

Приложение № 7
к решению Красноярского
городского Совета депутатов
от 20.04.2021 № 11-158

Графическое описание местоположения границ территориальной зоны
«Зоны застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зоны застройки многоэтажными жилыми домами (Ж-4)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Красноярский край, Красноярск г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			1886033 ± 4807	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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
1	631491.73	94408.25	Картометрический метод	1	-
2	631636.09	94401.18	Картометрический метод	1	-
3	631629.85	94262.13	Картометрический метод	1	-
4	631629.09	94262.14	Картометрический метод	1	-
5	631560.38	94265.34	Картометрический метод	1	-
6	631525.02	94266.94	Картометрический метод	1	-
7	631490.85	94269.49	Картометрический метод	1	-
8	631486.55	94269.78	Картометрический метод	1	-
1	631491.73	94408.25	Картометрический метод	1	-
					-
9	634406.29	94612.38	Картометрический метод	1	-
10	634405.84	94612.17	Картометрический метод	1	-
11	634279.09	94553.35	Картометрический метод	1	-
12	634298.36	94513.63	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
13	634302.13	94505.85	Картометрический метод	1	-
14	634330.57	94518.14	Картометрический метод	1	-
15	634367.02	94537.24	Картометрический метод	0.3	-
16	634369.06	94538.14	Картометрический метод	0.3	-
17	634403.37	94465.14	Картометрический метод	0.3	-
18	634422.09	94445.62	Картометрический метод	1	-
19	634422.10	94445.61	Картометрический метод	1	-
20	634435.19	94466.19	Картометрический метод	0.3	-
21	634446.24	94471.14	Картометрический метод	0.3	-
22	634455.12	94471.66	Картометрический метод	0.3	-
23	634455.02	94475.30	Картометрический метод	0.3	-
24	634474.05	94476.64	Картометрический метод	0.3	-
25	634479.02	94478.94	Картометрический метод	0.3	-
26	634435.83	94573.14	Картометрический метод	1	-
27	634431.11	94571.04	Картометрический метод	1	-
28	634416.52	94601.17	Картометрический метод	0.3	-
29	634412.53	94599.60	Картометрический метод	1	-
9	634406.29	94612.38	Картометрический метод	1	-
					-
30	630865.80	94718.85	Картометрический метод	1	-
31	630865.40	94707.95	Картометрический метод	1	-
32	630860.54	94610.64	Картометрический метод	1	-
33	630859.34	94586.64	Картометрический метод	1	-
34	630858.49	94569.30	Картометрический метод	1	-
35	630836.89	94543.73	Картометрический метод	1	-
36	630811.94	94514.19	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
37	630741.24	94430.48	Картометрический метод	1	-
38	630741.18	94430.41	Картометрический метод	1	-
39	630741.17	94430.40	Картометрический метод	1	-
40	630681.11	94359.29	Картометрический метод	1	-
41	630687.98	94350.83	Картометрический метод	1	-
42	630809.82	94395.86	Картометрический метод	1	-
43	630914.98	94434.72	Картометрический метод	1	-
44	631034.85	94467.04	Картометрический метод	1	-
45	631035.98	94490.19	Картометрический метод	1	-
46	631036.11	94492.88	Картометрический метод	1	-
47	631039.01	94551.95	Картометрический метод	1	-
48	631039.16	94555.11	Картометрический метод	1	-
49	630970.40	94560.40	Картометрический метод	1	-
50	630969.84	94602.84	Картометрический метод	0.1	-
51	630985.28	94601.62	Картометрический метод	0.1	-
52	631041.28	94598.30	Картометрический метод	1	-
53	631041.48	94602.45	Картометрический метод	1	-
54	631046.74	94710.00	Картометрический метод	1	-
55	630943.09	94715.00	Картометрический метод	1	-
30	630865.80	94718.85	Картометрический метод	1	-
					-
56	633220.15	94870.88	Картометрический метод	1	-
57	633212.49	94682.40	Картометрический метод	1	-
58	633405.99	94674.83	Картометрический метод	0.1	-
59	633413.21	94861.98	Картометрический метод	1	-
56	633220.15	94870.88	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		-
60	633292.22	94780.34	Картометрический метод	0.1	-
61	633290.22	94703.14	Картометрический метод	0.1	-
62	633327.02	94701.74	Картометрический метод	0.1	-
63	633329.52	94774.34	Картометрический метод	0.1	-
64	633325.62	94774.34	Картометрический метод	0.1	-
65	633325.62	94779.94	Картометрический метод	0.1	-
60	633292.22	94780.34	Картометрический метод	0.1	-
					-
66	627802.41	94888.08	Картометрический метод	0.2	-
67	627780.30	94868.06	Картометрический метод	0.2	-
68	627779.42	94868.21	Картометрический метод	0.1	-
69	627779.41	94868.21	Картометрический метод	1	-
70	627779.41	94868.20	Картометрический метод	1	-
71	627778.19	94868.40	Картометрический метод	1	-
72	627776.17	94867.70	Картометрический метод	1	-
73	627760.99	94804.59	Картометрический метод	1	-
74	627754.22	94805.85	Картометрический метод	1	-
75	627752.72	94798.32	Картометрический метод	1	-
76	627748.70	94799.12	Картометрический метод	1	-
77	627743.27	94771.08	Картометрический метод	1	-
78	627746.34	94770.26	Картометрический метод	1	-
79	627744.86	94762.60	Картометрический метод	1	-
80	627755.29	94761.06	Картометрический метод	1	-
81	627759.59	94760.06	Картометрический метод	1	-
82	627755.06	94736.11	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
83	627758.58	94735.49	Картометрический метод	0.1	-
84	627756.87	94726.60	Картометрический метод	1	-
85	627760.37	94726.04	Картометрический метод	1	-
86	627751.89	94681.77	Картометрический метод	1	-
87	627822.25	94667.95	Картометрический метод	1	-
88	627819.68	94654.68	Картометрический метод	1	-
89	627820.61	94654.07	Картометрический метод	1	-
90	627840.01	94650.24	Картометрический метод	1	-
91	627842.08	94649.98	Картометрический метод	0.1	-
92	627857.60	94684.17	Картометрический метод	1	-
93	627858.53	94686.20	Картометрический метод	1	-
94	627863.52	94712.44	Картометрический метод	0.1	-
95	627864.90	94721.84	Картометрический метод	1	-
96	627840.05	94725.64	Картометрический метод	1	-
97	627844.05	94750.84	Картометрический метод	1	-
98	627819.61	94754.82	Картометрический метод	1	-
99	627820.33	94758.78	Картометрический метод	1	-
100	627813.57	94759.89	Картометрический метод	1	-
101	627819.01	94791.39	Картометрический метод	1	-
102	627842.15	94811.07	Картометрический метод	1	-
103	627844.26	94828.38	Картометрический метод	0.2	-
104	627845.45	94840.78	Картометрический метод	0.2	-
105	627844.28	94846.83	Картометрический метод	0.2	-
106	627839.64	94857.39	Картометрический метод	0.2	-
107	627834.86	94858.84	Картометрический метод	0.2	-
108	627840.38	94881.80	Картометрический метод	0.2	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
109	627822.50	94885.16	Картометрический метод	0.2	-
66	627802.41	94888.08	Картометрический метод	0.2	-
					-
110	632642.45	95168.07	Картометрический метод	1	-
111	632642.21	95167.71	Картометрический метод	1	-
112	632627.75	95145.86	Картометрический метод	1	-
113	632627.02	95145.14	Картометрический метод	0.1	-
114	632623.62	95091.14	Картометрический метод	1	-
115	632617.47	94993.04	Картометрический метод	0.1	-
116	632617.42	94992.13	Картометрический метод	1	-
117	632616.29	94974.30	Картометрический метод	0.1	-
118	632616.46	94974.29	Картометрический метод	1	-
119	632598.08	94691.34	Картометрический метод	1	-
120	632617.52	94690.37	Картометрический метод	1	-
121	632615.28	94655.13	Картометрический метод	0.1	-
122	632614.28	94641.78	Картометрический метод	0.1	-
123	632611.62	94610.09	Картометрический метод	0.1	-
124	632611.51	94609.09	Картометрический метод	0.1	-
125	632610.28	94607.86	Картометрический метод	0.1	-
126	632607.61	94606.53	Картометрический метод	0.1	-
127	632592.67	94608.05	Картометрический метод	1	-
128	632592.26	94601.62	Картометрический метод	1	-
129	632615.54	94599.31	Картометрический метод	0.1	-
130	632618.90	94599.03	Картометрический метод	1	-
131	632624.00	94598.57	Картометрический метод	1	-
132	632624.01	94598.76	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
133	632626.05	94621.77	Картометрический метод	0.1	-
134	632628.97	94621.50	Картометрический метод	1	-
135	632639.77	94646.68	Картометрический метод	1	-
136	632685.45	94694.43	Картометрический метод	1	-
137	632683.92	94695.82	Картометрический метод	1	-
138	632683.86	94695.99	Картометрический метод	1	-
139	632683.62	94695.74	Картометрический метод	0.1	-
140	632649.92	94697.54	Картометрический метод	0.1	-
141	632651.92	94734.74	Картометрический метод	0.1	-
142	632659.02	94734.44	Картометрический метод	0.1	-
143	632667.42	94746.54	Картометрический метод	0.1	-
144	632645.22	94773.14	Картометрический метод	0.1	-
145	632642.72	94774.14	Картометрический метод	0.1	-
146	632642.82	94773.14	Картометрический метод	0.1	-
147	632633.52	94773.14	Картометрический метод	0.1	-
148	632632.42	94794.14	Картометрический метод	0.1	-
149	632637.92	94794.64	Картометрический метод	0.1	-
150	632637.82	94798.44	Картометрический метод	0.1	-
151	632642.92	94798.94	Картометрический метод	0.1	-
152	632642.92	94802.84	Картометрический метод	0.1	-
153	632643.72	94802.84	Картометрический метод	0.1	-
154	632643.72	94811.74	Картометрический метод	0.1	-
155	632643.52	94811.74	Картометрический метод	0.1	-
156	632643.52	94814.54	Картометрический метод	0.1	-
157	632653.12	94814.54	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
158	632653.12	94826.94	Картометрический метод	0.1	-
159	632644.52	94826.94	Картометрический метод	0.1	-
160	632646.92	94867.44	Картометрический метод	0.1	-
161	632638.82	94867.94	Картометрический метод	0.1	-
162	632639.32	94874.34	Картометрический метод	0.1	-
163	632641.82	94918.94	Картометрический метод	0.1	-
164	632667.42	94917.74	Картометрический метод	0.1	-
165	632666.42	94901.54	Картометрический метод	0.1	-
166	632663.22	94855.24	Картометрический метод	0.1	-
167	632683.22	94851.74	Картометрический метод	0.1	-
168	632694.32	94856.94	Картометрический метод	0.1	-
169	632711.42	94855.84	Картометрический метод	0.1	-
170	632713.12	94855.04	Картометрический метод	0.1	-
171	632722.12	94846.64	Картометрический метод	0.1	-
172	632761.92	94886.84	Картометрический метод	0.1	-
173	632765.02	94887.64	Картометрический метод	0.1	-
174	632769.92	94885.64	Картометрический метод	0.1	-
175	632773.32	94885.64	Картометрический метод	0.1	-
176	632781.22	94904.84	Картометрический метод	0.1	-
177	632781.92	94911.54	Картометрический метод	0.1	-
178	632787.02	94911.54	Картометрический метод	0.1	-
179	632792.52	94909.34	Картометрический метод	0.1	-
180	632804.32	94921.34	Картометрический метод	0.1	-
181	632825.82	94900.04	Картометрический метод	0.1	-
182	632826.32	94900.84	Картометрический метод	0.1	-
183	632839.22	94888.34	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
184	632848.12	94898.04	Картометрический метод	0.1	-
185	632862.22	94883.84	Картометрический метод	0.1	-
186	632863.55	94885.09	Картометрический метод	1	-
187	632865.72	94887.63	Картометрический метод	1	-
188	632868.04	94885.33	Картометрический метод	1	-
189	632887.60	94903.28	Картометрический метод	1	-
190	632903.97	94905.94	Картометрический метод	1	-
191	632910.69	94893.59	Картометрический метод	1	-
192	632958.47	94889.18	Картометрический метод	1	-
193	632964.69	94895.74	Картометрический метод	1	-
194	632957.47	94896.00	Картометрический метод	1	-
195	632912.31	94899.23	Картометрический метод	1	-
196	632907.86	94903.28	Картометрический метод	1	-
197	632908.73	94914.51	Картометрический метод	1	-
198	632909.24	94921.08	Картометрический метод	1	-
199	632911.56	94951.26	Картометрический метод	1	-
200	632911.58	94951.26	Картометрический метод	0.1	-
201	632913.03	94970.35	Картометрический метод	0.1	-
202	632913.42	94975.14	Картометрический метод	0.1	-
203	632923.02	94986.14	Картометрический метод	0.1	-
204	632923.62	94996.64	Картометрический метод	0.1	-
205	632923.86	95003.05	Картометрический метод	0.1	-
206	632930.59	95002.52	Картометрический метод	0.1	-
207	632932.44	95027.52	Картометрический метод	0.1	-
208	632934.03	95046.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
209	632937.22	95102.94	Картометрический метод	1	-
210	632928.31	95132.50	Картометрический метод	0.1	-
211	632928.91	95155.12	Картометрический метод	1	-
212	632928.90	95155.12	Картометрический метод	1	-
213	632928.91	95155.45	Картометрический метод	0.1	-
214	632927.27	95155.19	Картометрический метод	1	-
215	632662.92	95167.14	Картометрический метод	1	-
110	632642.45	95168.07	Картометрический метод	1	-
					-
216	627873.25	95178.55	Картометрический метод	1	-
217	627853.79	95161.77	Картометрический метод	1	-
218	627834.06	95138.86	Картометрический метод	1	-
219	627830.54	95135.69	Картометрический метод	1	-
220	627823.11	95113.07	Картометрический метод	1	-
221	627814.23	95104.54	Картометрический метод	1	-
222	627810.40	95080.58	Картометрический метод	0.1	-
223	627822.59	95070.62	Картометрический метод	0.1	-
224	627818.20	95045.52	Картометрический метод	0.1	-
225	627827.26	95043.93	Картометрический метод	1	-
226	627826.60	95040.40	Картометрический метод	1	-
227	627806.40	94936.88	Картометрический метод	1	-
228	627806.41	94936.89	Картометрический метод	0.1	-
229	627809.06	94935.10	Картометрический метод	0.1	-
230	627843.84	94929.95	Картометрический метод	0.1	-
231	627897.44	94921.36	Картометрический метод	1	-
232	627878.64	94806.19	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
233	627878.65	94806.19	Картометрический метод	1	-
234	627897.44	94921.35	Картометрический метод	0.1	-
235	627907.64	94980.61	Картометрический метод	0.1	-
236	627911.95	95009.08	Картометрический метод	1	-
237	627913.05	95060.87	Картометрический метод	1	-
238	627915.03	95160.63	Картометрический метод	1	-
239	627908.53	95171.95	Картометрический метод	1	-
240	627893.67	95174.73	Картометрический метод	1	-
216	627873.25	95178.55	Картометрический метод	1	-
					-
241	630076.99	95253.62	Картометрический метод	1	-
242	630068.94	95230.67	Картометрический метод	1	-
243	630085.91	95224.64	Картометрический метод	1	-
244	630105.06	95218.22	Картометрический метод	0.1	-
245	630104.92	95217.83	Картометрический метод	0.1	-
246	630129.46	95209.23	Картометрический метод	0.1	-
247	630129.72	95209.95	Картометрический метод	0.1	-
248	630133.03	95208.84	Картометрический метод	1	-
249	630134.12	95207.44	Картометрический метод	0.1	-
250	630134.72	95205.94	Картометрический метод	0.1	-
251	630104.72	95123.24	Картометрический метод	0.1	-
252	630088.52	95128.24	Картометрический метод	0.1	-
253	630081.62	95110.44	Картометрический метод	0.1	-
254	630075.72	95108.94	Картометрический метод	0.1	-
255	630045.12	95109.64	Картометрический метод	0.1	-
256	630044.08	95109.57	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
257	630044.84	95092.05	Картометрический метод	1	-
258	630062.22	94995.00	Картометрический метод	1	-
