

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Часть территориальной зоны застройки объектами общественно-делового назначения (ОД-1) Ильевского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской 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	Волгоградская область, м.р-н Калачевский, с.п Ильевское, поселок Пятиморск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29456 +/- 1502 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Решение от 14.12.2022 № 244 "О внесении изменений в правила землепользования и застройки Ильевского сельского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, 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	475705.30	1341313.93	Аналитический метод	0.20	-
2	475704.81	1341303.85	Аналитический метод	1.00	-
3	475687.99	1341309.94	Аналитический метод	0.30	-
4	475696.58	1341334.49	Аналитический метод	0.30	-
5	475663.28	1341346.12	Аналитический метод	0.30	-
6	475638.25	1341343.10	Аналитический метод	1.00	-
7	475622.09	1341339.70	Аналитический метод	0.40	-
8	475608.16	1341332.21	Аналитический метод	0.40	-
9	475601.22	1341323.42	Аналитический метод	0.20	-
10	475597.24	1341309.24	Аналитический метод	0.20	-
11	475585.91	1341312.10	Аналитический метод	1.00	-
12	475574.73	1341279.24	Аналитический метод	0.20	-
13	475579.15	1341277.79	Аналитический метод	0.20	-
14	475574.82	1341263.51	Аналитический метод	0.20	-
15	475560.26	1341208.70	Аналитический метод	0.20	-
16	475562.01	1341208.29	Аналитический метод	1.00	-
17	475560.55	1341203.47	Аналитический метод	0.20	-
18	475518.32	1341215.70	Аналитический метод	0.20	-
19	475516.35	1341216.31	Картометрический метод	2.50	-
20	475540.05	1341293.14	Картометрический метод	2.50	-
21	475542.01	1341300.27	Картометрический метод	2.50	-
22	475542.09	1341300.53	Аналитический метод	0.20	-

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
23	475552.47	1341331.64	Аналитический метод	0.20	-
24	475560.24	1341354.92	Аналитический метод	1.00	-
25	475672.65	1341404.55	Аналитический метод	1.00	-
26	475677.01	1341416.94	Аналитический метод	0.10	-
27	475713.73	1341535.94	Аналитический метод	1.00	-
28	475768.04	1341518.56	Аналитический метод	0.20	-
29	475769.74	1341515.81	Аналитический метод	0.20	-
1	475705.30	1341313.93	Аналитический метод	0.20	-
30	475760.19	1341521.07	Аналитический метод	0.10	-
31	475759.96	1341517.58	Аналитический метод	0.10	-
32	475760.52	1341517.39	Аналитический метод	0.10	-
33	475722.24	1341402.77	Аналитический метод	0.10	-
34	475721.52	1341400.81	Аналитический метод	0.10	-
35	475718.69	1341400.32	Аналитический метод	0.10	-
36	475715.60	1341391.24	Аналитический метод	0.10	-
37	475716.55	1341390.95	Аналитический метод	0.10	-
38	475719.42	1341398.85	Аналитический метод	0.10	-
39	475723.12	1341399.44	Аналитический метод	0.10	-
40	475761.78	1341516.16	Аналитический метод	0.10	-
41	475762.09	1341520.46	Аналитический метод	0.10	-
30	475760.19	1341521.07	Аналитический метод	0.10	-
42	475718.24	1341400.44	Аналитический метод	0.10	-
43	475718.14	1341400.05	Аналитический метод	0.10	-
44	475718.53	1341399.95	Аналитический метод	0.10	-
45	475718.63	1341400.34	Аналитический метод	0.10	-

