

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона делового и коммерческого назначения ОД-1

(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	Ярославская область, район Ярославский, сельское поселение Заволжское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	167227 +/- 143 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76

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	375974.35	1334912.25	Аналитический метод	0.1	-
2	375975.50	1334982.46	Аналитический метод	0.1	-
3	375975.84	1335003.56	Аналитический метод	0.1	-
4	375981.00	1335318.98	Аналитический метод	0.1	-
5	375933.81	1335319.75	Аналитический метод	0.1	-
6	375933.37	1335293.12	Аналитический метод	0.1	-
7	375932.77	1335256.14	Аналитический метод	0.1	-
8	375932.51	1335240.19	Аналитический метод	0.1	-
9	375931.69	1335189.90	Аналитический метод	0.1	-
10	375930.87	1335139.89	Аналитический метод	0.1	-
11	375930.05	1335089.89	Аналитический метод	0.1	-
12	375929.23	1335039.90	Аналитический метод	0.1	-
13	375928.41	1334989.91	Аналитический метод	0.1	-
14	375927.80	1334952.67	Аналитический метод	0.1	-
15	375927.15	1334913.03	Аналитический метод	0.1	-
1	375974.35	1334912.25	Аналитический метод	0.1	-
Часть 2					

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
16	376175.06	1334950.45	Аналитический метод	0.1	-
17	376145.66	1334951.71	Аналитический метод	0.1	-
18	376061.80	1334955.32	Аналитический метод	0.1	-
19	376058.85	1334896.10	Аналитический метод	0.1	-
20	376142.69	1334891.94	Аналитический метод	0.1	-
21	376172.86	1334890.44	Аналитический метод	0.1	-
16	376175.06	1334950.45	Аналитический метод	0.1	-
Часть 3					
22	376787.05	1334909.10	Аналитический метод	0.1	-
23	376793.11	1334933.81	Аналитический метод	0.1	-
24	376696.00	1334957.65	Аналитический метод	0.1	-
25	376672.15	1334860.54	Аналитический метод	0.1	-
26	376769.27	1334836.69	Аналитический метод	0.1	-
22	376787.05	1334909.10	Аналитический метод	0.1	-
Часть 4					
27	377034.38	1334778.71	Аналитический метод	0.1	-
28	377002.16	1334792.90	Аналитический метод	0.1	-
29	376923.60	1334827.48	Аналитический метод	0.1	-
30	376826.21	1334873.28	Аналитический метод	0.1	-
31	376810.52	1334833.87	Аналитический метод	0.1	-
32	376912.10	1334797.68	Аналитический метод	0.1	-
33	376910.79	1334794.28	Аналитический метод	0.1	-
34	376944.88	1334780.14	Аналитический метод	0.1	-
35	376988.09	1334761.05	Аналитический метод	0.1	-
36	377014.70	1334749.30	Аналитический метод	0.1	-
37	377023.58	1334753.02	Аналитический метод	0.1	-

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
27	377034.38	1334778.71	Аналитический метод	0.1	-
Часть 5					
38	377848.33	1334176.72	Аналитический метод	0.1	-
39	377860.06	1334194.35	Аналитический метод	0.1	-
40	377881.91	1334227.18	Аналитический метод	0.1	-
41	377819.64	1334273.12	Аналитический метод	0.1	-
42	377782.89	1334226.04	Аналитический метод	0.1	-
43	377779.99	1334221.78	Аналитический метод	0.1	-
38	377848.33	1334176.72	Аналитический метод	0.1	-
Часть 6					
44	378005.08	1334316.34	Аналитический метод	0.1	-
45	378024.06	1334345.75	Аналитический метод	0.1	-
46	377983.32	1334374.79	Аналитический метод	0.1	-
47	377964.12	1334345.55	Аналитический метод	0.1	-
44	378005.08	1334316.34	Аналитический метод	0.1	-
Часть 7					
48	378678.11	1334735.27	Аналитический метод	0.1	-
49	378724.43	1334814.31	Аналитический метод	0.1	-
50	378672.00	1334831.96	Аналитический метод	0.1	-
51	378668.55	1334822.05	Аналитический метод	0.1	-
52	378646.45	1334758.63	Аналитический метод	0.1	-
48	378678.11	1334735.27	Аналитический метод	0.1	-
Часть 8					
53	378842.73	1334872.43	Аналитический метод	0.1	-
54	378865.18	1334906.76	Аналитический метод	0.1	-
55	378884.82	1334936.82	Аналитический метод	0.1	-
56	378884.21	1334939.75	Аналитический метод	0.1	-