259	630068.13	94991.07	Картометрический метод	1	-
260	630072.32	94989.21	Картометрический метод	1	-
261	630072.32	94989.20	Картометрический метод	1	-
262	630072.13	94985.19	Картометрический метод	1	-
263	630075.67	94984.89	Картометрический метод	1	-
264	630075.86	94985.58	Картометрический метод	1	-
265	630087.56	94985.58	Картометрический метод	1	-
266	630088.84	94990.77	Картометрический метод	1	-
267	630098.87	94992.05	Картометрический метод	1	-
268	630098.79	94993.62	Картометрический метод	1	-
269	630098.37	95002.04	Картометрический метод	1	-
270	630094.24	95015.02	Картометрический метод	1	-
271	630086.75	95052.17	Картометрический метод	1	-
272	630123.19	95058.49	Картометрический метод	1	-
273	630133.61	95060.93	Картометрический метод	1	-
274	630137.34	95064.53	Картометрический метод	1	-
275	630138.89	95063.08	Картометрический метод	1	-
276	630150.41	95067.21	Картометрический метод	1	-
277	630159.24	95066.22	Картометрический метод	1	-
278	630182.56	95066.42	Картометрический метод	1	-
279	630191.19	95045.73	Картометрический метод	1	-
280	630200.10	95049.20	Картометрический метод	1	-
281	630202.99	95054.60	Картометрический метод	1	-
282	630244.25	95079.75	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
283	630250.33	95080.81	Картометрический метод	1	-
284	630262.76	95093.91	Картометрический метод	1	-
285	630261.84	95094.83	Картометрический метод	1	-
286	630279.96	95113.23	Картометрический метод	1	-
287	630280.83	95114.44	Картометрический метод	1	-
288	630273.70	95119.66	Картометрический метод	1	-
289	630276.32	95123.29	Картометрический метод	1	-
290	630269.57	95127.24	Картометрический метод	1	-
291	630263.87	95133.55	Картометрический метод	1	-
292	630268.99	95146.81	Картометрический метод	1	-
293	630271.98	95150.25	Картометрический метод	1	-
294	630272.32	95150.64	Картометрический метод	1	-
295	630273.13	95151.57	Картометрический метод	1	-
296	630267.14	95165.35	Картометрический метод	1	-
297	630267.29	95170.14	Картометрический метод	0.1	-
298	630229.73	95186.89	Картометрический метод	0.1	-
299	630211.38	95205.74	Картометрический метод	1	-
300	630175.32	95217.68	Картометрический метод	0.1	-
301	630160.17	95223.17	Картометрический метод	0.1	-
302	630147.62	95227.74	Картометрический метод	0.1	-
303	630126.09	95233.66	Картометрический метод	0.1	-
304	630108.20	95240.84	Картометрический метод	0.1	-
305	630084.50	95250.85	Картометрический метод	0.1	-
241	630076.99	95253.62	Картометрический метод	1	-
					-
306	633494.68	95334.66	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
307	633493.66	95308.33	Картометрический метод	1	-
308	633454.96	95310.07	Картометрический метод	1	-
309	633448.01	95130.16	Картометрический метод	0.1	-
310	633436.33	94884.94	Картометрический метод	0.1	-
311	633519.06	94881.44	Картометрический метод	1	-
312	633522.26	94884.15	Картометрический метод	1	-
313	633525.34	94884.50	Картометрический метод	1	-
314	633526.69	94890.02	Картометрический метод	0.1	-
315	633533.20	94889.28	Картометрический метод	1	-
316	633534.05	94892.09	Картометрический метод	0.1	-
317	633540.31	94890.59	Картометрический метод	0.1	-
318	633576.42	94925.47	Картометрический метод	0.1	-
319	633578.37	94927.36	Картометрический метод	0.1	-
320	633567.08	94982.45	Картометрический метод	0.1	-
321	633567.25	94982.49	Картометрический метод	1	-
322	633561.50	95010.99	Картометрический метод	0.1	-
323	633554.98	95035.55	Картометрический метод	1	-
324	633552.80	95042.94	Картометрический метод	1	-
325	633549.04	95055.65	Картометрический метод	0.1	-
326	633514.15	95215.26	Картометрический метод	1	-
327	633514.15	95219.35	Картометрический метод	0.1	-
328	633516.26	95219.71	Картометрический метод	0.1	-
329	633516.72	95239.66	Картометрический метод	0.1	-
330	633514.78	95255.49	Картометрический метод	0.1	-
331	633512.01	95270.18	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Ml), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
332	633510.61	95277.51	Картометрический метод	0.1	-
333	633509.68	95283.02	Картометрический метод	1	-
334	633504.21	95299.64	Картометрический метод	0.1	-
335	633500.32	95298.91	Картометрический метод	0.1	-
336	633495.12	95330.56	Картометрический метод	1	-
306	633494.68	95334.66	Картометрический метод	1	-
					-
337	632543.19	95574.78	Картометрический метод	0.1	-
338	632542.96	95568.21	Картометрический метод	0.1	-
339	632490.64	95572.54	Картометрический метод	1	-
340	632479.38	95326.40	Картометрический метод	1	-
341	632479.56	95326.47	Картометрический метод	0.1	-
342	632494.17	95325.23	Картометрический метод	0.1	-
343	632536.44	95320.48	Картометрический метод	0.1	-
344	632538.10	95321.33	Картометрический метод	0.1	-
345	632541.21	95313.04	Картометрический метод	0.1	-
346	632544.36	95304.64	Картометрический метод	0.1	-
347	632546.09	95300.01	Картометрический метод	0.1	-
348	632545.82	95298.14	Картометрический метод	1	-
349	632544.98	95292.37	Картометрический метод	1	-
350	632543.99	95285.62	Картометрический метод	0.1	-
351	632544.03	95280.10	Картометрический метод	0.1	-
352	632544.03	95279.46	Картометрический метод	0.1	-
353	632547.08	95279.46	Картометрический метод	0.1	-
354	632550.01	95279.46	Картометрический метод	0.1	-
355	632550.03	95278.23	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
356	632550.20	95268.06	Картометрический метод	0.1	-
357	632550.29	95262.69	Картометрический метод	1	-
358	632550.37	95257.89	Картометрический метод	0.1	-
359	632550.46	95252.19	Картометрический метод	1	-
360	632550.54	95247.70	Картометрический метод	0.1	-
361	632550.59	95244.76	Картометрический метод	1	-
362	632550.59	95244.74	Картометрический метод	1	-
363	632550.64	95241.64	Картометрический метод	1	-
364	632550.80	95232.01	Картометрический метод	0.1	-
365	632550.84	95230.25	Картометрический метод	0.1	-
366	632544.38	95216.59	Картометрический метод	0.1	-
367	632546.41	95216.48	Картометрический метод	0.1	-
368	632545.46	95196.14	Картометрический метод	0.1	-
369	632544.56	95196.77	Картометрический метод	0.1	-
370	632542.80	95197.72	Картометрический метод	0.1	-
371	632541.67	95197.65	Картометрический метод	0.1	-
372	632539.33	95169.64	Картометрический метод	0.1	-
373	632543.42	95169.44	Картометрический метод	1	-
374	632564.60	95168.40	Картометрический метод	0.1	-
375	632568.60	95169.80	Картометрический метод	1	-
376	632600.97	95181.11	Картометрический метод	1	-
377	632620.16	95573.41	Картометрический метод	1	-
378	632610.79	95573.71	Картометрический метод	0.1	-
337	632543.19	95574.78	Картометрический метод	0.1	-
					-
379	633250.27	95606.83	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
380	633248.37	95557.52	Картометрический метод	1	-
381	633247.61	95537.89	Картометрический метод	1	-
382	633238.69	95321.26	Картометрический метод	1	-
383	633254.11	95320.35	Картометрический метод	1	-
384	633347.31	95316.08	Картометрический метод	1	-
385	633407.45	95340.85	Картометрический метод	1	-
386	633434.57	95352.02	Картометрический метод	1	-
387	633435.66	95380.16	Картометрический метод	1	-
388	633431.93	95380.18	Картометрический метод	0.1	-
389	633432.05	95382.16	Картометрический метод	0.1	-
390	633430.71	95382.23	Картометрический метод	0.1	-
391	633430.79	95383.85	Картометрический метод	0.1	-
392	633425.08	95384.64	Картометрический метод	0.1	-
393	633417.06	95385.28	Картометрический метод	0.1	-
394	633417.56	95391.56	Картометрический метод	0.1	-
395	633401.93	95392.20	Картометрический метод	0.1	-
396	633368.75	95393.56	Картометрический метод	1	-
397	633366.54	95374.42	Картометрический метод	1	-
398	633365.43	95374.53	Картометрический метод	1	-
399	633362.38	95356.34	Картометрический метод	1	-
400	633351.13	95356.44	Картометрический метод	1	-
401	633319.37	95358.00	Картометрический метод	1	-
402	633321.13	95396.01	Картометрический метод	1	-
403	633325.53	95490.69	Картометрический метод	1	-
404	633328.93	95564.65	Картометрический метод	1	-
405	633329.58	95577.79	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
406	633325.28	95582.26	Картометрический метод	0.1	-
407	633260.70	95585.10	Картометрический метод	0.1	-
408	633261.63	95606.20	Картометрический метод	0.1	-
379	633250.27	95606.83	Картометрический метод	1	-
					-
409	631559.42	95634.76	Картометрический метод	0.1	-
410	631559.06	95633.32	Картометрический метод	0.1	-
411	631550.44	95633.52	Картометрический метод	1	-
412	631541.57	95633.70	Картометрический метод	1	-
413	631536.00	95629.08	Картометрический метод	0.1	-
414	631532.88	95628.93	Картометрический метод	0.1	-
415	631528.57	95628.95	Картометрический метод	1	-
416	631528.10	95628.02	Картометрический метод	1	-
417	631525.58	95628.92	Картометрический метод	1	-
418	631518.17	95628.90	Картометрический метод	1	-
419	631512.71	95517.20	Картометрический метод	1	-
420	631599.55	95512.95	Картометрический метод	1	-
421	631608.67	95512.50	Картометрический метод	1	-
422	631685.34	95508.75	Картометрический метод	1	-
423	631698.46	95508.11	Картометрический метод	1	-
424	631708.46	95507.62	Картометрический метод	1	-
425	631715.06	95620.81	Картометрический метод	0.1	-
426	631690.09	95624.50	Картометрический метод	1	-
427	631650.69	95625.80	Картометрический метод	1	-
428	631650.68	95624.59	Картометрический метод	1	-
429	631614.60	95626.28	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
430	631593.04	95632.60	Картометрический метод	0.1	-
431	631585.06	95632.61	Картометрический метод	1	-
432	631581.06	95633.07	Картометрический метод	0.1	-
433	631575.17	95633.10	Картометрический метод	0.1	-
434	631569.76	95633.11	Картометрический метод	0.1	-
435	631569.80	95634.62	Картометрический метод	0.1	-
409	631559.42	95634.76	Картометрический метод	0.1	-
					-
436	630008.46	95641.14	Картометрический метод	1	-
437	630002.20	95621.26	Картометрический метод	1	-
438	629989.10	95577.47	Картометрический метод	1	-
439	629918.79	95339.95	Картометрический метод	1	-
440	629879.37	95207.39	Картометрический метод	1	-
441	629932.56	95186.40	Картометрический метод	1	-
442	629940.57	95207.71	Картометрический метод	0.1	-
443	629989.33	95311.78	Картометрический метод	0.1	-
444	629993.26	95310.22	Картометрический метод	0.1	-
445	630051.36	95289.35	Картометрический метод	1	-
446	630052.67	95289.02	Картометрический метод	1	-
447	630130.85	95500.57	Картометрический метод	1	-
448	630142.51	95521.95	Картометрический метод	1	-
449	630168.97	95568.47	Картометрический метод	1	-
450	630119.61	95590.90	Картометрический метод	1	-
436	630008.46	95641.14	Картометрический метод	1	-
					-
451	634270.76	95809.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
452	634264.32	95702.67	Картометрический метод	1	-
453	634264.31	95702.59	Картометрический метод	0.1	-
454	634262.76	95678.05	Картометрический метод	0.1	-
455	634259.72	95647.57	Картометрический метод	0.1	-
456	634280.57	95646.89	Картометрический метод	0.1	-
457	634278.65	95612.17	Картометрический метод	0.1	-
458	634269.74	95610.65	Картометрический метод	0.1	-
459	634267.81	95588.27	Картометрический метод	0.1	-
460	634267.33	95582.65	Картометрический метод	0.1	-
461	634267.05	95576.48	Картометрический метод	1	-
462	634266.71	95569.08	Картометрический метод	1	-
463	634255.88	95569.99	Картометрический метод	0.1	-
464	634254.39	95572.41	Картометрический метод	0.1	-
465	634250.22	95572.78	Картометрический метод	0.1	-
466	634249.73	95562.39	Картометрический метод	0.1	-
467	634248.98	95560.19	Картометрический метод	0.1	-
468	634248.78	95550.41	Картометрический метод	0.1	-
469	634249.92	95546.84	Картометрический метод	0.1	-
470	634250.31	95545.73	Картометрический метод	0.1	-
471	634250.02	95534.14	Картометрический метод	0.1	-
472	634249.32	95523.94	Картометрический метод	0.1	-
473	634248.02	95510.94	Картометрический метод	0.1	-
474	634247.77	95508.73	Картометрический метод	0.1	-
475	634246.21	95495.00	Картометрический метод	0.1	-
476	634246.73	95494.91	Картометрический метод	0.1	-
477	634244.64	95474.37	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
478	634247.32	95473.55	Картометрический метод	0.1	-
479	634248.05	95473.57	Картометрический метод	0.1	-
480	634247.58	95471.32	Картометрический метод	0.1	-
481	634246.85	95471.38	Картометрический метод	0.1	-
482	634245.46	95465.09	Картометрический метод	1	-
483	634303.42	95447.74	Картометрический метод	1	-
484	634307.30	95460.59	Картометрический метод	1	-
485	634334.97	95551.24	Картометрический метод	1	-
486	634339.49	95560.45	Картометрический метод	1	-
487	634343.77	95581.51	Картометрический метод	1	-
488	634365.82	95692.33	Картометрический метод	1	-
489	634376.18	95759.12	Картометрический метод	1	-
490	634377.90	95790.41	Картометрический метод	1	-
491	634356.89	95793.93	Картометрический метод	1	-
492	634329.47	95798.40	Картометрический метод	1	-
493	634329.41	95797.66	Картометрический метод	1	-
494	634324.16	95798.35	Картометрический метод	1	-
495	634296.69	95806.46	Картометрический метод	1	-
496	634277.77	95809.13	Картометрический метод	1	-
451	634270.76	95809.71	Картометрический метод	1	-
					-
497	631826.39	95924.65	Картометрический метод	1	-
498	631814.29	95725.38	Картометрический метод	1	-
499	631813.66	95641.64	Картометрический метод	1	-
500	631812.93	95626.68	Картометрический метод	0.1	-
501	631798.51	95627.93	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
502	631795.42	95628.40	Картометрический метод	1	-
503	631749.35	95630.65	Картометрический метод	1	-
504	631748.82	95619.80	Картометрический метод	0.1	-
505	631742.89	95505.94	Картометрический метод	1	-
506	631782.84	95503.99	Картометрический метод	1	-
507	631787.57	95503.75	Картометрический метод	1	-
508	631792.45	95503.51	Картометрический метод	1	-
509	631838.33	95501.27	Картометрический метод	1	-
510	631887.28	95498.88	Картометрический метод	0.1	-
511	631905.95	95507.37	Картометрический метод	1	-
512	631942.07	95575.69	Картометрический метод	1	-
513	631942.77	95590.07	Картометрический метод	1	-
514	631943.45	95603.90	Картометрический метод	1	-
515	631943.75	95610.02	Картометрический метод	1	-
516	631944.75	95630.49	Картометрический метод	1	-
517	631949.56	95728.73	Картометрический метод	1	-
518	631949.95	95736.76	Картометрический метод	1	-
519	631949.95	95736.77	Картометрический метод	1	-
520	631956.32	95867.18	Картометрический метод	1	-
521	631926.09	95899.02	Картометрический метод	1	-
522	631918.70	95906.81	Картометрический метод	1	-
523	631915.66	95910.02	Картометрический метод	1	-
524	631905.45	95920.78	Картометрический метод	1	-
497	631826.39	95924.65	Картометрический метод	1	-
					-