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
42	475718.24	1341400.44	Аналитический метод	0.10	-
46	475716.80	1341396.47	Аналитический метод	0.10	-
47	475716.70	1341396.09	Аналитический метод	0.10	-
48	475717.08	1341395.98	Аналитический метод	0.10	-
49	475717.18	1341396.37	Аналитический метод	0.10	-
46	475716.80	1341396.47	Аналитический метод	0.10	-
50	475742.42	1341443.67	Аналитический метод	0.10	-
51	475741.77	1341441.78	Аналитический метод	0.10	-
52	475743.66	1341441.13	Аналитический метод	0.10	-
53	475744.31	1341443.02	Аналитический метод	0.10	-
50	475742.42	1341443.67	Аналитический метод	0.10	-
54	475730.94	1341402.78	Аналитический метод	0.10	-
55	475730.83	1341402.39	Аналитический метод	0.10	-
56	475731.22	1341402.29	Аналитический метод	0.10	-
57	475731.32	1341402.68	Аналитический метод	0.10	-
54	475730.94	1341402.78	Аналитический метод	0.10	-
58	475728.43	1341403.70	Аналитический метод	0.10	-
59	475728.33	1341403.31	Аналитический метод	0.10	-
60	475728.71	1341403.21	Аналитический метод	0.10	-
61	475728.81	1341403.60	Аналитический метод	0.10	-
58	475728.43	1341403.70	Аналитический метод	0.10	-
62	475725.05	1341404.90	Аналитический метод	0.10	-
63	475724.95	1341404.51	Аналитический метод	0.10	-
64	475725.34	1341404.41	Аналитический метод	0.10	-
65	475725.44	1341404.80	Аналитический метод	0.10	-

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
62	475725.05	1341404.90	Аналитический метод	0.10	-
66	475715.39	1341355.36	Аналитический метод	0.10	-
67	475715.30	1341354.98	Аналитический метод	0.10	-
68	475715.67	1341354.88	Аналитический метод	0.10	-
69	475715.77	1341355.26	Аналитический метод	0.10	-
66	475715.39	1341355.36	Аналитический метод	0.10	-
70	475712.18	1341368.53	Аналитический метод	0.10	-
71	475711.53	1341366.64	Аналитический метод	0.10	-
72	475713.43	1341365.99	Аналитический метод	0.10	-
73	475714.07	1341367.89	Аналитический метод	0.10	-
70	475712.18	1341368.53	Аналитический метод	0.10	-
74	475712.35	1341356.26	Аналитический метод	0.10	-
75	475712.25	1341355.87	Аналитический метод	0.10	-
76	475712.64	1341355.77	Аналитический метод	0.10	-
77	475712.74	1341356.16	Аналитический метод	0.10	-
74	475712.35	1341356.26	Аналитический метод	0.10	-
78	475708.14	1341357.55	Аналитический метод	0.10	-
79	475708.04	1341357.16	Аналитический метод	0.10	-
80	475708.43	1341357.06	Аналитический метод	0.10	-
81	475708.53	1341357.45	Аналитический метод	0.10	-
78	475708.14	1341357.55	Аналитический метод	0.10	-
82	475706.64	1341363.77	Аналитический метод	0.10	-
83	475700.42	1341345.35	Аналитический метод	0.10	-
84	475702.34	1341344.82	Аналитический метод	0.10	-
85	475708.50	1341363.15	Аналитический метод	0.10	-

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
82	475706.64	1341363.77	Аналитический метод	0.10	-
86	475705.82	1341362.91	Аналитический метод	0.10	-
87	475705.72	1341362.52	Аналитический метод	0.10	-
88	475706.10	1341362.42	Аналитический метод	0.10	-
89	475706.20	1341362.80	Аналитический метод	0.10	-
86	475705.82	1341362.91	Аналитический метод	0.10	-
90	475702.85	1341353.96	Аналитический метод	0.10	-
91	475702.75	1341353.57	Аналитический метод	0.10	-
92	475703.13	1341353.47	Аналитический метод	0.10	-
93	475703.23	1341353.86	Аналитический метод	0.10	-
90	475702.85	1341353.96	Аналитический метод	0.10	-
94	475704.15	1341311.58	Аналитический метод	0.10	-
95	475704.10	1341310.58	Аналитический метод	0.10	-
96	475705.10	1341310.53	Аналитический метод	0.10	-
97	475705.15	1341311.53	Аналитический метод	0.10	-
94	475704.15	1341311.58	Аналитический метод	0.10	-
98	475700.36	1341345.34	Аналитический метод	0.10	-
99	475700.26	1341344.95	Аналитический метод	0.10	-
100	475700.63	1341344.85	Аналитический метод	0.10	-
101	475700.74	1341345.24	Аналитический метод	0.10	-
98	475700.36	1341345.34	Аналитический метод	0.10	-
102	475697.46	1341337.25	Аналитический метод	0.10	-
103	475697.36	1341336.86	Аналитический метод	0.10	-
104	475697.76	1341336.76	Аналитический метод	0.10	-
105	475697.86	1341337.15	Аналитический метод	0.10	-