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
57	378838.46	1334969.67	Аналитический метод	0.1	-
58	378800.05	1334910.91	Аналитический метод	0.1	-
59	378842.01	1334883.49	Аналитический метод	0.1	-
60	378837.16	1334876.07	Аналитический метод	0.1	-
53	378842.73	1334872.43	Аналитический метод	0.1	-
Часть 9					
61	378307.43	1337456.97	Аналитический метод	0.1	-
62	378303.39	1337477.41	Аналитический метод	0.1	-
63	378294.07	1337474.55	Аналитический метод	0.1	-
64	378272.26	1337467.84	Аналитический метод	0.1	-
65	378276.38	1337449.77	Аналитический метод	0.1	-
66	378296.29	1337454.39	Аналитический метод	0.1	-
61	378307.43	1337456.97	Аналитический метод	0.1	-
Часть 10					
67	378350.01	1337466.82	Аналитический метод	0.1	-
68	378342.88	1337489.55	Аналитический метод	0.1	-
69	378313.90	1337480.64	Аналитический метод	0.1	-
70	378318.65	1337456.94	Аналитический метод	0.1	-
67	378350.01	1337466.82	Аналитический метод	0.1	-
Часть 11					
71	384633.93	1336465.43	Аналитический метод	0.1	-
72	384597.14	1336542.58	Аналитический метод	0.1	-
73	384534.60	1336502.89	Аналитический метод	0.1	-
74	384556.33	1336456.55	Аналитический метод	0.1	-
71	384633.93	1336465.43	Аналитический метод	0.1	-
Часть 12					
75	384748.61	1336680.15	Аналитический метод	0.1	-

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
76	384746.76	1336684.35	Аналитический метод	0.1	-
77	384752.94	1336685.37	Аналитический метод	0.1	-
78	384747.41	1336703.40	Аналитический метод	0.1	-
79	384740.08	1336732.74	Аналитический метод	0.1	-
80	384706.61	1336724.83	Аналитический метод	0.1	-
81	384707.42	1336721.01	Аналитический метод	0.1	-
82	384671.24	1336713.29	Аналитический метод	0.1	-
83	384675.77	1336696.28	Аналитический метод	0.1	-
84	384684.36	1336698.55	Аналитический метод	0.1	-
85	384689.16	1336686.05	Аналитический метод	0.1	-
86	384708.16	1336691.45	Аналитический метод	0.1	-
87	384722.75	1336669.42	Аналитический метод	0.1	-
75	384748.61	1336680.15	Аналитический метод	0.1	-
Часть 13					
88	395179.71	1347270.93	Аналитический метод	0.1	-
89	395180.02	1347293.30	Аналитический метод	0.1	-
90	395151.02	1347324.50	Аналитический метод	0.1	-
91	395112.62	1347324.80	Аналитический метод	0.1	-
92	395112.43	1347299.00	Аналитический метод	0.1	-
93	395112.24	1347274.00	Аналитический метод	0.1	-
94	395112.05	1347249.01	Аналитический метод	0.1	-
88	395179.71	1347270.93	Аналитический метод	0.1	-
Часть 14					
95	395127.92	1347339.79	Аналитический метод	0.1	-
96	395135.97	1347347.73	Аналитический метод	0.1	-
97	395083.86	1347412.15	Аналитический метод	0.1	-