525	631815.18	95620.36	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
526	631809.05	95616.48	Картометрический метод	0.1	-
527	631805.54	95584.19	Картометрический метод	0.1	-
528	631803.32	95543.67	Картометрический метод	1	-
529	631806.02	95538.54	Картометрический метод	1	-
530	631808.07	95538.47	Картометрический метод	1	-
531	631839.74	95537.45	Картометрический метод	1	-
532	631839.85	95539.30	Картометрический метод	0.1	-
533	631848.03	95538.71	Картометрический метод	1	-
534	631848.29	95549.43	Картометрический метод	0.1	-
535	631854.49	95549.21	Картометрический метод	0.1	-
536	631854.89	95560.65	Картометрический метод	0.1	-
537	631852.40	95563.57	Картометрический метод	0.1	-
538	631853.60	95577.16	Картометрический метод	0.1	-
539	631857.76	95583.13	Картометрический метод	0.1	-
540	631860.26	95604.30	Картометрический метод	0.1	-
541	631860.76	95612.46	Картометрический метод	0.1	-
542	631850.33	95612.01	Картометрический метод	1	-
543	631843.49	95612.51	Картометрический метод	0.1	-
544	631843.30	95620.04	Картометрический метод	1	-
525	631815.18	95620.36	Картометрический метод	0.1	-
					-
545	634348.34	96099.36	Картометрический метод	1	-
546	634288.92	96098.71	Картометрический метод	0.1	-
547	634269.59	96098.09	Картометрический метод	0.1	-
548	634258.49	96092.45	Картометрический метод	0.1	-
549	634246.34	96065.64	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
550	634247.18	96031.50	Картометрический метод	0.1	-
551	634248.82	95963.78	Картометрический метод	1	-
552	634248.82	95963.72	Картометрический метод	1	-
553	634250.56	95891.79	Картометрический метод	1	-
554	634257.57	95887.58	Картометрический метод	1	-
555	634392.94	95875.19	Картометрический метод	1	-
556	634393.89	95880.57	Картометрический метод	1	-
557	634408.83	95964.73	Картометрический метод	1	-
558	634366.81	95974.01	Картометрический метод	0.1	-
559	634339.93	95981.66	Картометрический метод	0.1	-
560	634335.49	95982.73	Картометрический метод	1	-
561	634335.96	95985.68	Картометрический метод	0.1	-
562	634342.82	96028.48	Картометрический метод	0.1	-
563	634342.86	96035.04	Картометрический метод	0.1	-
564	634349.18	96064.26	Картометрический метод	0.1	-
565	634348.37	96097.94	Картометрический метод	0.1	-
545	634348.34	96099.36	Картометрический метод	1	-
					-
566	632384.99	98592.02	Картометрический метод	0.1	-
567	632380.36	98589.56	Картометрический метод	0.1	-
568	632379.65	98585.71	Картометрический метод	1	-
569	632376.02	98586.06	Картометрический метод	1	-
570	632374.41	98586.30	Картометрический метод	0.1	-
571	632369.29	98543.23	Картометрический метод	0.1	-
572	632359.95	98471.22	Картометрический метод	1	-
573	632404.48	98466.60	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
574	632410.42	98466.06	Картометрический метод	1	-
575	632439.66	98571.75	Картометрический метод	1	-
576	632439.47	98571.81	Картометрический метод	1	-
577	632434.70	98573.22	Картометрический метод	0.1	-
578	632422.61	98576.17	Картометрический метод	0.1	-
579	632413.09	98584.75	Картометрический метод	1	-
580	632413.08	98584.75	Картометрический метод	0.1	-
566	632384.99	98592.02	Картометрический метод	0.1	-
					-
581	628458.03	99518.19	Картометрический метод	1	-
582	628445.09	99444.62	Картометрический метод	1	-
583	628444.96	99443.85	Картометрический метод	1	-
584	628380.28	99076.00	Картометрический метод	1	-
585	628349.64	98881.51	Картометрический метод	1	-
586	628291.47	98628.96	Картометрический метод	1	-
587	628255.45	98466.47	Картометрический метод	1	-
588	628283.40	98461.30	Картометрический метод	1	-
589	628316.06	98455.25	Картометрический метод	1	-
590	628315.96	98454.63	Картометрический метод	1	-
591	628315.86	98453.87	Картометрический метод	1	-
592	628408.72	98436.60	Картометрический метод	1	-
593	628408.99	98438.06	Картометрический метод	1	-
594	628463.79	98427.92	Картометрический метод	1	-
595	628521.39	98417.26	Картометрический метод	1	-
596	628620.27	98977.68	Картометрический метод	1	-
597	628628.17	99022.47	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Ml), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
598	628630.91	99038.74	Картометрический метод	1	-
599	628642.79	99109.43	Картометрический метод	1	-
600	628646.57	99131.94	Картометрический метод	1	-
601	628647.03	99134.68	Картометрический метод	1	-
602	628656.84	99193.01	Картометрический метод	1	-
603	628657.82	99198.83	Картометрический метод	1	-
604	628668.71	99263.65	Картометрический метод	1	-
605	628683.07	99349.11	Картометрический метод	1	-
606	628682.20	99349.24	Картометрический метод	1	-
607	628605.24	99362.78	Картометрический метод	1	-
608	628620.39	99456.32	Картометрический метод	1	-
609	628632.21	99455.23	Картометрический метод	1	-
610	628632.87	99462.50	Картометрический метод	1	-
611	628621.67	99463.53	Картометрический метод	1	-
612	628633.72	99481.32	Картометрический метод	1	-
613	628634.09	99482.52	Картометрический метод	1	-
614	628635.33	99486.57	Картометрический метод	1	-
615	628577.31	99495.64	Картометрический метод	0.1	-
581	628458.03	99518.19	Картометрический метод	1	-
					-
616	629000.83	99733.47	Картометрический метод	1	-
617	628979.14	99724.38	Картометрический метод	1	-
618	628941.63	99550.73	Картометрический метод	1	-
619	628925.42	99531.77	Картометрический метод	0.1	-
620	628922.19	99532.48	Картометрический метод	0.5	-
621	628914.00	99523.64	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
622	628913.34	99519.63	Картометрический метод	1	-
623	628909.52	99496.27	Картометрический метод	0.5	-
624	628911.58	99495.90	Картометрический метод	1	-
625	628907.60	99469.01	Картометрический метод	1	-
626	628888.52	99339.65	Картометрический метод	1	-
627	628854.61	99186.58	Картометрический метод	1	-
628	628851.78	99173.85	Картометрический метод	0.1	-
629	628864.68	99171.87	Картометрический метод	1	-
630	628928.16	99162.15	Картометрический метод	1	-
631	629005.60	99153.97	Картометрический метод	1	-
632	629102.34	99170.82	Картометрический метод	1	-
633	629177.91	99216.40	Картометрический метод	1	-
634	629239.71	99284.01	Картометрический метод	1	-
635	629558.27	99632.53	Картометрический метод	1	-
636	629562.50	99635.10	Картометрический метод	1	-
637	629589.14	99640.19	Картометрический метод	1	-
638	629604.29	99655.19	Картометрический метод	1	-
639	629570.38	99710.94	Картометрический метод	1	-
640	629210.75	99725.17	Картометрический метод	1	-
616	629000.83	99733.47	Картометрический метод	1	-
					-
641	633550.06	100032.96	Картометрический метод	1	-
642	633549.99	100031.47	Картометрический метод	0.1	-
643	633549.32	100013.64	Картометрический метод	0.1	-
644	633543.09	100013.95	Картометрический метод	1	-
645	633533.19	100014.43	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
646	633533.27	100017.49	Картометрический метод	0.1	-
647	633529.71	100017.63	Картометрический метод	0.1	-
648	633529.61	100014.64	Картометрический метод	0.1	-
649	633520.17	100015.19	Картометрический метод	0.1	-
650	633520.33	100017.48	Картометрический метод	1	-
651	633520.38	100018.26	Картометрический метод	0.1	-
652	633517.63	100018.43	Картометрический метод	0.1	-
653	633517.45	100015.39	Картометрический метод	0.1	-
654	633505.94	100016.07	Картометрический метод	0.1	-
655	633504.37	99993.29	Картометрический метод	0.1	-
656	633502.89	99956.18	Картометрический метод	0.1	-
657	633509.43	99955.93	Картометрический метод	0.1	-
658	633509.13	99950.59	Картометрический метод	0.1	-
659	633508.80	99950.60	Картометрический метод	0.1	-
660	633507.93	99938.95	Картометрический метод	0.1	-
661	633508.42	99938.94	Картометрический метод	0.1	-
662	633520.32	99938.54	Картометрический метод	0.1	-
663	633519.12	99913.64	Картометрический метод	0.1	-
664	633520.12	99913.44	Картометрический метод	0.1	-
665	633518.65	99896.51	Картометрический метод	0.1	-
666	633517.98	99888.74	Картометрический метод	0.1	-
667	633517.02	99877.74	Картометрический метод	0.1	-
668	633518.56	99876.66	Картометрический метод	1	-
669	633519.62	99875.94	Картометрический метод	1	-
670	633536.27	99877.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
671	633536.77	99877.72	Картометрический метод	0.1	-
672	633538.81	99877.86	Картометрический метод	1	-
673	633550.75	99878.22	Картометрический метод	1	-
674	633551.11	99876.65	Картометрический метод	1	-
675	633551.28	99876.67	Картометрический метод	1	-
676	633551.30	99876.56	Картометрический метод	0.1	-
677	633551.33	99876.56	Картометрический метод	1	-
678	633556.84	99860.16	Картометрический метод	1	-
679	633557.65	99857.75	Картометрический метод	1	-
680	633558.02	99856.64	Картометрический метод	1	-
681	633558.17	99856.66	Картометрический метод	1	-
682	633558.17	99856.65	Картометрический метод	0.1	-
683	633558.88	99856.79	Картометрический метод	1	-
684	633577.32	99860.03	Картометрический метод	1	-
685	633585.79	99875.33	Картометрический метод	1	-
686	633587.42	99877.89	Картометрический метод	1	-
687	633587.45	99879.82	Картометрический метод	1	-
688	633587.72	99883.86	Картометрический метод	1	-
689	633587.78	99883.87	Картометрический метод	1	-
690	633594.65	99884.39	Картометрический метод	1	-
691	633594.77	99890.60	Картометрический метод	1	-
692	633598.11	99890.91	Картометрический метод	0.1	-
693	633598.56	99875.48	Картометрический метод	1	-
694	633599.50	99868.81	Картометрический метод	0.1	-
695	633599.84	99868.71	Картометрический метод	0.1	-
696	633602.19	99870.14	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
697	633613.27	99843.23	Картометрический метод	0.1	-
698	633613.21	99843.20	Картометрический метод	1	-
699	633613.44	99843.30	Картометрический метод	1	-
700	633690.78	99876.45	Картометрический метод	0.1	-
701	633676.24	99911.75	Картометрический метод	0.1	-
702	633659.66	99912.41	Картометрический метод	1	-
703	633659.75	99932.43	Картометрический метод	0.1	-
704	633665.22	99934.80	Картометрический метод	0.1	-
705	633664.97	99936.34	Картометрический метод	1	-
706	633664.97	99936.35	Картометрический метод	1	-
707	633667.86	99996.29	Картометрический метод	0.1	-
708	633657.49	100011.78	Картометрический метод	0.1	-
709	633646.50	100024.69	Картометрический метод	0.1	-
710	633642.22	100029.14	Картометрический метод	0.1	-
711	633642.21	100029.15	Картометрический метод	0.1	-
712	633610.49	100030.18	Картометрический метод	0.1	-
713	633610.21	100030.19	Картометрический метод	1	-
641	633550.06	100032.96	Картометрический метод	1	-
					-
714	633544.24	101028.26	Картометрический метод	1	-
715	633528.29	101019.51	Картометрический метод	1	-
716	633423.07	100883.34	Картометрический метод	1	-
717	633405.43	100860.51	Картометрический метод	1	-
718	633414.71	100844.65	Картометрический метод	1	-
719	633432.71	100826.72	Картометрический метод	0.1	-
720	633458.41	100856.54	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
721	633455.49	100858.75	Картометрический метод	1	-
722	633458.51	100862.19	Картометрический метод	0.1	-
723	633489.31	100897.32	Картометрический метод	0.1	-
724	633495.64	100905.65	Картометрический метод	1	-
725	633518.04	100935.10	Картометрический метод	0.1	-
726	633520.77	100932.85	Картометрический метод	1	-
727	633549.96	100908.77	Картометрический метод	0.1	-
728	633546.58	100905.06	Картометрический метод	1	-
729	633550.30	100901.89	Картометрический метод	1	-
730	633561.06	100892.78	Картометрический метод	1	-
731	633570.98	100884.38	Картометрический метод	1	-
732	633586.76	100883.95	Картометрический метод	1	-
733	633586.76	100883.92	Картометрический метод	0.1	-
734	633588.08	100883.91	Картометрический метод	1	-
735	633590.18	101028.15	Картометрический метод	1	-
714	633544.24	101028.26	Картометрический метод	1	-
					-
736	630479.70	102596.72	Картометрический метод	1	-
737	630478.92	102596.12	Картометрический метод	1	-
738	630475.33	102593.79	Картометрический метод	1	-
739	630466.19	102570.80	Картометрический метод	1	-
740	630520.50	102549.43	Картометрический метод	1	-
741	630521.52	102548.14	Картометрический метод	0.1	-
742	630522.30	102545.21	Картометрический метод	1	-
743	630497.54	102481.44	Картометрический метод	0.1	-
744	630484.55	102487.43	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
745	630456.59	102498.14	Картометрический метод	0.1	-
746	630454.02	102491.42	Картометрический метод	0.1	-
747	630452.95	102488.86	Картометрический метод	1	-
748	630452.14	102486.92	Картометрический метод	1	-
749	630451.73	102485.94	Картометрический метод	1	-
750	630451.55	102484.53	Картометрический метод	1	-
751	630431.47	102426.04	Картометрический метод	0.1	-
752	630477.02	102412.56	Картометрический метод	0.1	-
753	630479.74	102419.23	Картометрический метод	0.1	-
754	630489.15	102442.38	Картометрический метод	0.1	-
755	630491.92	102448.72	Картометрический метод	1	-
756	630529.56	102431.63	Картометрический метод	1	-
757	630519.51	102398.65	Картометрический метод	0.1	-
758	630524.16	102383.42	Картометрический метод	0.1	-
759	630510.32	102344.24	Картометрический метод	1	-
760	630496.17	102350.51	Картометрический метод	1	-
761	630480.85	102315.89	Картометрический метод	1	-
762	630472.05	102295.84	Картометрический метод	1	-
763	630469.65	102296.84	Картометрический метод	1	-
764	630464.56	102284.92	Картометрический метод	0.1	-
765	630487.98	102289.52	Картометрический метод	0.1	-
766	630555.01	102260.40	Картометрический метод	1	-
767	630564.34	102282.97	Картометрический метод	1	-
768	630578.39	102316.42	Картометрический метод	1	-
769	630581.94	102318.64	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mi), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
770	630617.49	102402.02	Картометрический метод	0.1	-
771	630609.79	102405.16	Картометрический метод	0.1	-
772	630616.98	102422.11	Картометрический метод	0.1	-
773	630618.06	102424.93	Картометрический метод	0.1	-
774	630622.17	102434.90	Картометрический метод	1	-
775	630628.12	102432.34	Картометрический метод	1	-
776	630629.27	102435.11	Картометрический метод	0.1	-
777	630593.45	102449.75	Картометрический метод	1	-
778	630595.30	102454.30	Картометрический метод	0.1	-
779	630604.00	102474.52	Картометрический метод	1	-
780	630611.72	102471.20	Картометрический метод	1	-
781	630616.52	102482.39	Картометрический метод	1	-
782	630588.89	102494.56	Картометрический метод	0.1	-
783	630611.18	102545.43	Картометрический метод	1	-
736	630479.70	102596.72	Картометрический метод	1	-
					-
784	629763.32	102728.62	Картометрический метод	0.1	-
785	629755.04	102719.09	Картометрический метод	0.1	-
786	629752.15	102720.36	Картометрический метод	1	-
787	629749.17	102713.67	Картометрический метод	0.1	-
