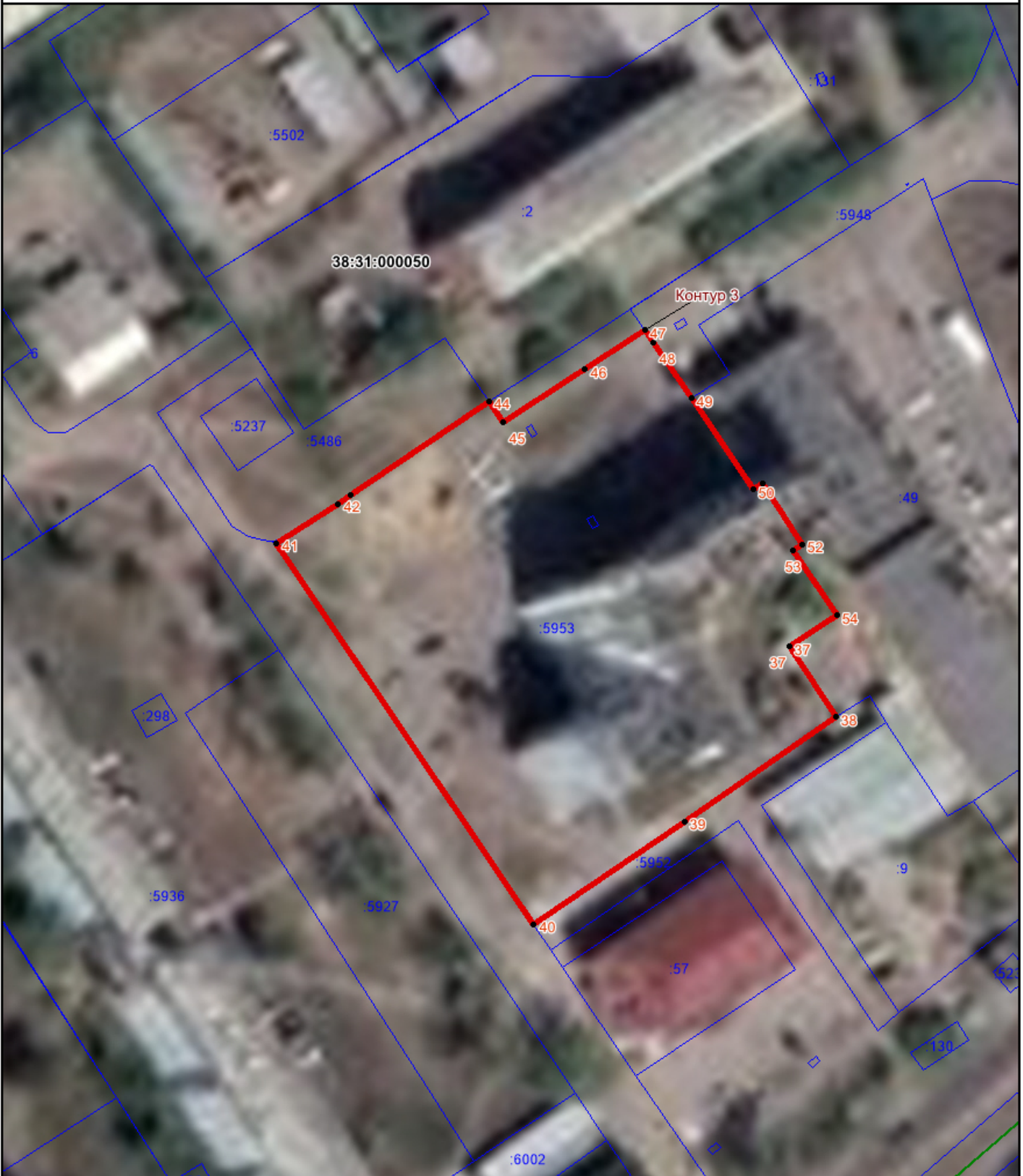
- Граница территориальной зоны
- Характерная точка границы территориальной зоны
- 1 Обозначение новой характерной точки
- 38-31-000012 Номер кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка
- Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка



Дата "06" октября 2022 г.

Подпись: *Лисихина К.В.*
Печать (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения

-  Граница территориальной зоны
-  Характерная точка границы территориальной зоны
-  Обозначение новой характерной точки
-  Номер кадастрового квартала
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница земельного участка
-  Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Кадастровый номер земельного участка



Дата "06" октября 2022 г.

Подпись (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения

- Граница территориальной зоны
- Характерная точка границы территориальной зоны
- 1 Обозначение новой характерной точки
- 38-31-000012 Номер кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка
- 520 Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка



Лисихина К.В.