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
98	395073.18	1347412.15	Аналитический метод	0.1	-
99	395072.70	1347348.15	Аналитический метод	0.1	-
100	395080.64	1347340.10	Аналитический метод	0.1	-
95	395127.92	1347339.79	Аналитический метод	0.1	-
Часть 15					
101	379634.40	1340841.85	Аналитический метод	0.1	-
102	379685.15	1340868.00	Аналитический метод	0.1	-
103	379689.90	1340870.55	Аналитический метод	0.1	-
104	379692.75	1340872.85	Аналитический метод	0.1	-
105	379695.25	1340875.85	Аналитический метод	0.1	-
106	379696.75	1340878.75	Аналитический метод	0.1	-
107	379697.70	1340881.90	Аналитический метод	0.1	-
108	379698.35	1340885.45	Аналитический метод	0.1	-
109	379698.25	1340888.95	Аналитический метод	0.1	-
110	379688.65	1340941.20	Аналитический метод	0.1	-
111	379619.45	1340916.30	Аналитический метод	0.1	-
101	379634.40	1340841.85	Аналитический метод	0.1	-
Часть 16					
112	379726.69	1340896.33	Аналитический метод	0.1	-
113	379719.39	1340938.88	Аналитический метод	0.1	-
114	379698.04	1340935.73	Аналитический метод	0.1	-
115	379705.67	1340892.73	Аналитический метод	0.1	-
112	379726.69	1340896.33	Аналитический метод	0.1	-
Часть 17					
116	380862.93	1337439.58	Аналитический метод	0.1	-
117	380877.77	1337553.99	Аналитический метод	0.1	-

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
118	380878.98	1337572.21	Аналитический метод	0.1	-
119	380876.64	1337578.50	Аналитический метод	0.1	-
120	380867.00	1337583.93	Аналитический метод	0.1	-
121	380850.49	1337587.24	Аналитический метод	0.1	-
122	380850.46	1337586.74	Аналитический метод	0.1	-
123	380800.41	1337587.36	Аналитический метод	0.1	-
124	380798.83	1337585.73	Аналитический метод	0.1	-
125	380786.87	1337495.71	Аналитический метод	0.1	-
126	380783.31	1337491.29	Аналитический метод	0.1	-
127	380834.86	1337484.63	Аналитический метод	0.1	-
128	380829.42	1337445.92	Аналитический метод	0.1	-
129	380829.21	1337443.46	Аналитический метод	0.1	-
130	380828.69	1337441.32	Аналитический метод	0.1	-
131	380829.41	1337441.47	Аналитический метод	0.1	-
132	380833.56	1337440.98	Аналитический метод	0.1	-
133	380837.82	1337440.83	Аналитический метод	0.1	-
134	380837.70	1337441.82	Аналитический метод	0.1	-
116	380862.93	1337439.58	Аналитический метод	0.1	-
Часть 18					
135	381009.89	1337581.55	Аналитический метод	0.1	-
136	381011.03	1337601.51	Аналитический метод	0.1	-
137	381011.51	1337610.94	Аналитический метод	0.1	-
138	380956.56	1337615.29	Аналитический метод	0.1	-
139	380955.89	1337611.79	Аналитический метод	0.1	-
140	380953.52	1337586.62	Аналитический метод	0.1	-
135	381009.89	1337581.55	Аналитический метод	0.1	-

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 19					
141	380598.96	1337380.94	Аналитический метод	0.1	-
142	380608.96	1337455.77	Аналитический метод	0.1	-
143	380553.36	1337463.20	Аналитический метод	0.1	-
144	380543.36	1337388.37	Аналитический метод	0.1	-
141	380598.96	1337380.94	Аналитический метод	0.1	-
Часть 20					
145	380604.22	1337169.08	Аналитический метод	0.1	-
146	380630.84	1337248.12	Аналитический метод	0.1	-
147	380641.04	1337323.08	Аналитический метод	0.1	-
148	380643.16	1337338.75	Аналитический метод	0.1	-
149	380644.74	1337350.61	Аналитический метод	0.1	-
150	380594.11	1337357.37	Аналитический метод	0.1	-
151	380484.87	1337371.97	Аналитический метод	0.1	-
152	380483.35	1337360.08	Аналитический метод	0.1	-
153	380473.12	1337279.66	Аналитический метод	0.1	-
154	380459.58	1337173.25	Аналитический метод	0.1	-
155	380468.94	1337172.06	Аналитический метод	0.1	-
145	380604.22	1337169.08	Аналитический метод	0.1	-
Часть 21					
156	377591.20	1334335.49	Аналитический метод	0.1	-
157	377602.90	1334352.97	Аналитический метод	0.1	-
158	377610.76	1334364.73	Аналитический метод	0.1	-
159	377612.18	1334366.85	Аналитический метод	0.1	-
160	377631.47	1334395.69	Аналитический метод	0.1	-
161	377610.44	1334410.06	Аналитический метод	0.1	-