788	629743.03	102700.30	Картометрический метод	0.1	-
789	629734.32	102680.13	Картометрический метод	0.1	-
790	629733.89	102678.22	Картометрический метод	0.1	-
791	629733.51	102676.53	Картометрический метод	0.1	-
792	629720.76	102647.48	Картометрический метод	0.1	-
793	629732.32	102642.59	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
794	629713.44	102596.62	Картометрический метод	1	-
795	629754.60	102580.35	Картометрический метод	1	-
796	629799.00	102562.93	Картометрический метод	1	-
797	629824.66	102622.20	Картометрический метод	1	-
798	629788.67	102637.61	Картометрический метод	0.1	-
799	629817.59	102705.50	Картометрический метод	0.1	-
800	629779.76	102721.85	Картометрический метод	0.1	-
801	629770.89	102725.60	Картометрический метод	0.1	-
784	629763.32	102728.62	Картометрический метод	0.1	-
					-
802	629864.56	102825.32	Картометрический метод	1	-
803	629856.91	102806.91	Картометрический метод	0.1	-
804	629856.90	102806.90	Картометрический метод	0.1	-
805	629851.30	102793.27	Картометрический метод	0.1	-
806	629823.66	102733.46	Картометрический метод	0.1	-
807	629828.32	102731.53	Картометрический метод	0.1	-
808	629864.62	102716.40	Картометрический метод	1	-
809	629864.06	102715.08	Картометрический метод	1	-
810	629864.08	102715.07	Картометрический метод	1	-
811	629904.19	102810.14	Картометрический метод	1	-
802	629864.56	102825.32	Картометрический метод	1	-
					-
812	630335.44	102854.29	Картометрический метод	0.1	-
813	630333.17	102847.56	Картометрический метод	0.1	-
814	630318.41	102852.69	Картометрический метод	0.1	-
815	630310.46	102829.62	Картометрический метод	0.1	-
816	630305.52	102831.33	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
817	630301.54	102819.77	Картометрический метод	0.1	-
818	630291.88	102791.76	Картометрический метод	0.1	-
819	630287.82	102779.98	Картометрический метод	0.1	-
820	630292.78	102778.28	Картометрический метод	0.1	-
821	630281.08	102744.38	Картометрический метод	0.1	-
822	630279.97	102741.15	Картометрический метод	0.1	-
823	630266.37	102745.74	Картометрический метод	0.1	-
824	630265.33	102742.98	Картометрический метод	0.1	-
825	630263.77	102738.88	Картометрический метод	1	-
826	630259.80	102728.34	Картометрический метод	1	-
827	630254.89	102715.34	Картометрический метод	1	-
828	630270.09	102709.40	Картометрический метод	0.1	-
829	630271.78	102714.19	Картометрический метод	0.1	-
830	630292.14	102706.74	Картометрический метод	0.1	-
831	630290.12	102700.90	Картометрический метод	1	-
832	630297.52	102698.21	Картометрический метод	1	-
833	630346.81	102680.39	Картометрический метод	0.1	-
834	630355.84	102704.36	Картометрический метод	0.1	-
835	630349.54	102706.41	Картометрический метод	1	-
836	630351.77	102713.33	Картометрический метод	0.1	-
837	630354.08	102712.55	Картометрический метод	1	-
838	630357.28	102721.73	Картометрический метод	1	-
839	630387.62	102711.50	Картометрический метод	1	-
840	630415.61	102792.70	Картометрический метод	0.1	-
841	630406.64	102822.02	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
842	630382.93	102830.27	Картометрический метод	0.1	-
843	630385.00	102836.26	Картометрический метод	1	-
844	630355.30	102846.01	Картометрический метод	0.1	-
812	630335.44	102854.29	Картометрический метод	0.1	-
					-
845	629719.87	102877.50	Картометрический метод	1	-
846	629717.37	102871.39	Картометрический метод	1	-
847	629671.48	102755.99	Картометрический метод	0.1	-
848	629622.13	102632.64	Картометрический метод	1	-
849	629657.23	102618.79	Картометрический метод	1	-
850	629670.90	102613.40	Картометрический метод	1	-
851	629671.05	102613.75	Картометрический метод	0.1	-
852	629704.27	102691.25	Картометрический метод	0.1	-
853	629721.58	102729.90	Картометрический метод	0.1	-
854	629722.92	102733.18	Картометрический метод	0.1	-
855	629768.06	102845.87	Картометрический метод	0.1	-
856	629774.54	102861.25	Картометрический метод	1	-
857	629767.72	102863.99	Картометрический метод	1	-
858	629746.73	102872.61	Картометрический метод	1	-
859	629738.33	102869.66	Картометрический метод	1	-
845	629719.87	102877.50	Картометрический метод	1	-
					-
860	628543.22	103060.73	Картометрический метод	1	-
861	628515.76	102996.99	Картометрический метод	1	-
862	628552.42	102976.15	Картометрический метод	1	-
863	628554.63	102981.14	Картометрический метод	1	-
864	628574.53	103029.30	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
865	628580.92	103045.47	Картометрический метод	1	-
860	628543.22	103060.73	Картометрический метод	1	-
					-
866	630708.29	103087.05	Картометрический метод	0.1	-
867	630695.55	103056.02	Картометрический метод	0.1	-
868	630689.62	103058.34	Картометрический метод	0.1	-
869	630629.38	103081.04	Картометрический метод	1	-
870	630608.13	103028.30	Картометрический метод	0.1	-
871	630605.63	103022.11	Картометрический метод	0.1	-
872	630668.62	102998.14	Картометрический метод	0.1	-
873	630688.00	102991.31	Картометрический метод	1	-
874	630684.13	102982.18	Картометрический метод	1	-
875	630684.20	102982.15	Картометрический метод	1	-
876	630683.94	102981.72	Картометрический метод	0.1	-
877	630752.93	102955.87	Картометрический метод	0.1	-
878	630757.35	102954.07	Картометрический метод	0.1	-
879	630756.54	102951.89	Картометрический метод	1	-
880	630754.59	102946.63	Картометрический метод	0.1	-
881	630764.77	102942.61	Картометрический метод	0.1	-
882	630761.66	102935.33	Картометрический метод	0.1	-
883	630771.06	102931.43	Картометрический метод	1	-
884	630779.01	102928.14	Картометрический метод	0.1	-
885	630766.31	102898.02	Картометрический метод	0.1	-
886	630773.13	102895.39	Картометрический метод	1	-
887	630784.41	102890.77	Картометрический метод	1	-
888	630806.95	102947.76	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
889	630806.96	102947.77	Картометрический метод	1	-
890	630806.95	102947.78	Картометрический метод	1	-
891	630758.48	102966.68	Картометрический метод	1	-
892	630757.43	102967.92	Картометрический метод	1	-
893	630774.73	103011.05	Картометрический метод	1	-
894	630780.33	103025.00	Картометрический метод	1	-
895	630768.46	103027.50	Картометрический метод	0.1	-
896	630766.96	103028.08	Картометрический метод	1	-
897	630745.47	103036.46	Картометрический метод	1	-
898	630744.35	103036.90	Картометрический метод	0.1	-
899	630755.08	103064.15	Картометрический метод	0.1	-
900	630744.69	103068.43	Картометрический метод	0.1	-
901	630745.99	103071.76	Картометрический метод	0.1	-
902	630710.95	103086.17	Картометрический метод	0.1	-
866	630708.29	103087.05	Картометрический метод	0.1	-
					-
903	628746.20	103092.16	Картометрический метод	1	-
904	628745.03	103089.48	Картометрический метод	1	-
905	628743.46	103085.13	Картометрический метод	1	-
906	628733.53	103061.97	Картометрический метод	1	-
907	628726.78	103064.64	Картометрический метод	1	-
908	628715.80	103036.18	Картометрический метод	1	-
909	628687.74	103046.59	Картометрический метод	1	-
910	628672.80	103009.75	Картометрический метод	1	-
911	628662.97	102991.29	Картометрический метод	1	-
912	628637.92	103001.44	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
913	628618.72	102956.74	Картометрический метод	1	-
914	628615.88	102950.13	Картометрический метод	1	-
915	628613.14	102941.59	Картометрический метод	0.1	-
916	628613.46	102941.41	Картометрический метод	1	-
917	628660.22	102914.81	Картометрический метод	1	-
918	628722.89	102879.16	Картометрический метод	1	-
919	628747.14	102865.36	Картометрический метод	1	-
920	628770.52	102852.06	Картометрический метод	1	-
921	628788.39	102896.60	Картометрический метод	1	-
922	628810.67	102952.13	Картометрический метод	1	-
923	628811.61	102954.47	Картометрический метод	1	-
924	628806.32	102956.70	Картометрический метод	0.5	-
925	628734.71	102985.06	Картометрический метод	1	-
926	628761.75	103051.63	Картометрический метод	1	-
927	628781.86	103043.74	Картометрический метод	1	-
928	628790.56	103065.34	Картометрический метод	1	-
929	628793.56	103072.69	Картометрический метод	1	-
930	628797.16	103081.28	Картометрический метод	1	-
931	628799.89	103087.81	Картометрический метод	1	-
932	628799.90	103087.82	Картометрический метод	1	-
933	628799.85	103087.84	Картометрический метод	0.3	-
934	628792.99	103090.84	Картометрический метод	1	-
935	628790.34	103084.27	Картометрический метод	1	-
936	628786.62	103075.82	Картометрический метод	1	-
937	628779.58	103078.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
903	628746.20	103092.16	Картометрический метод	1	-
					-
938	636262.61	103136.17	Картометрический метод	1	-
939	635739.57	103129.89	Картометрический метод	1	-
940	635679.62	103129.17	Картометрический метод	1	-
941	635689.09	103051.63	Картометрический метод	1	-
942	635698.58	102974.08	Картометрический метод	1	-
943	635791.60	102975.87	Картометрический метод	1	-
944	635791.74	102979.14	Картометрический метод	0.1	-
945	635810.06	102979.50	Картометрический метод	1	-
946	635810.24	102976.10	Картометрический метод	0.1	-
947	635823.13	102976.64	Картометрический метод	0.1	-
948	635823.81	102959.48	Картометрический метод	1	-
949	635825.91	102892.30	Картометрический метод	1	-
950	635845.80	102892.27	Картометрический метод	1	-
951	635845.98	102890.98	Картометрический метод	1	-
952	635887.29	102891.46	Картометрический метод	1	-
953	635959.65	102891.84	Картометрический метод	1	-
954	635959.69	102888.88	Картометрический метод	1	-
955	636045.25	102889.70	Картометрический метод	1	-
956	636045.30	102892.49	Картометрический метод	1	-
957	636090.66	102892.60	Картометрический метод	1	-
958	636090.54	102928.42	Картометрический метод	1	-
959	636090.96	102953.86	Картометрический метод	0.1	-
960	636090.94	102983.86	Картометрический метод	0.1	-
961	636156.23	102987.32	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
962	636238.16	102987.92	Картометрический метод	1	-
963	636258.05	102988.07	Картометрический метод	1	-
964	636262.79	102988.11	Картометрический метод	1	-
965	636263.33	102988.11	Картометрический метод	0.1	-
966	636263.42	102988.11	Картометрический метод	0.1	-
967	636263.40	102994.50	Картометрический метод	1	-
968	636263.35	103008.19	Картометрический метод	0.1	-
938	636262.61	103136.17	Картометрический метод	1	-
					-
969	636774.77	103143.25	Картометрический метод	1	-
970	636765.52	103143.14	Картометрический метод	1	-
971	636753.22	103143.14	Картометрический метод	1	-
972	636562.87	103139.77	Картометрический метод	1	-
973	636409.32	103137.93	Картометрический метод	1	-
974	636409.36	103137.92	Картометрический метод	0.1	-
975	636408.20	103113.44	Картометрический метод	0.1	-
976	636397.02	103083.34	Картометрический метод	0.1	-
977	636387.92	103083.29	Картометрический метод	0.1	-
978	636388.32	103046.71	Картометрический метод	0.1	-
979	636393.18	103046.80	Картометрический метод	0.1	-
980	636393.27	103040.13	Картометрический метод	0.1	-
981	636394.12	103027.60	Картометрический метод	0.1	-
982	636394.54	103021.83	Картометрический метод	0.1	-
983	636392.94	103019.48	Картометрический метод	0.1	-
984	636393.65	103014.63	Картометрический метод	1	-
985	636394.39	103009.58	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
986	636395.43	103002.45	Картометрический метод	0.1	-
987	636447.69	103001.98	Картометрический метод	0.1	-
988	636468.27	103002.21	Картометрический метод	0.1	-
989	636468.88	102988.86	Картометрический метод	0.1	-
990	636469.65	102973.40	Картометрический метод	0.1	-
991	636501.04	102974.44	Картометрический метод	1	-
992	636501.59	102966.50	Картометрический метод	0.1	-
993	636503.60	102937.39	Картометрический метод	0.1	-
994	636503.68	102933.29	Картометрический метод	1	-
995	636504.06	102914.79	Картометрический метод	0.1	-
996	636537.15	102916.35	Картометрический метод	1	-
997	636601.66	102919.38	Картометрический метод	0.1	-
998	636601.40	102920.66	Картометрический метод	0.1	-
999	636601.18	102921.76	Картометрический метод	1	-
1000	636595.71	102948.85	Картометрический метод	0.1	-
1001	636594.29	102955.88	Картометрический метод	0.1	-
1002	636593.08	102962.75	Картометрический метод	0.1	-
1003	636587.28	102993.14	Картометрический метод	0.1	-
1004	636584.58	103007.30	Картометрический метод	0.1	-
1005	636591.53	103011.38	Картометрический метод	1	-
1006	636601.34	103017.15	Картометрический метод	1	-
1007	636601.40	103016.78	Картометрический метод	0.1	-
1008	636601.42	103016.78	Картометрический метод	1	-
1009	636601.36	103017.16	Картометрический метод	1	-
1010	636606.76	103017.57	Картометрический метод	1	-
1011	636612.32	103017.99	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1012	636612.33	103017.99	Картометрический метод	1	-
1013	636613.44	103018.06	Картометрический метод	1	-
1014	636661.86	103020.89	Картометрический метод	1	-
1015	636661.88	103020.89	Картометрический метод	1	-
1016	636661.89	103020.60	Картометрический метод	1	-
1017	636661.90	103020.60	Картометрический метод	1	-
1018	636697.47	103022.56	Картометрический метод	1	-
1019	636697.92	103015.14	Картометрический метод	1	-
1020	636737.05	103013.60	Картометрический метод	1	-
1021	636736.97	103016.02	Картометрический метод	1	-
1022	636735.47	103016.05	Картометрический метод	1	-
1023	636735.30	103025.91	Картометрический метод	1	-
1024	636733.94	103034.98	Картометрический метод	1	-
1025	636740.19	103039.37	Картометрический метод	1	-
1026	636741.70	103042.15	Картометрический метод	1	-
1027	636744.23	103042.13	Картометрический метод	1	-
1028	636794.80	103076.41	Картометрический метод	1	-
1029	636784.35	103097.05	Картометрический метод	0.1	-
1030	636777.02	103118.99	Картометрический метод	0.1	-
1031	636774.34	103132.96	Картометрический метод	0.1	-
969	636774.77	103143.25	Картометрический метод	1	-
					-
1032	630503.42	103217.63	Картометрический метод	0.1	-
1033	630483.71	103167.15	Картометрический метод	1	-
1034	630478.85	103154.65	Картометрический метод	1	-
1035	630472.61	103156.94	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1036	630448.66	103165.72	Картометрический метод	1	-
1037	630413.22	103180.98	Картометрический метод	1	-
1038	630400.43	103147.24	Картометрический метод	1	-
1039	630381.31	103154.31	Картометрический метод	1	-
1040	630377.18	103145.69	Картометрический метод	0.1	-
1041	630315.98	103169.56	Картометрический метод	0.1	-
1042	630304.88	103141.21	Картометрический метод	0.1	-
1043	630327.60	103131.15	Картометрический метод	0.1	-
1044	630315.73	103101.67	Картометрический метод	1	-
1045	630307.37	103105.11	Картометрический метод	1	-
1046	630306.48	103102.94	Картометрический метод	1	-