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
102	475697.46	1341337.25	Аналитический метод	0.10	-
106	475695.29	1341309.05	Аналитический метод	0.10	-
107	475694.32	1341308.82	Аналитический метод	0.10	-
108	475694.56	1341307.85	Аналитический метод	0.10	-
109	475695.52	1341308.08	Аналитический метод	0.10	-
106	475695.29	1341309.05	Аналитический метод	0.10	-
110	475694.75	1341329.11	Аналитический метод	0.10	-
111	475694.65	1341328.72	Аналитический метод	0.10	-
112	475695.04	1341328.62	Аналитический метод	0.10	-
113	475695.14	1341329.01	Аналитический метод	0.10	-
110	475694.75	1341329.11	Аналитический метод	0.10	-
114	475692.38	1341322.45	Аналитический метод	0.10	-
115	475692.28	1341322.06	Аналитический метод	0.10	-
116	475692.68	1341321.96	Аналитический метод	0.10	-
117	475692.78	1341322.35	Аналитический метод	0.10	-
114	475692.38	1341322.45	Аналитический метод	0.10	-
118	475690.08	1341315.77	Аналитический метод	0.10	-
119	475689.97	1341315.39	Аналитический метод	0.10	-
120	475690.37	1341315.29	Аналитический метод	0.10	-
121	475690.47	1341315.67	Аналитический метод	0.10	-
118	475690.08	1341315.77	Аналитический метод	0.10	-
122	475689.02	1341312.62	Аналитический метод	0.10	-
123	475688.91	1341312.23	Аналитический метод	0.10	-
124	475689.30	1341312.13	Аналитический метод	0.10	-
125	475689.40	1341312.52	Аналитический метод	0.10	-

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
122	475689.02	1341312.62	Аналитический метод	0.10	-
126	475772.07	1341523.13	Аналитический метод	0.20	-
127	475769.06	1341522.01	Аналитический метод	0.20	-
128	475662.30	1341556.45	Аналитический метод	0.60	-
129	475629.55	1341566.97	Аналитический метод	0.60	-
130	475628.15	1341567.45	Картометрический метод	2.50	-
131	475625.61	1341570.71	Картометрический метод	2.50	-
132	475638.01	1341608.93	Аналитический метод	1.00	-
133	475690.54	1341599.05	Аналитический метод	1.00	-
134	475695.15	1341612.04	Аналитический метод	1.00	-
135	475697.49	1341611.43	Аналитический метод	0.20	-
136	475726.10	1341601.92	Аналитический метод	0.10	-
137	475730.55	1341590.76	Аналитический метод	0.10	-
138	475761.09	1341580.73	Аналитический метод	0.10	-
139	475772.30	1341575.93	Аналитический метод	0.10	-
140	475775.72	1341574.81	Аналитический метод	0.10	-
141	475787.28	1341570.58	Картометрический метод	2.50	-
126	475772.07	1341523.13	Аналитический метод	0.20	-
142	475773.98	1341569.59	Аналитический метод	0.10	-
143	475763.85	1341539.22	Аналитический метод	0.10	-
144	475761.24	1341530.97	Аналитический метод	0.10	-
145	475760.44	1341524.80	Аналитический метод	0.10	-
146	475762.34	1341524.18	Аналитический метод	0.10	-
147	475762.75	1341530.48	Аналитический метод	0.10	-
148	475775.86	1341568.97	Аналитический метод	0.10	-

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
142	475773.98	1341569.59	Аналитический метод	0.10	-
149	475764.77	1341529.13	Аналитический метод	0.10	-
150	475764.11	1341527.24	Аналитический метод	0.10	-
151	475766.01	1341526.59	Аналитический метод	0.10	-
152	475766.65	1341528.48	Аналитический метод	0.10	-
149	475764.77	1341529.13	Аналитический метод	0.10	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