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
162	377589.42	1334424.42	Аналитический метод	0.1	-
163	377521.32	1334470.94	Аналитический метод	0.1	-
164	377555.20	1334485.42	Аналитический метод	0.1	-
165	377576.98	1334494.72	Аналитический метод	0.1	-
166	377615.91	1334511.34	Аналитический метод	0.1	-
167	377637.52	1334520.57	Аналитический метод	0.1	-
168	377663.21	1334531.82	Аналитический метод	0.1	-
169	377551.77	1334609.95	Аналитический метод	0.1	-
170	377502.99	1334540.40	Аналитический метод	0.1	-
171	377494.40	1334546.39	Аналитический метод	0.1	-
172	377599.59	1334696.48	Аналитический метод	0.1	-
173	377595.90	1334699.06	Аналитический метод	0.1	-
174	377490.71	1334548.96	Аналитический метод	0.1	-
175	377455.65	1334498.94	Аналитический метод	0.1	-
176	377443.81	1334482.05	Аналитический метод	0.1	-
177	377436.17	1334471.00	Аналитический метод	0.1	-
178	377468.39	1334448.38	Аналитический метод	0.1	-
179	377562.05	1334383.52	Аналитический метод	0.1	-
180	377548.87	1334363.81	Аналитический метод	0.1	-
156	377591.20	1334335.49	Аналитический метод	0.1	-
Часть 22					
181	377088.81	1335238.46	Аналитический метод	0.1	-
182	377092.92	1335245.93	Аналитический метод	0.1	-
183	377095.43	1335248.48	Аналитический метод	0.1	-
184	377100.05	1335253.90	Аналитический метод	0.1	-
185	377104.23	1335258.81	Аналитический метод	0.1	-

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
186	377111.24	1335267.04	Аналитический метод	0.1	-
187	377096.92	1335278.97	Аналитический метод	0.1	-
188	377085.24	1335264.83	Аналитический метод	0.1	-
189	377087.80	1335239.02	Аналитический метод	0.1	-
181	377088.81	1335238.46	Аналитический метод	0.1	-
Часть 23					
190	376909.05	1335661.97	Аналитический метод	0.1	-
191	376901.97	1335685.53	Аналитический метод	0.1	-
192	376899.15	1335684.87	Аналитический метод	0.1	-
193	376896.04	1335695.26	Аналитический метод	0.1	-
194	376870.63	1335687.61	Аналитический метод	0.1	-
195	376871.18	1335686.13	Аналитический метод	0.1	-
196	376869.78	1335685.52	Аналитический метод	0.1	-
197	376879.48	1335653.21	Аналитический метод	0.1	-
190	376909.05	1335661.97	Аналитический метод	0.1	-
Часть 24					
198	395646.05	1347623.41	Аналитический метод	0.1	-
199	395642.97	1347653.71	Аналитический метод	0.1	-
200	395642.49	1347657.10	Аналитический метод	0.1	-
201	395640.74	1347659.16	Аналитический метод	0.1	-
202	395639.31	1347661.18	Аналитический метод	0.1	-
203	395638.28	1347661.21	Аналитический метод	0.1	-
204	395556.49	1347656.83	Аналитический метод	0.1	-
205	395555.42	1347656.70	Аналитический метод	0.1	-
206	395534.96	1347654.25	Аналитический метод	0.1	-
207	395533.98	1347654.21	Аналитический метод	0.1	-