1047	630306.43	103102.96	Картометрический метод	1	-
1048	630240.62	103129.50	Картометрический метод	1	-
1049	630224.79	103091.00	Картометрический метод	1	-
1050	630224.78	103090.97	Картометрический метод	1	-
1051	630214.17	103065.04	Картометрический метод	1	-
1052	630214.14	103064.97	Картометрический метод	1	-
1053	630370.69	103000.25	Картометрический метод	1	-
1054	630385.52	103037.41	Картометрический метод	1	-
1055	630401.20	103031.11	Картометрический метод	1	-
1056	630413.47	103061.69	Картометрический метод	1	-
1057	630438.03	103051.52	Картометрический метод	1	-
1058	630450.36	103082.91	Картометрический метод	1	-
1059	630432.61	103090.47	Картометрический метод	1	-
1060	630442.96	103116.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
1061	630531.96	103080.61	Картометрический метод	1	-
1062	630573.35	103188.37	Картометрический метод	0.1	-
1032	630503.42	103217.63	Картометрический метод	0.1	-
					-
1063	634969.09	103328.52	Картометрический метод	1	-
1064	634891.40	103161.90	Картометрический метод	1	-
1065	634790.97	102946.24	Картометрический метод	1	-
1066	634797.02	102929.64	Картометрический метод	1	-
1067	634951.32	102857.69	Картометрический метод	1	-
1068	634984.08	102891.65	Картометрический метод	1	-
1069	634948.95	102921.13	Картометрический метод	0.1	-
1070	634979.60	102953.74	Картометрический метод	1	-
1071	634997.21	102935.98	Картометрический метод	0.1	-
1072	635019.67	102959.90	Картометрический метод	1	-
1073	635028.89	102955.09	Картометрический метод	1	-
1074	635065.49	102935.67	Картометрический метод	1	-
1075	635175.52	103052.74	Картометрический метод	1	-
1076	635234.15	103111.29	Картометрический метод	1	-
1077	635226.53	103117.35	Картометрический метод	1	-
1078	635222.15	103122.65	Картометрический метод	1	-
1079	635221.45	103123.49	Картометрический метод	1	-
1080	635219.54	103131.96	Картометрический метод	1	-
1081	635219.54	103144.02	Картометрический метод	1	-
1082	635222.31	103174.77	Картометрический метод	1	-
1083	635213.31	103175.67	Картометрический метод	0.3	-
1084	635211.18	103176.33	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
1085	635203.36	103176.55	Картометрический метод	0.1	-
1086	635195.41	103177.42	Картометрический метод	0.1	-
1087	635178.44	103178.78	Картометрический метод	0.1	-
1088	635181.01	103202.69	Картометрический метод	1	-
1089	635166.96	103206.62	Картометрический метод	0.1	-
1090	635161.59	103208.13	Картометрический метод	1	-
1091	635093.15	103227.29	Картометрический метод	1	-
1092	635075.87	103232.10	Картометрический метод	0.1	-
1093	635075.72	103238.22	Картометрический метод	1	-
1094	635075.66	103240.94	Картометрический метод	0.1	-
1095	635077.18	103240.95	Картометрический метод	0.1	-
1096	635077.27	103252.76	Картометрический метод	0.1	-
1097	635079.38	103252.77	Картометрический метод	0.1	-
1098	635078.71	103284.26	Картометрический метод	0.1	-
1099	635078.08	103307.68	Картометрический метод	1	-
1100	635067.47	103308.43	Картометрический метод	0.1	-
1101	635059.70	103308.71	Картометрический метод	0.1	-
1102	635051.95	103309.25	Картометрический метод	0.1	-
1103	635049.26	103309.65	Картометрический метод	0.1	-
1104	635047.18	103314.09	Картометрический метод	0.1	-
1105	635046.71	103318.52	Картометрический метод	0.1	-
1106	635020.73	103322.94	Картометрический метод	0.1	-
1107	635019.80	103322.35	Картометрический метод	0.1	-
1108	634997.89	103324.69	Картометрический метод	0.1	-
1109	634996.63	103324.83	Картометрический метод	0.1	-
1110	634996.68	103325.36	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1111	634978.48	103327.44	Картометрический метод	0.1	-
1112	634973.33	103328.03	Картометрический метод	0.1	-
1113	634969.34	103328.47	Картометрический метод	1	-
1063	634969.09	103328.52	Картометрический метод	1	-
					-
1114	635217.43	103420.84	Картометрический метод	1	-
1115	635215.07	103407.82	Картометрический метод	1	-
1116	635211.08	103381.51	Картометрический метод	1	-
1117	635204.73	103347.22	Картометрический метод	1	-
1118	635199.76	103316.60	Картометрический метод	1	-
1119	635202.24	103315.89	Картометрический метод	1	-
1120	635203.51	103315.36	Картометрический метод	1	-
1121	635213.62	103311.13	Картометрический метод	1	-
1122	635222.35	103306.10	Картометрический метод	1	-
1123	635230.29	103303.72	Картометрический метод	1	-
1124	635240.84	103301.81	Картометрический метод	1	-
1125	635244.63	103301.30	Картометрический метод	1	-
1126	635252.75	103300.22	Картометрический метод	1	-
1127	635263.20	103299.56	Картометрический метод	1	-
1128	635278.81	103299.03	Картометрический метод	1	-
1129	635330.53	103299.43	Картометрический метод	1	-
1130	635341.74	103299.37	Картометрический метод	1	-
1131	635341.67	103290.21	Картометрический метод	0.1	-
1132	635424.68	103290.22	Картометрический метод	1	-
1133	635478.20	103339.32	Картометрический метод	1	-
1134	635409.47	103416.14	Картометрический	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1135	635223.82	103416.14	Картометрический метод	1	-
1114	635217.43	103420.84	Картометрический метод	1	-
					-
1136	630508.53	103552.85	Картометрический метод	1	-
1137	630472.02	103464.54	Картометрический метод	1	-
1138	630474.87	103461.69	Картометрический метод	1	-
1139	630463.08	103432.24	Картометрический метод	1	-
1140	630439.72	103373.91	Картометрический метод	1	-
1141	630470.59	103360.35	Картометрический метод	1	-
1142	630453.71	103318.45	Картометрический метод	1	-
1143	630462.67	103314.79	Картометрический метод	0.1	-
1144	630496.89	103300.49	Картометрический метод	1	-
1145	630531.22	103286.03	Картометрический метод	1	-
1146	630532.58	103285.46	Картометрический метод	1	-
1147	630552.80	103332.83	Картометрический метод	1	-
1148	630563.01	103361.14	Картометрический метод	1	-
1149	630572.62	103387.78	Картометрический метод	1	-
1150	630632.04	103365.49	Картометрический метод	1	-
1151	630649.60	103411.80	Картометрический метод	0.1	-
1152	630650.29	103411.61	Картометрический метод	1	-
1153	630651.18	103413.93	Картометрический метод	1	-
1154	630650.51	103414.18	Картометрический метод	1	-
1155	630653.91	103423.14	Картометрический метод	1	-
1156	630693.16	103407.42	Картометрический метод	1	-
1157	630708.71	103445.49	Картометрический метод	1	-
1158	630711.23	103451.65	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1159	630642.57	103480.24	Картометрический метод	1	-
1160	630612.17	103493.11	Картометрический метод	1	-
1161	630618.98	103509.05	Картометрический метод	1	-
1162	630514.40	103550.34	Картометрический метод	1	-
1136	630508.53	103552.85	Картометрический метод	1	-
					-
1163	630762.54	103993.06	Картометрический метод	1	-
1164	630726.87	103974.45	Картометрический метод	1	-
1165	630724.82	103967.17	Картометрический метод	0.1	-
1166	630743.05	103961.85	Картометрический метод	0.1	-
1167	630742.05	103957.00	Картометрический метод	1	-
1168	630745.94	103956.02	Картометрический метод	0.1	-
1169	630744.79	103951.29	Картометрический метод	0.1	-
1170	630745.20	103950.82	Картометрический метод	0.1	-
1171	630742.91	103943.69	Картометрический метод	0.1	-
1172	630742.66	103941.48	Картометрический метод	1	-
1173	630735.06	103910.05	Картометрический метод	1	-
1174	630749.90	103906.33	Картометрический метод	0.1	-
1175	630746.33	103890.22	Картометрический метод	0.1	-
1176	630699.13	103900.83	Картометрический метод	1	-
1177	630678.05	103890.68	Картометрический метод	1	-
1178	630667.73	103865.70	Картометрический метод	1	-
1179	630663.76	103854.01	Картометрический метод	1	-
1180	630662.45	103854.59	Картометрический метод	1	-
1181	630642.07	103806.45	Картометрический метод	1	-
1182	630640.81	103803.29	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
			метод		
1183	630823.68	103727.36	Картометрический метод	1	-
1184	630903.62	103930.84	Картометрический метод	1	-
1163	630762.54	103993.06	Картометрический метод	1	-
					-
1185	629279.55	104150.55	Картометрический метод	0.1	-
1186	629278.53	104147.90	Картометрический метод	0.1	-
1187	629273.48	104134.81	Картометрический метод	1	-
1188	629261.94	104104.87	Картометрический метод	0.1	-
1189	629261.67	104104.16	Картометрический метод	1	-
1190	629262.39	104103.89	Картометрический метод	0.1	-
1191	629309.74	104086.26	Картометрический метод	0.1	-
1192	629327.60	104079.55	Картометрический метод	1	-
1193	629344.83	104073.35	Картометрический метод	1	-
1194	629363.65	104117.91	Картометрический метод	1	-
1195	629345.63	104125.12	Картометрический метод	0.1	-
1196	629325.39	104132.71	Картометрический метод	1	-
1185	629279.55	104150.55	Картометрический метод	0.1	-
					-
1197	629256.65	104230.15	Картометрический метод	1	-
1198	629227.39	104154.26	Картометрический метод	1	-
1199	629224.27	104146.15	Картометрический метод	1	-
1200	629215.84	104120.38	Картометрический метод	1	-
1201	629220.44	104118.88	Картометрический метод	1	-
1202	629220.67	104119.38	Картометрический метод	1	-
1203	629233.53	104114.60	Картометрический метод	1	-
1204	629238.74	104112.67	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1205	629257.21	104156.84	Картометрический метод	0.1	-
1206	629264.01	104177.91	Картометрический метод	1	-
1207	629280.47	104216.81	Картометрический метод	1	-
1208	629281.84	104220.11	Картометрический метод	1	-
1209	629276.46	104222.25	Картометрический метод	1	-
1197	629256.65	104230.15	Картометрический метод	1	-
					-
1210	631179.61	104316.85	Картометрический метод	0.1	-
1211	631170.00	104294.35	Картометрический метод	0.1	-
1212	631169.10	104292.25	Картометрический метод	0.1	-
1213	631167.54	104290.18	Картометрический метод	0.1	-
1214	631164.92	104284.27	Картометрический метод	0.1	-
1215	631161.34	104275.87	Картометрический метод	0.1	-
1216	631158.62	104277.01	Картометрический метод	0.1	-
1217	631127.97	104208.25	Картометрический метод	0.1	-
1218	631122.56	104201.32	Картометрический метод	0.1	-
1219	631107.46	104166.28	Картометрический метод	0.1	-
1220	631092.51	104132.59	Картометрический метод	0.1	-
1221	631087.98	104120.77	Картометрический метод	0.1	-
1222	631062.86	104061.03	Картометрический метод	1	-
1223	631238.69	103972.68	Картометрический метод	1	-
1224	631339.91	104207.17	Картометрический метод	1	-
1225	631347.08	104222.89	Картометрический метод	1	-
1226	631279.13	104253.10	Картометрический метод	1	-
1227	631270.98	104268.96	Картометрический метод	1	-
1228	631274.12	104275.69	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
1229	631219.87	104299.84	Картометрический метод	0.1	-
1210	631179.61	104316.85	Картометрический метод	0.1	-
					-
1230	630068.03	104758.88	Картометрический метод	1	-
1231	630067.88	104758.50	Картометрический метод	1	-
1232	630067.67	104757.97	Картометрический метод	0.1	-
1233	630061.40	104741.95	Картометрический метод	0.1	-
1234	630059.54	104742.68	Картометрический метод	0.1	-
1235	630049.84	104717.93	Картометрический метод	1	-
1236	630043.60	104702.00	Картометрический метод	0.1	-
1237	630017.11	104714.89	Картометрический метод	0.1	-
1238	630008.11	104719.21	Картометрический метод	0.1	-
1239	630000.02	104698.24	Картометрический метод	0.1	-
1240	629994.42	104682.84	Картометрический метод	0.1	-
1241	629989.01	104670.69	Картометрический метод	0.1	-
1242	629985.36	104672.21	Картометрический метод	1	-
1243	629985.23	104672.25	Картометрический метод	0.5	-
1244	629979.92	104674.35	Картометрический метод	1	-
1245	629972.55	104655.42	Картометрический метод	1	-
1246	629971.94	104653.82	Картометрический метод	1	-
1247	629979.20	104650.86	Картометрический метод	1	-
1248	629970.28	104628.29	Картометрический метод	1	-
1249	629984.66	104622.85	Картометрический метод	1	-
1250	629977.02	104603.39	Картометрический метод	1	-
1251	629962.84	104567.42	Картометрический метод	1	-
1252	629952.67	104571.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1253	629942.25	104543.70	Картометрический метод	1	-
1254	630043.24	104502.61	Картометрический метод	1	-
1255	630049.14	104500.21	Картометрический метод	1	-
1256	630052.26	104498.94	Картометрический метод	1	-
1257	630071.89	104547.69	Картометрический метод	1	-
1258	630072.59	104549.42	Картометрический метод	1	-
1259	630094.20	104603.08	Картометрический метод	1	-
1260	630102.49	104599.73	Картометрический метод	1	-
1261	630131.32	104588.07	Картометрический метод	1	-
1262	630132.60	104587.57	Картометрический метод	1	-
1263	630135.03	104593.68	Картометрический метод	1	-
1264	630136.98	104598.58	Картометрический метод	1	-
1265	630150.08	104631.52	Картометрический метод	1	-
1266	630166.07	104671.76	Картометрический метод	1	-
1267	630182.34	104712.66	Картометрический метод	1	-
1268	630081.63	104753.38	Картометрический метод	1	-
1230	630068.03	104758.88	Картометрический метод	1	-
					-
1269	630104.39	104802.86	Картометрический метод	0.1	-
1270	630093.06	104777.91	Картометрический метод	0.1	-
1271	630093.00	104777.78	Картометрический метод	1	-
1272	630093.01	104777.77	Картометрический метод	1	-
1273	630132.27	104761.93	Картометрический метод	1	-
1274	630132.41	104762.28	Картометрический метод	0.1	-
1275	630135.27	104769.63	Картометрический метод	0.1	-
1276	630136.74	104769.06	Картометрический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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			
1277	630137.62	104771.41	Картометрический метод	0.1	-
1278	630136.22	104772.02	Картометрический метод	0.1	-
1279	630136.83	104773.66	Картометрический метод	0.1	-
1280	630140.82	104783.91	Картометрический метод	0.1	-
1281	630139.70	104785.02	Картометрический метод	0.1	-
1282	630140.31	104789.20	Картометрический метод	0.1	-
1269	630104.39	104802.86	Картометрический метод	0.1	-
					-
1283	629548.84	104865.93	Картометрический метод	0.1	-
1284	629539.74	104843.77	Картометрический метод	0.1	-
1285	629508.17	104856.96	Картометрический метод	1	-
1286	629499.26	104835.26	Картометрический метод	1	-
1287	629488.48	104808.98	Картометрический метод	1	-
1288	629471.21	104770.62	Картометрический метод	1	-
1289	629457.36	104735.96	Картометрический метод	1	-
1290	629451.81	104737.91	Картометрический метод	1	-
1291	629449.15	104738.84	Картометрический метод	1	-
1292	629447.62	104739.38	Картометрический метод	0.1	-
1293	629415.49	104751.70	Картометрический метод	0.1	-
1294	629408.02	104743.14	Картометрический метод	0.1	-
1295	629382.88	104752.39	Картометрический метод	0.1	-
1296	629387.20	104762.95	Картометрический метод	1	-
1297	629373.22	104768.85	Картометрический метод	1	-
1298	629351.71	104777.89	Картометрический метод	1	-
1299	629323.62	104704.42	Картометрический метод	1	-
1300	629345.05	104695.87	Картометрический метод	1	-