Дата "06" октября 2022 г.

Полная печать (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения

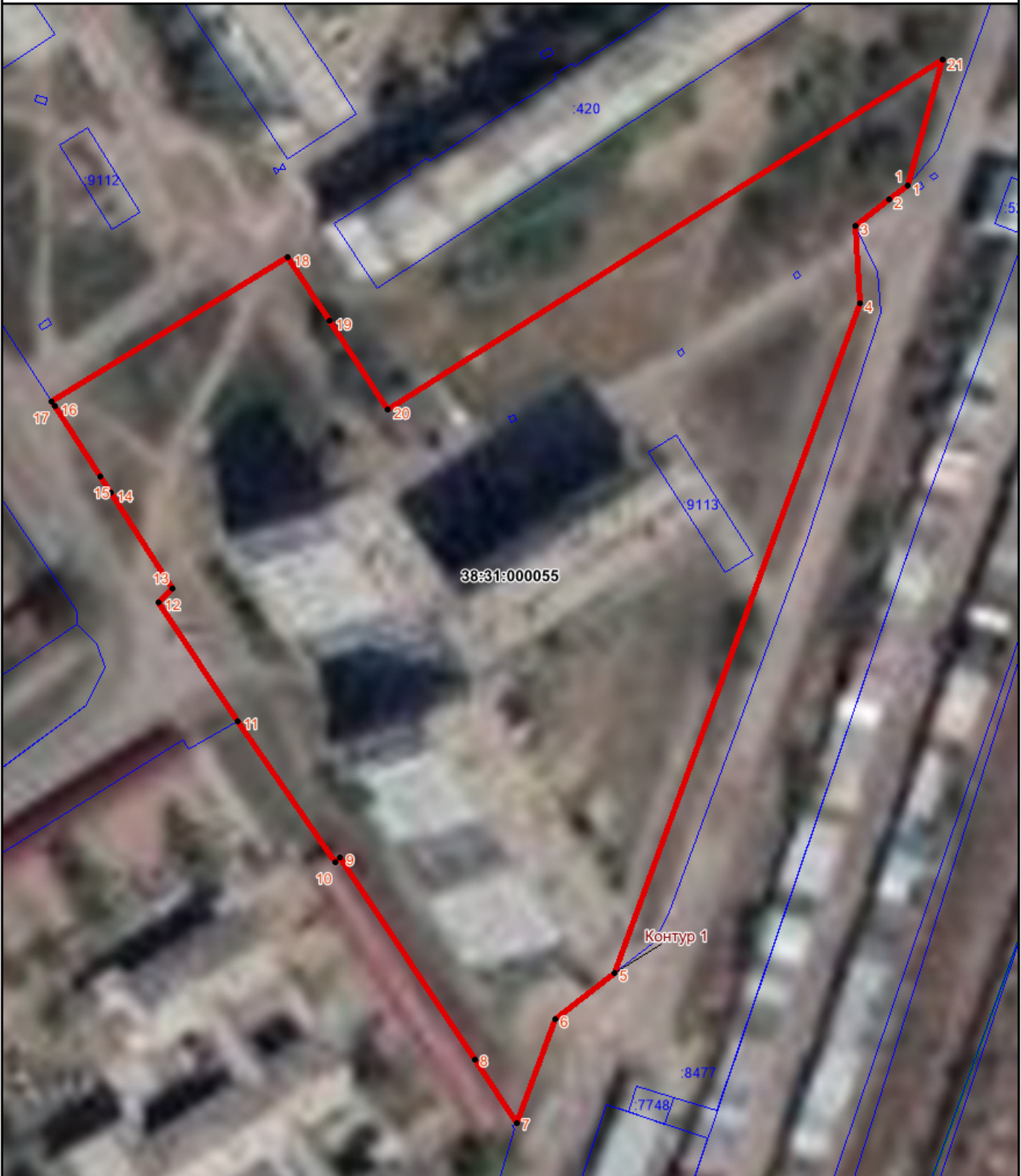
-  Граница территориальной зоны
-  Характерная точка границы территориальной зоны
-  Обозначение новой характерной точки
-  Номер кадастрового квартала
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница земельного участка
-  Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Кадастровый номер земельного участка



Дата "06" октября 2022 г.

Подпись (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения

- Граница территориальной зоны
- Характерная точка границы территориальной зоны
- 1 Обозначение новой характерной точки
- 38-31-000012 Номер кадастрового квартала
- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка
- Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка



Дата "06" октября 2022 г.

Печать (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