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
208	395527.74	1347653.49	Аналитический метод	0.1	-
209	395495.92	1347651.61	Аналитический метод	0.1	-
210	395494.90	1347651.46	Аналитический метод	0.1	-
211	395493.92	1347651.14	Аналитический метод	0.1	-
212	395493.01	1347650.66	Аналитический метод	0.1	-
213	395492.19	1347650.02	Аналитический метод	0.1	-
214	395491.50	1347649.26	Аналитический метод	0.1	-
215	395490.95	1347648.39	Аналитический метод	0.1	-
216	395490.55	1347647.43	Аналитический метод	0.1	-
217	395490.33	1347646.42	Аналитический метод	0.1	-
218	395490.28	1347645.39	Аналитический метод	0.1	-
219	395490.42	1347644.31	Аналитический метод	0.1	-
220	395490.65	1347643.21	Аналитический метод	0.1	-
221	395498.99	1347592.57	Аналитический метод	0.1	-
222	395535.32	1347594.41	Аналитический метод	0.1	-
223	395541.21	1347594.96	Аналитический метод	0.1	-
224	395540.66	1347604.94	Аналитический метод	0.1	-
225	395543.11	1347612.05	Аналитический метод	0.1	-
226	395549.82	1347615.45	Аналитический метод	0.1	-
198	395646.05	1347623.41	Аналитический метод	0.1	-
Часть 25					
227	378588.54	1335024.76	Аналитический метод	0.1	-
228	378588.53	1335025.64	Аналитический метод	0.1	-
229	378562.48	1335042.13	Аналитический метод	0.1	-
230	378558.45	1335035.73	Аналитический метод	0.1	-
231	378558.65	1335035.60	Аналитический метод	0.1	-

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
232	378548.98	1335018.66	Аналитический метод	0.1	-
233	378545.56	1335021.05	Аналитический метод	0.1	-
234	378532.59	1335001.83	Аналитический метод	0.1	-
235	378536.40	1334998.91	Аналитический метод	0.1	-
236	378526.50	1334982.94	Аналитический метод	0.1	-
237	378526.08	1334983.28	Аналитический метод	0.1	-
238	378525.71	1334982.72	Аналитический метод	0.1	-
239	378521.68	1334985.50	Аналитический метод	0.1	-
240	378500.28	1334954.27	Аналитический метод	0.1	-
241	378504.88	1334951.14	Аналитический метод	0.1	-
242	378488.98	1334927.07	Аналитический метод	0.1	-
243	378450.62	1334868.95	Аналитический метод	0.1	-
244	378449.81	1334867.63	Аналитический метод	0.1	-
245	378476.75	1334850.45	Аналитический метод	0.1	-
246	378549.22	1334963.48	Аналитический метод	0.1	-
247	378584.92	1335019.14	Аналитический метод	0.1	-
248	378585.11	1335019.44	Аналитический метод	0.1	-
227	378588.54	1335024.76	Аналитический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