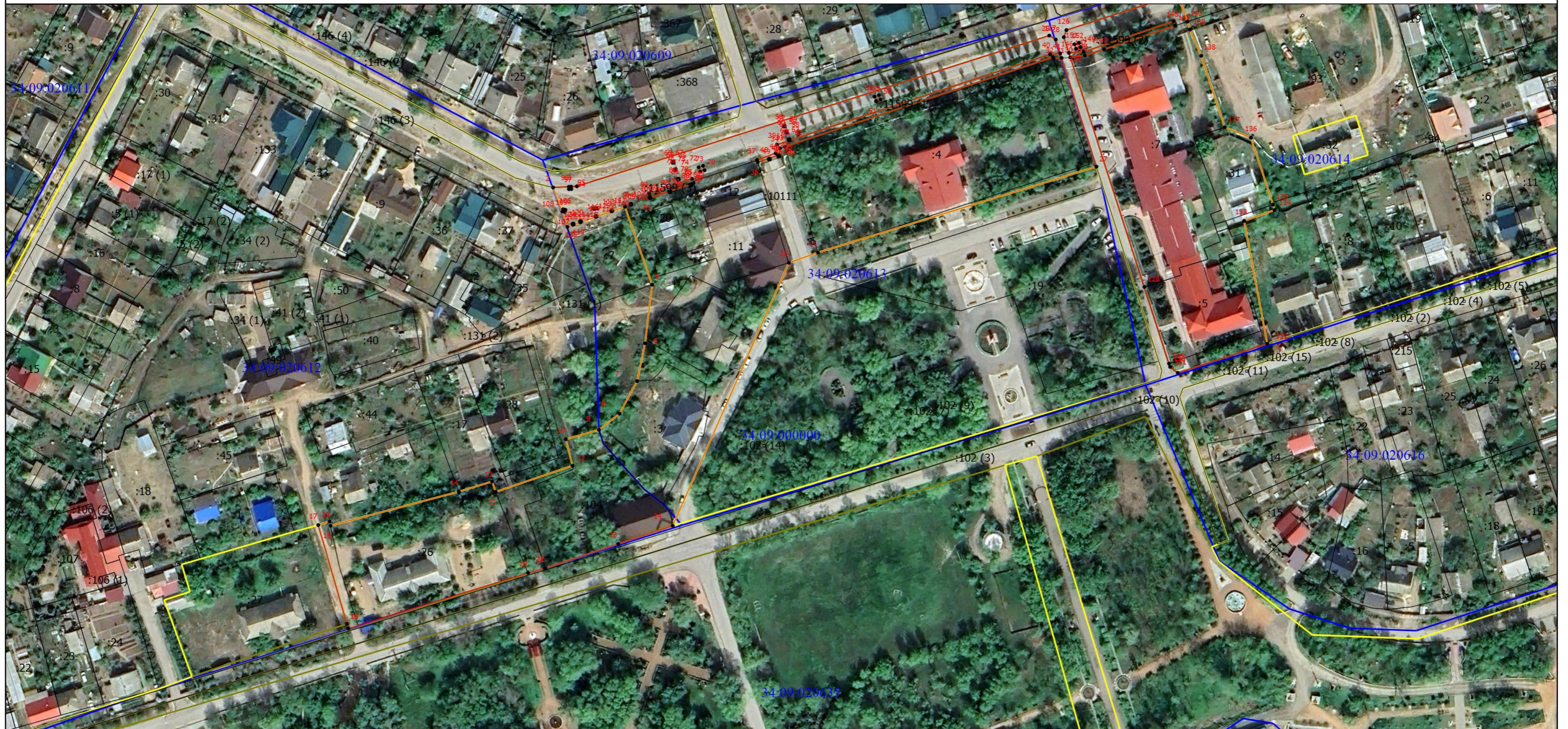
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:1700

Условные обозначения

- - Граница устанавливаемой территориальной зоны
- :49** - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница муниципального образования
- 34:09:020635** - Номер кадастрового квартала

- 1** - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " 20 " 08 2024 г.

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