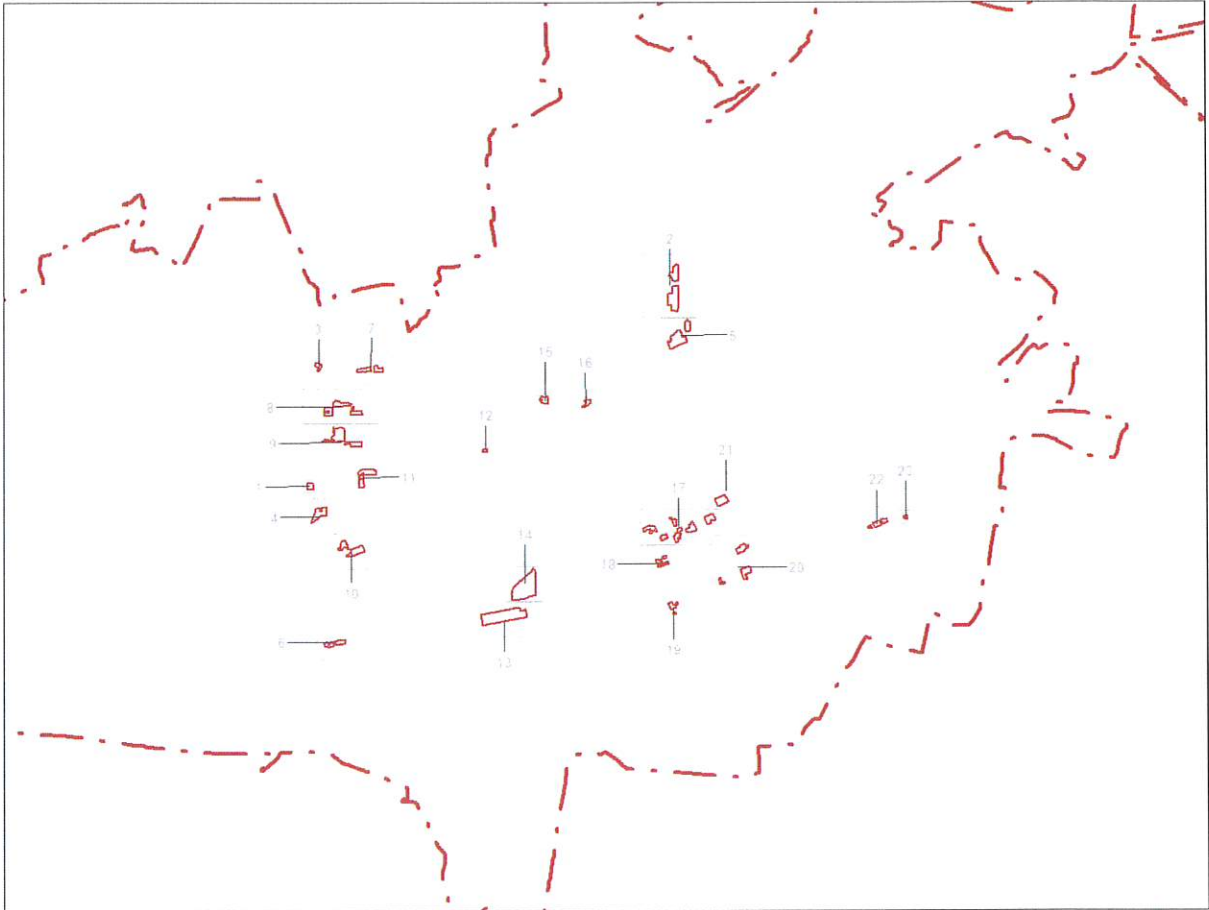
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1301	629404.45	104672.18	Картометрический метод	1	-
1302	629415.10	104667.93	Картометрический метод	1	-
1303	629467.03	104647.22	Картометрический метод	1	-
1304	629467.17	104647.17	Картометрический метод	1	-
1305	629489.13	104638.41	Картометрический метод	1	-
1306	629496.56	104635.44	Картометрический метод	1	-
1307	629568.85	104606.61	Картометрический метод	0.1	-
1308	629608.48	104705.77	Картометрический метод	1	-
1309	629627.39	104753.08	Картометрический метод	1	-
1310	629655.17	104822.59	Картометрический метод	1	-
1311	629651.72	104823.99	Картометрический метод	0.1	-
1312	629571.07	104856.74	Картометрический метод	0.1	-
1283	629548.84	104865.93	Картометрический метод	0.1	-
					-
1313	630543.72	107793.51	Картометрический метод	1	-
1314	630530.70	107763.63	Картометрический метод	1	-
1315	630562.42	107750.72	Картометрический метод	0.1	-
1316	630538.62	107698.14	Картометрический метод	0.1	-
1317	630546.02	107681.54	Картометрический метод	0.1	-
1318	630568.07	107672.00	Картометрический метод	0.1	-
1319	630572.58	107682.58	Картометрический метод	0.1	-
1320	630579.48	107679.77	Картометрический метод	0.1	-
1321	630594.48	107713.52	Картометрический метод	1	-
1322	630601.63	107729.59	Картометрический метод	0.1	-
1323	630595.20	107732.48	Картометрический метод	0.1	-
1324	630609.26	107765.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 167					
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1313	630543.72	107793.51	Картометрический метод	1	-
					-
1325	630628.78	107997.76	Картометрический метод	1	-
1326	630604.23	107938.86	Картометрический метод	1	-
1327	630563.05	107839.64	Картометрический метод	1	-
1328	630669.11	107793.93	Картометрический метод	1	-
1329	630735.76	107952.29	Картометрический метод	1	-
1330	630673.16	107978.89	Картометрический метод	1	-
1331	630664.26	107982.67	Картометрический метод	1	-
1325	630628.78	107997.76	Картометрический метод	1	-
					-
1332	630696.03	108157.79	Картометрический метод	1	-
1333	630640.29	108025.46	Картометрический метод	1	-
1334	630676.83	108010.20	Картометрический метод	1	-
1335	630749.77	107978.93	Картометрический метод	1	-
1336	630777.16	108043.28	Картометрический метод	1	-
1337	630776.68	108043.46	Картометрический метод	1	-
1338	630746.71	108055.31	Картометрический метод	1	-
1339	630743.32	108056.65	Картометрический метод	0.1	-
1340	630745.00	108059.19	Картометрический метод	0.1	-
1341	630750.56	108073.64	Картометрический метод	0.1	-
1342	630744.80	108075.89	Картометрический метод	0.1	-
1343	630745.21	108079.01	Картометрический метод	0.1	-
1344	630759.62	108114.13	Картометрический метод	0.1	-
1345	630767.71	108110.83	Картометрический метод	0.1	-
1346	630774.06	108126.71	Картометрический метод	0.1	-
1347	630765.86	108129.54	Картометрический	0.1	-