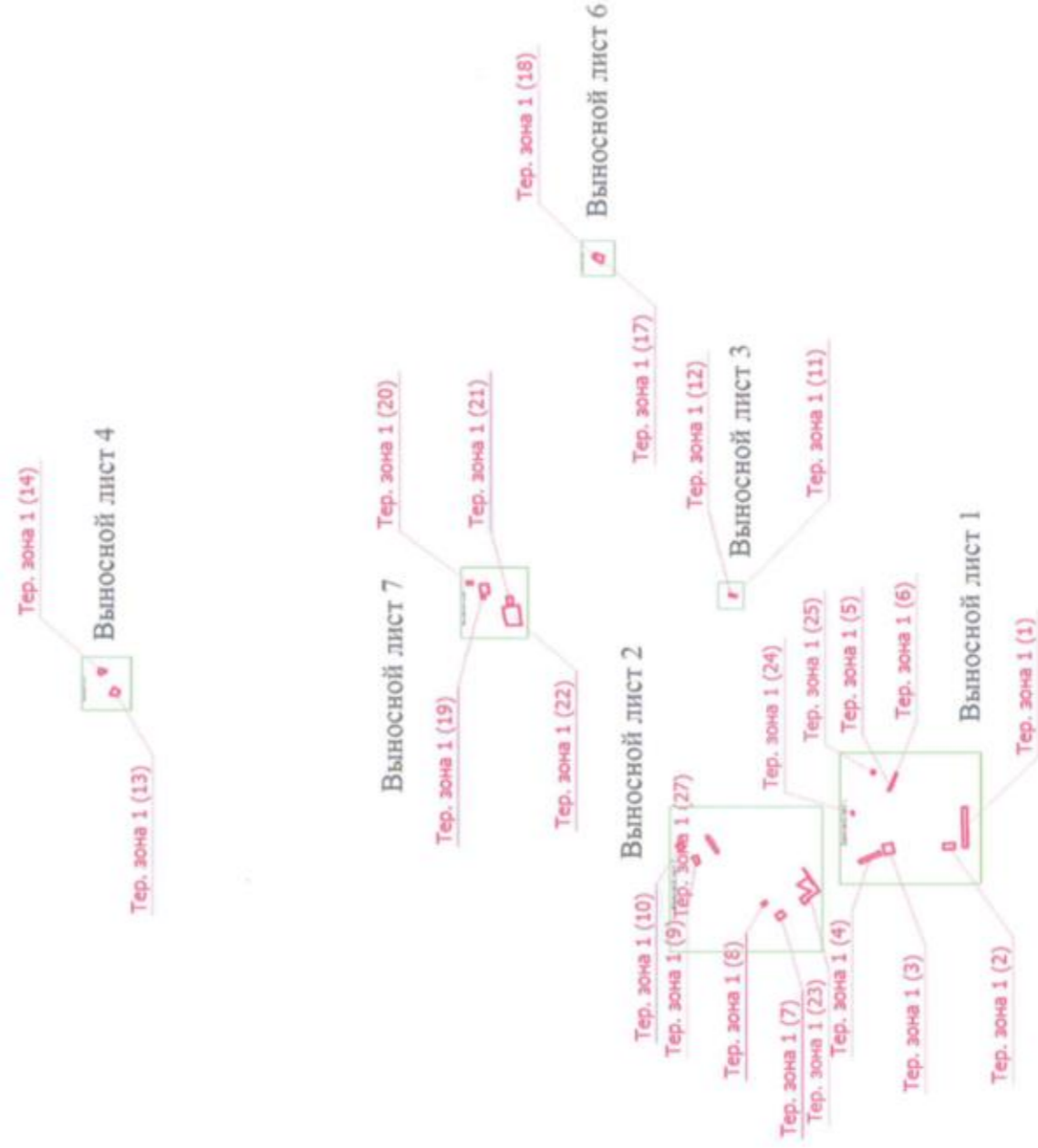
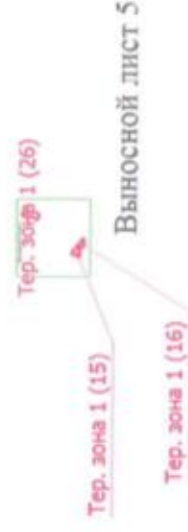
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Обзорная схема территориальной зоны ОД-1



Масштаб 1:70000

Условные обозначения

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1

— - Граница территориальной зоны



Подпись Жураев

Дата " 13 " 12 2010 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- Граница территориальной зоны
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница земельного участка
- Граница муниципального образования
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала



Подпись

Чугаев

Дата " 13 " 12 2010 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5500

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :227 - Граница территориальной зоны
- - - - - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Граница земельного участка
- - - - - Граница муниципального образования
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 76:17:107101 - Номер кадастрового квартала



Подпись *Сидорова*

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего данное местоположение границ объекта

Дата " 13 " 12 2020 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (red line) - Граница территориальной зоны
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 76:17:107101 - Номер кадастрового квартала

Подпись Жуков



Дата " 23 " 12 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (red) - Граница территориальной зоны
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- (blue) - Граница земельного участка
- (blue) - Граница кадастрового квартала
- 76:17:083301 - Номер кадастрового квартала

Подпись

(Handwritten signature)



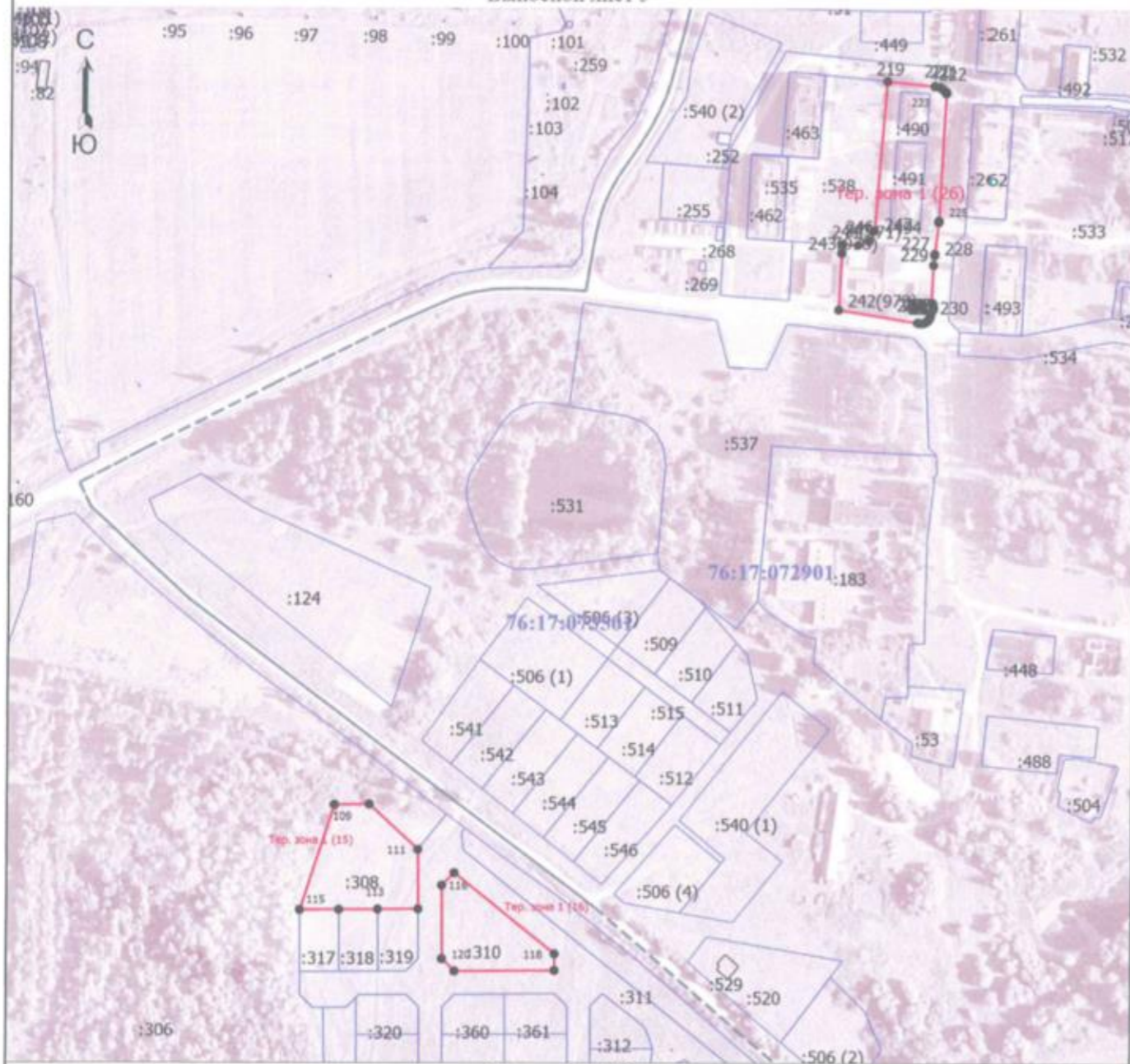
Дата " 23 " 12 2020 г.

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

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:4000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (red) - Граница территориальной зоны
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- (solid) - Граница земельного участка
- (dashed) - Граница зоны с особыми условиями
- (dotted) - Граница кадастрового квартала
- 76:17:073501 - Номер кадастрового квартала

Подпись Курко



Дата " 13 " 12 2010 г.