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





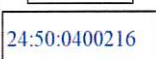

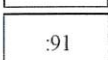
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта
Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:129375

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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







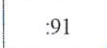
План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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






План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала

Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Надпись кадастрового номера земельного участка

Подпись:  Лукина Л. Б.

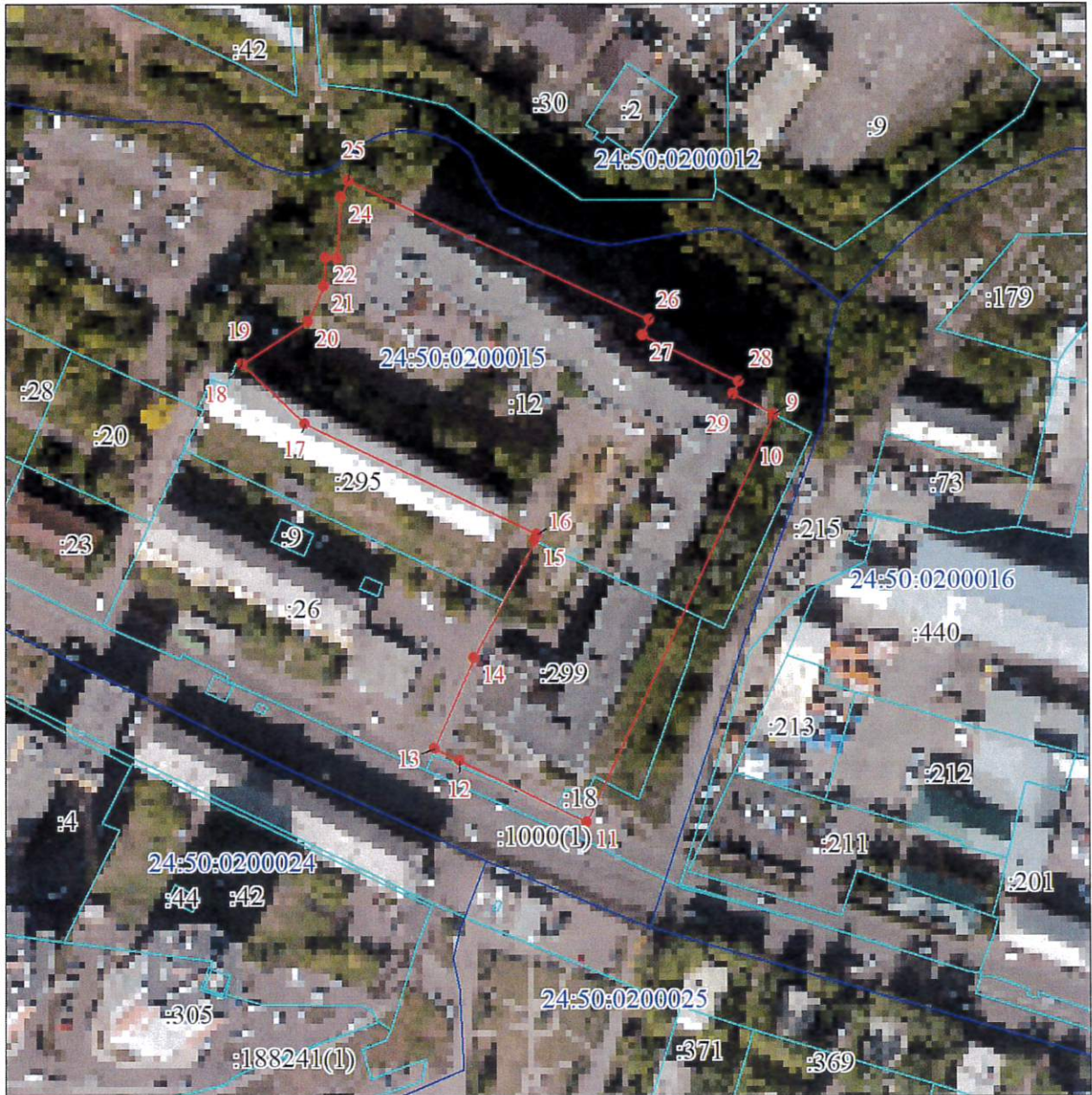


Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата 10 декабря 2020 г.




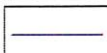


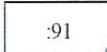
План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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







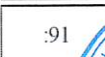
План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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



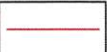



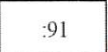
План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Граница кадастрового квартала
	Надписи кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Граница кадастрового квартала
	Надписи кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись

Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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







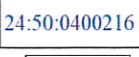


План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Граница объекта
	Граница кадастрового квартала
	Надписи кадастрового квартала
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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


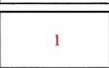


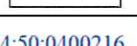
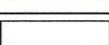

План границ объекта


Выносной лист № 8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись  Лукина Л. Б.

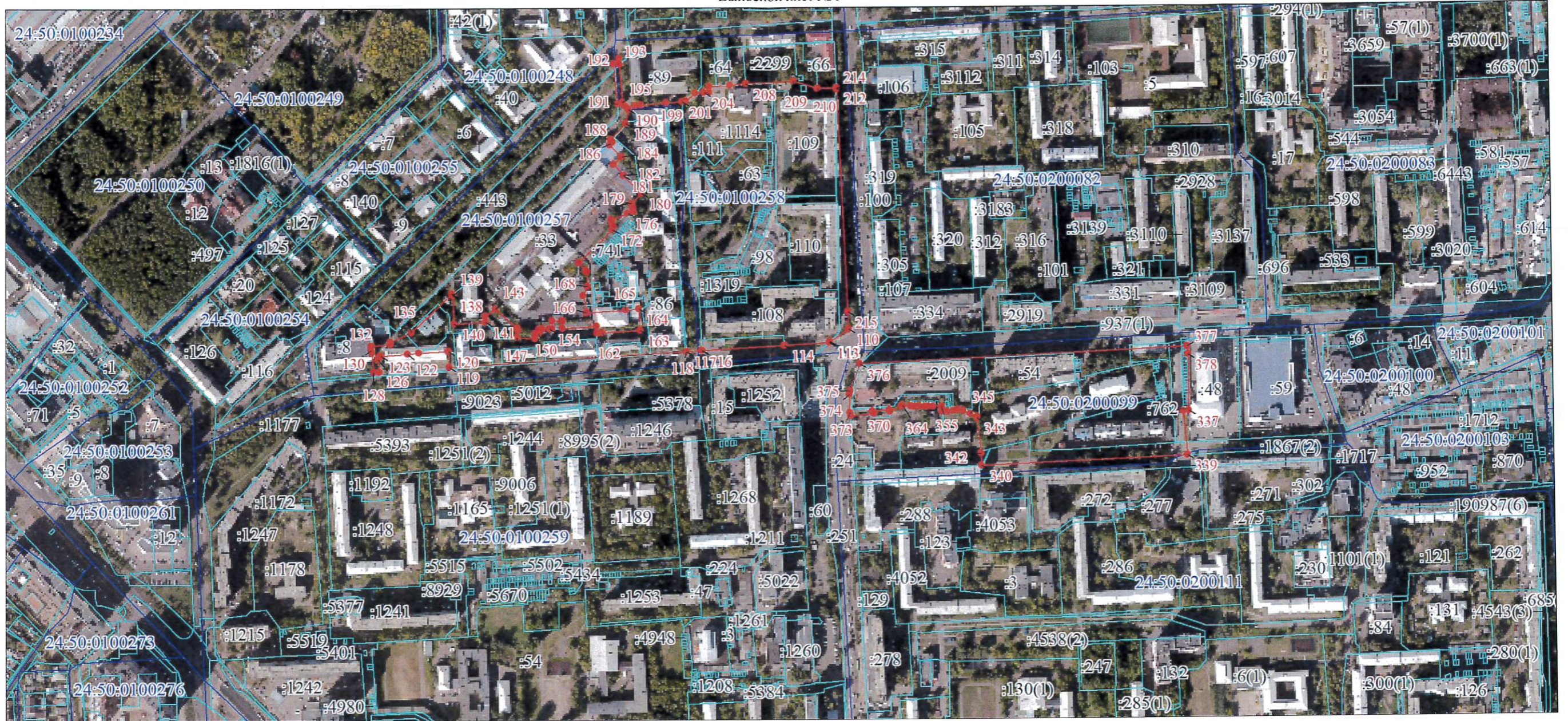
Дата 10 декабря 2020 г.

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





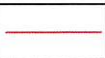




План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись _____ Лукина Л. Б.

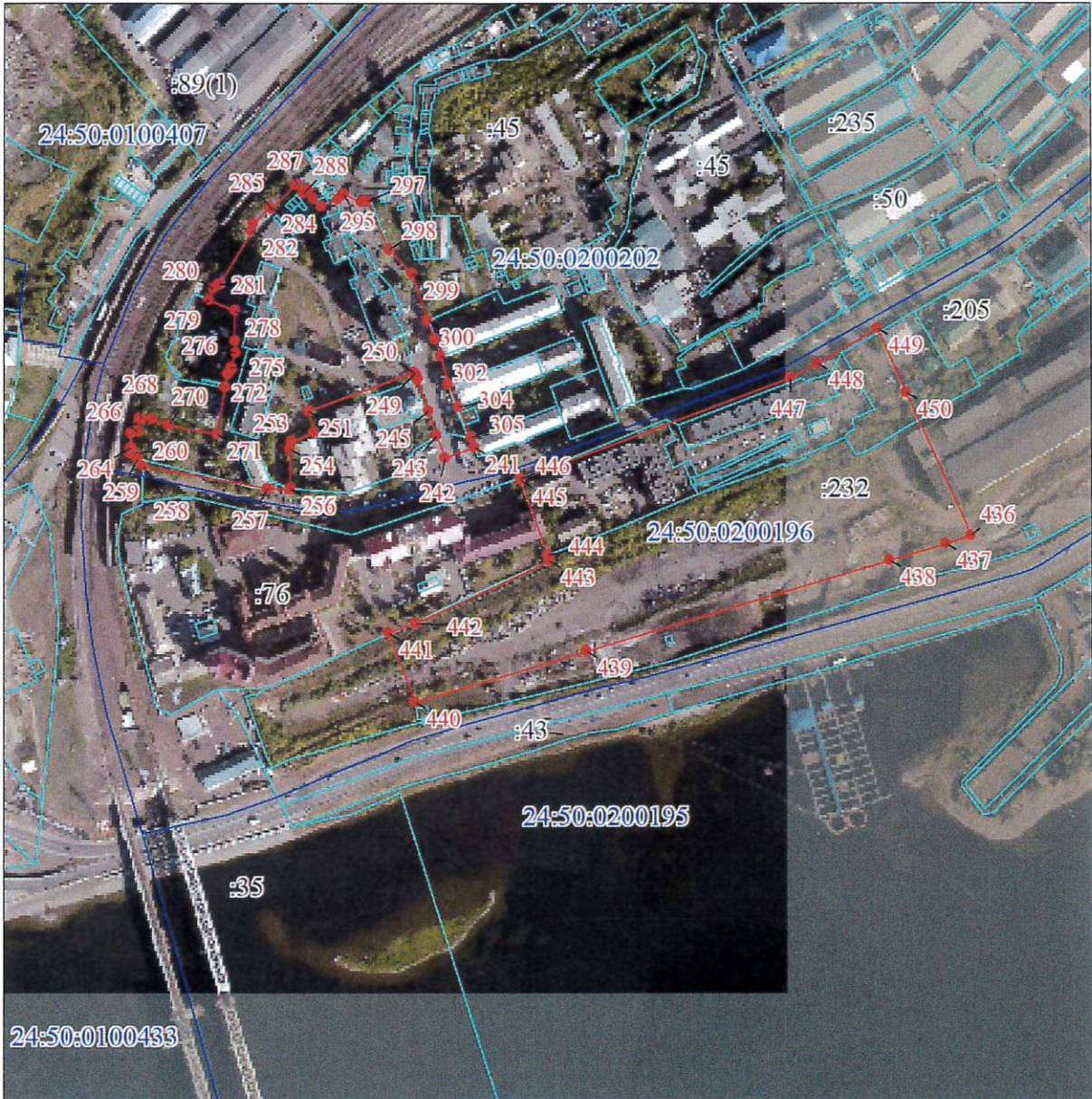
Дата 10 декабря 2020 г.

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




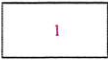


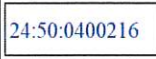


План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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







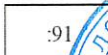
План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



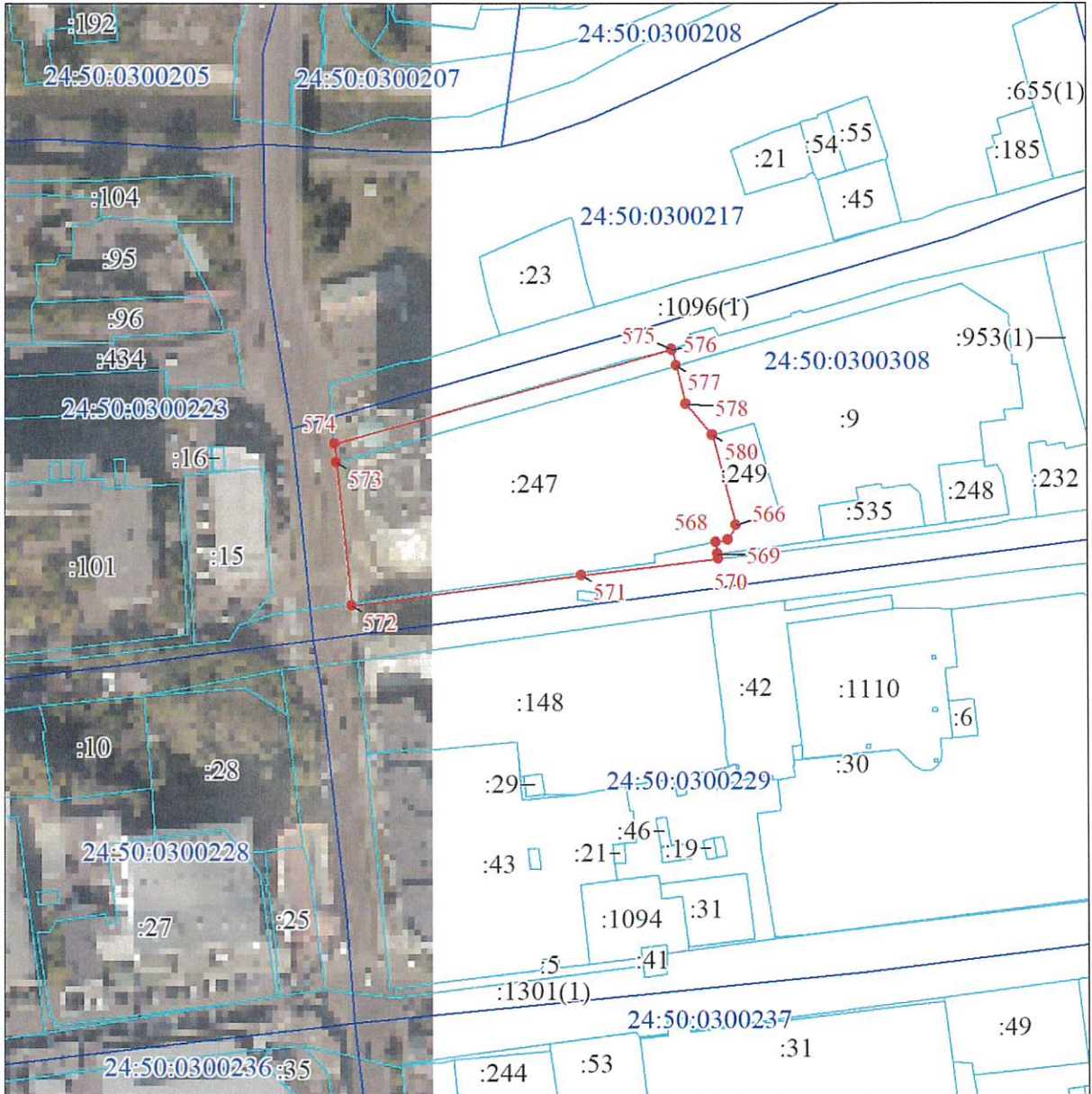
Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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