Место для оттиска печати (при наличии) и для дальнейшего описания местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (red line) - Граница территориальной зоны
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- (blue line) - Граница земельного участка
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 76:17:107101 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Handwritten signature



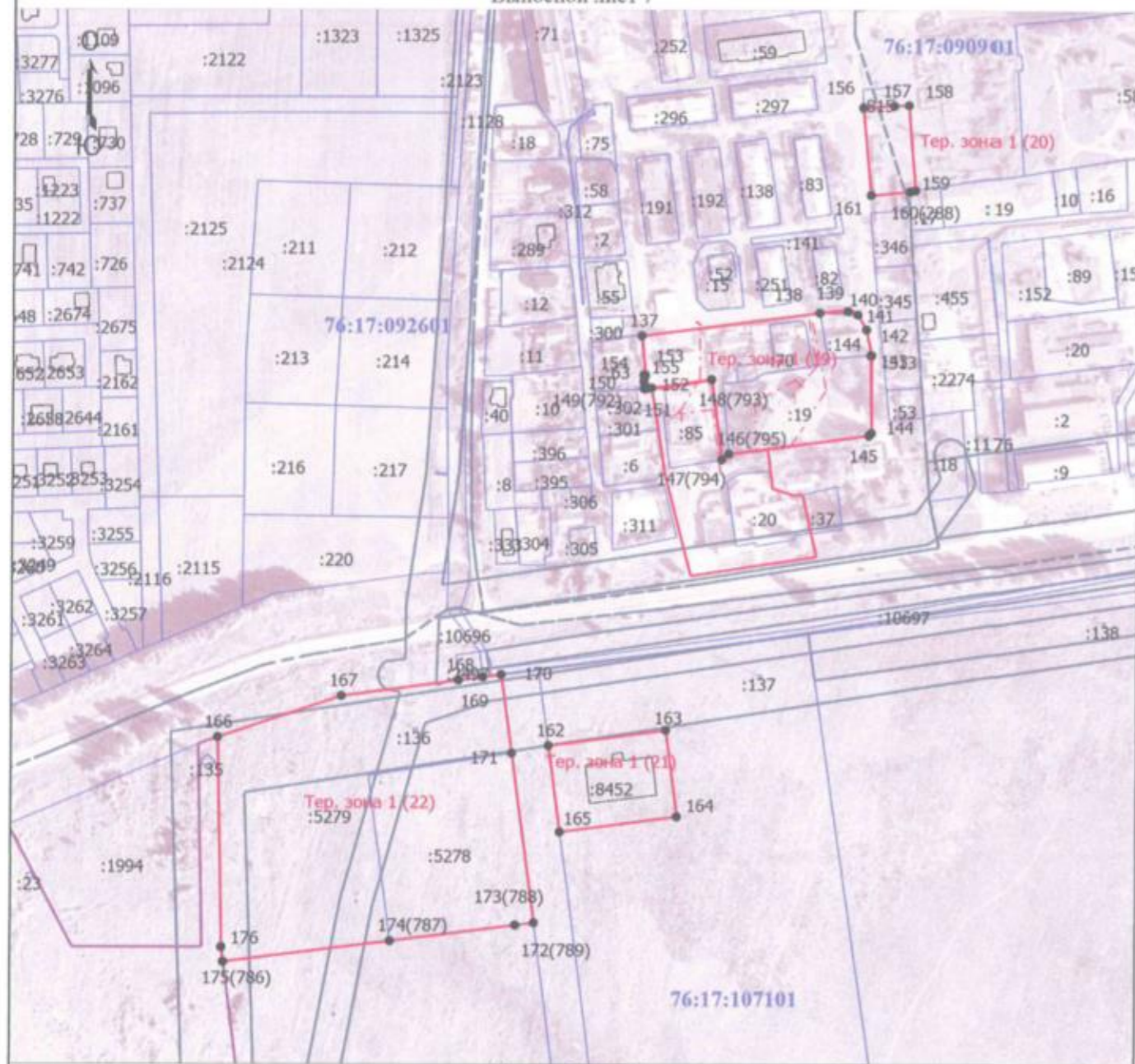
Дата " 13 " 11 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) или для составления описания местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:4000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (красная линия) - Граница территориальной зоны
- :227 - Кадастровый номер земельного участка
- (синяя линия) - Граница земельного участка
- (пунктирная линия) - Граница кадастрового квартала
- 76:17:107101 - Номер кадастрового квартала

Подпись Куров



Дата " 23 " 12 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) и для указания в описании местоположения границ объекта