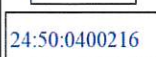

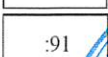
План границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись

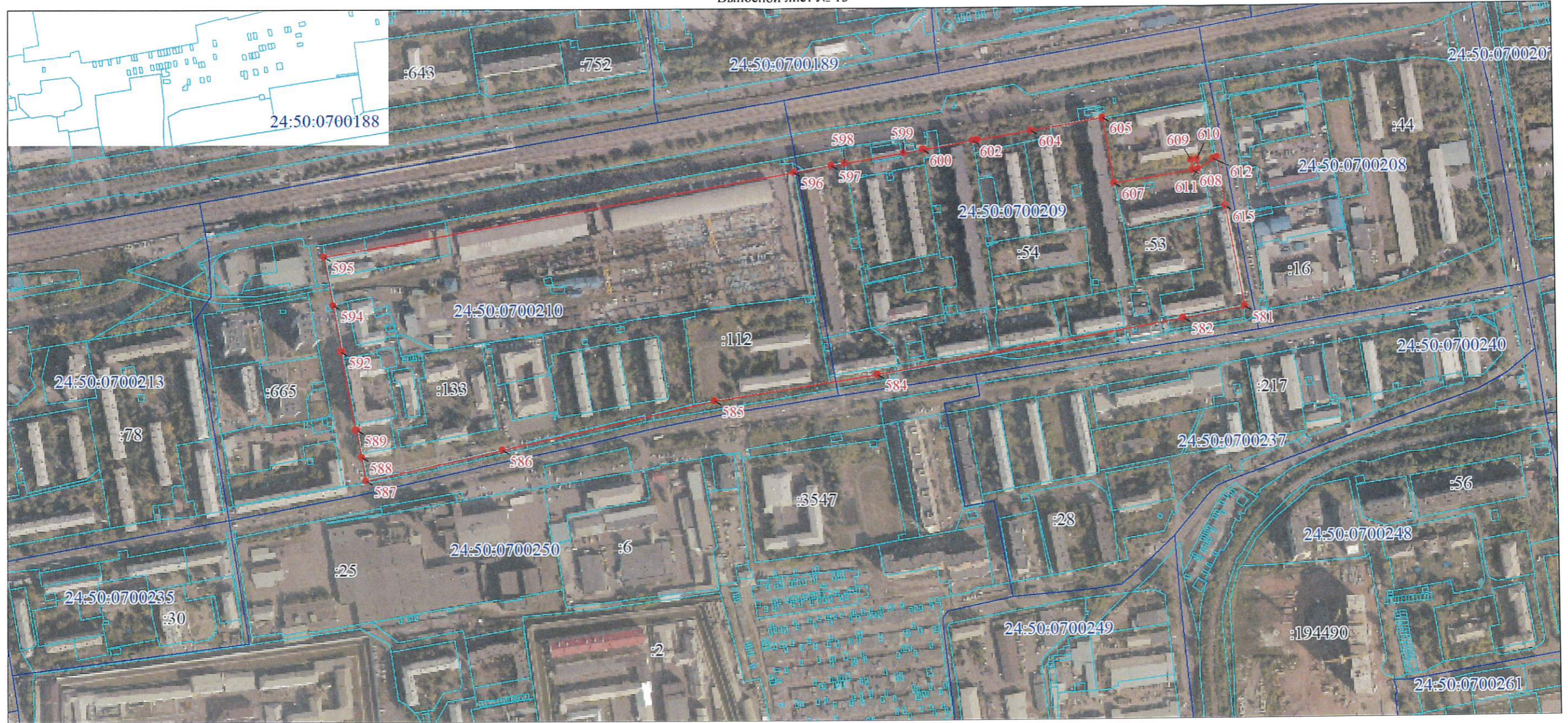


Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

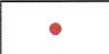

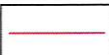

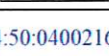


Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта


План границ объекта
Выносной лист № 13



Масштаб 1:5000

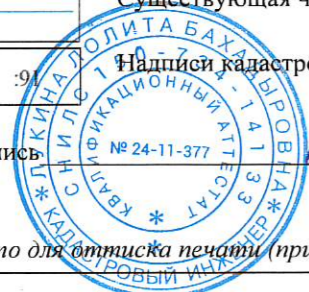
Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись  Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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





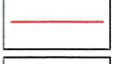
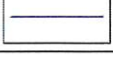
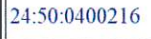

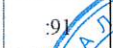
План границ объекта

Выносной лист № 14



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 15

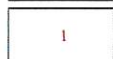


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



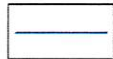
Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



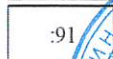
Граница кадастрового квартала

24:50:0400216

Надписи кадастрового квартала



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 16



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала



Надписи кадастрового квартала



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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





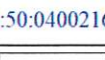


План границ объекта


Выносной лист № 17



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись:  Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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



План границ объекта

Выносной лист № 18

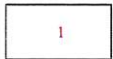


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала

24:50:0400216

Надписи кадастрового квартала



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



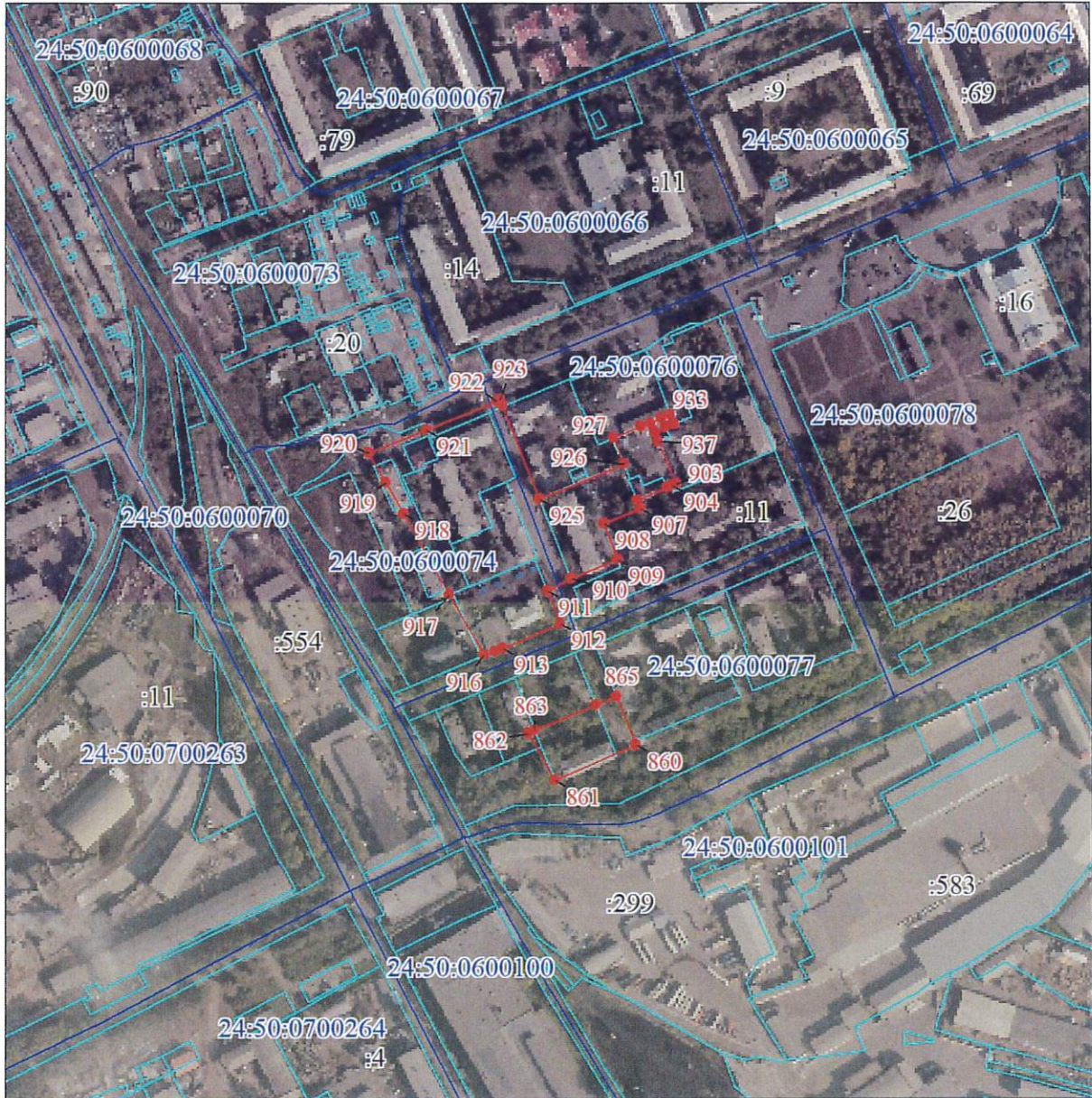
Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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



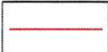

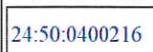

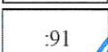
План границ объекта

Выносной лист № 19



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.






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

План границ объекта
Выносной лист № 20



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала

Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Надпись кадастрового номера земельного участка

Подпись _____ Лукина Л. Б.



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

Дата 10 декабря 2020 г.

План границ объекта

Выносной лист № 21



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала

24:50:0400216

Надписи кадастрового квартала



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 22



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала

24:50:0400216

Надписи кадастрового квартала



Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



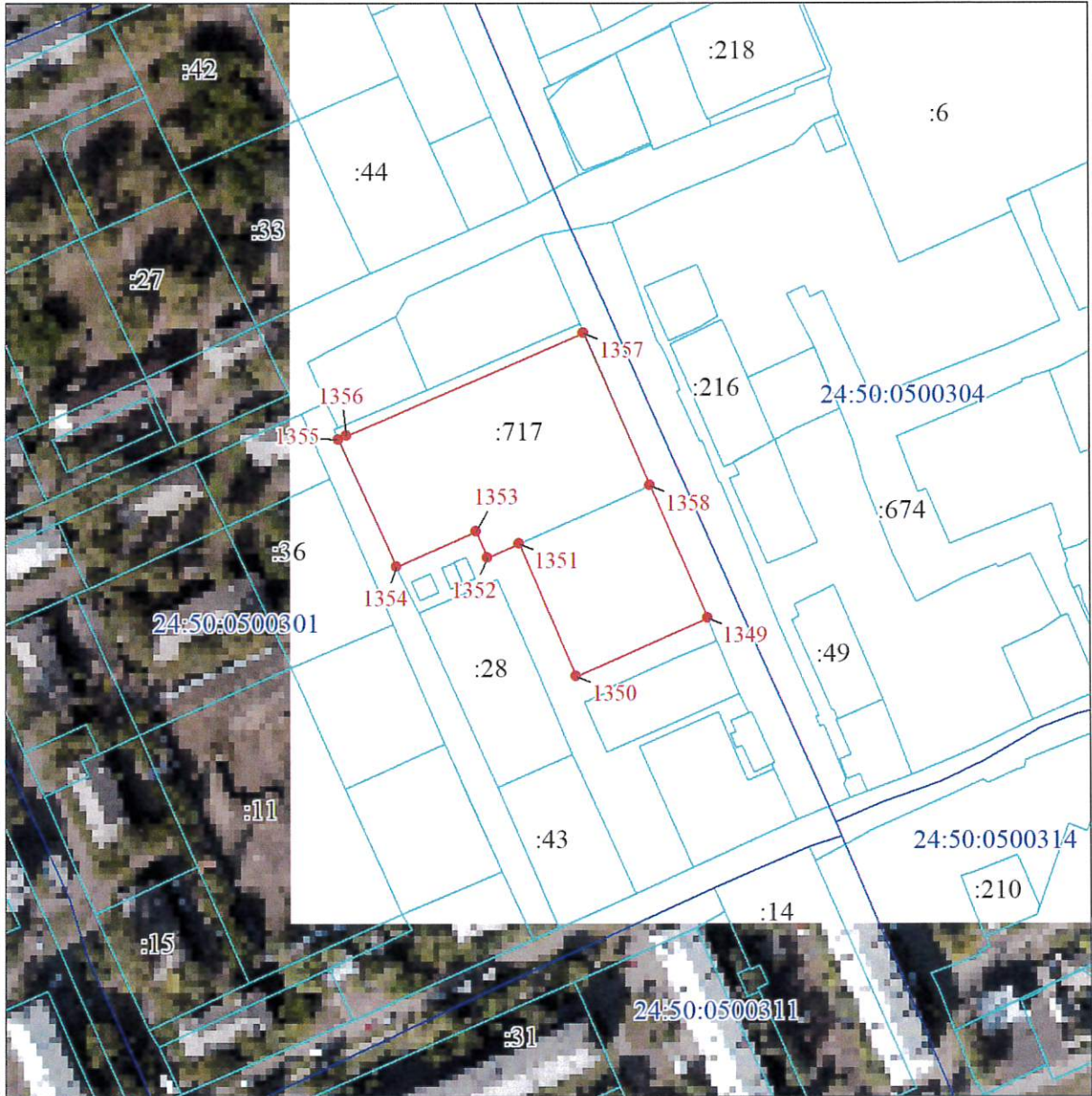
Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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








План границ объекта

Выносной лист № 23



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Надписи кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка

Подпись



Лукина Л. Б.

Дата 10 декабря 2020 г.

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