

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства» на территории Новосибирской области,  
Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения об ЗОУИТ**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики ЗОУИТ</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение ЗОУИТ	Новосибирская область, Карасукский район, Нижнебаяновский аул
2.	Площадь ЗОУИТ ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	59610 ± 85
3.	Иные характеристики ЗОУИТ	1. 1. Особенности использования объектов недвижимости в границах публичного сервитута определены главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства» на территории Новосибирской области,  
Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

## Сведения о местоположении границ ЗОУИТ

## 1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)

## 2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	362322.79	2289313.72	Аналитический метод 0.1	-
2	362369.45	2289308.64	Аналитический метод 0.1	-
3	362427.42	2289294.60	Аналитический метод 0.1	-
4	362501.29	2289274.50	Аналитический метод 0.1	-
5	362595.69	2289247.39	Аналитический метод 0.1	-
6	362621.15	2289240.48	Аналитический метод 0.1	-
7	362720.76	2289213.92	Аналитический метод 0.1	-
8	362796.26	2289192.30	Аналитический метод 0.1	-
9	362893.19	2289162.93	Аналитический метод 0.1	-
10	362992.21	2289135.85	Аналитический метод 0.1	-
11	363070.63	2289112.95	Аналитический метод 0.1	-
12	363111.97	2289101.31	Аналитический метод 0.1	-
13	363176.02	2289084.16	Аналитический метод 0.1	-
14	363179.25	2289085.10	Аналитический метод 0.1	-
15	363180.93	2289079.34	Аналитический метод 0.1	-
16	363176.08	2289077.93	Аналитический метод 0.1	-
17	363110.39	2289095.52	Аналитический метод 0.1	-
18	363068.97	2289107.17	Аналитический метод 0.1	-
19	362990.57	2289130.07	Аналитический метод 0.1	-
20	362891.53	2289157.17	Аналитический метод 0.1	-
21	362794.56	2289186.54	Аналитический метод 0.1	-
22	362719.16	2289208.13	Аналитический метод 0.1	-
23	362619.59	2289234.69	Аналитический метод 0.1	-
24	362594.07	2289241.62	Аналитический метод 0.1	-
25	362499.67	2289268.72	Аналитический метод 0.1	-
26	362425.92	2289288.80	Аналитический метод 0.1	-
27	362368.41	2289302.72	Аналитический метод 0.1	-
28	362322.53	2289307.72	Аналитический метод 0.1	-
29	362284.73	2289306.83	Аналитический метод 0.1	-
30	362230.86	2289306.85	Аналитический метод 0.1	-
31	362206.17	2289295.02	Аналитический метод 0.1	-
32	362139.30	2289284.96	Аналитический метод 0.1	-
33	362083.98	2289275.89	Аналитический метод 0.1	-
34	362019.61	2289265.33	Аналитический метод 0.1	-
35	361929.73	2289251.62	Аналитический метод 0.1	-
36	361846.34	2289242.39	Аналитический метод 0.1	-
37	361774.60	2289230.11	Аналитический метод 0.1	-
38	361680.20	2289216.68	Аналитический метод 0.1	-
39	361615.24	2289208.28	Аналитический метод 0.1	-
40	361577.90	2289205.75	Аналитический метод 0.1	-
41	361528.01	2289197.77	Аналитический метод 0.1	-
42	361449.64	2289187.26	Аналитический метод 0.1	-
43	361384.31	2289186.17	Аналитический метод 0.1	-
44	361308.83	2289182.64	Аналитический метод 0.1	-
45	361260.22	2289184.64	Аналитический метод 0.1	-
46	361216.39	2289190.99	Аналитический метод 0.1	-
47	361148.99	2289217.21	Аналитический метод 0.1	-
48	361119.08	2289181.26	Аналитический метод 0.1	-
49	361117.39	2289179.65	Аналитический метод 0.1	-
50	361060.15	2289153.38	Аналитический метод 0.1	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении границ ЗОУИТ****1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)****2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
51	360994.81	2289134.03	Аналитический метод 0.1	-
52	360923.81	2289111.86	Аналитический метод 0.1	-
53	360787.49	2289067.34	Аналитический метод 0.1	-
54	360663.44	2289023.04	Аналитический метод 0.1	-
55	360589.37	2288983.32	Аналитический метод 0.1	-
56	360563.13	2288967.30	Аналитический метод 0.1	-
57	360519.36	2288936.69	Аналитический метод 0.1	-
58	360480.59	2288885.82	Аналитический метод 0.1	-
59	360453.26	2288833.83	Аналитический метод 0.1	-
60	360423.62	2288759.89	Аналитический метод 0.1	-
61	360404.03	2288710.69	Аналитический метод 0.1	-
62	360367.18	2288618.64	Аналитический метод 0.1	-
63	360314.73	2288486.82	Аналитический метод 0.1	-
64	360285.18	2288415.49	Аналитический метод 0.1	-
65	360248.05	2288317.88	Аналитический метод 0.1	-
66	360207.65	2288200.31	Аналитический метод 0.1	-
67	360190.92	2288153.15	Аналитический метод 0.1	-
68	360147.75	2288025.57	Аналитический метод 0.1	-
69	360116.75	2287934.44	Аналитический метод 0.1	-
70	360078.96	2287822.33	Аналитический метод 0.1	-
71	360053.39	2287747.64	Аналитический метод 0.1	-
72	360018.46	2287643.06	Аналитический метод 0.1	-
73	359996.46	2287576.79	Аналитический метод 0.1	-
74	359958.60	2287457.45	Аналитический метод 0.1	-
75	359925.31	2287341.05	Аналитический метод 0.1	-
76	359885.99	2287231.38	Аналитический метод 0.1	-
77	359834.07	2287090.82	Аналитический метод 0.1	-
78	359803.66	2287019.65	Аналитический метод 0.1	-
79	359769.61	2286938.81	Аналитический метод 0.1	-
80	359730.86	2286825.06	Аналитический метод 0.1	-
81	359711.38	2286761.34	Аналитический метод 0.1	-
82	359686.58	2286673.36	Аналитический метод 0.1	-
83	359655.47	2286551.20	Аналитический метод 0.1	-
84	359629.16	2286476.81	Аналитический метод 0.1	-
85	359587.60	2286383.23	Аналитический метод 0.1	-
86	359531.19	2286287.49	Аналитический метод 0.1	-
87	359474.20	2286206.48	Аналитический метод 0.1	-
88	359415.72	2286121.01	Аналитический метод 0.1	-
89	359347.46	2286021.44	Аналитический метод 0.1	-
90	359288.21	2285935.09	Аналитический метод 0.1	-
91	359258.46	2285877.69	Аналитический метод 0.1	-
92	359237.96	2285808.65	Аналитический метод 0.1	-
93	359223.83	2285722.11	Аналитический метод 0.1	-
94	359215.39	2285664.46	Аналитический метод 0.1	-
95	359205.28	2285591.59	Аналитический метод 0.1	-
96	359192.61	2285486.46	Аналитический метод 0.1	-
97	359185.25	2285407.26	Аналитический метод 0.1	-
98	359177.32	2285294.76	Аналитический метод 0.1	-
99	359170.80	2285165.42	Аналитический метод 0.1	-
100	359161.70	2285062.31	Аналитический метод 0.1	-
101	359132.25	2284940.49	Аналитический метод 0.1	-
102	359098.85	2284810.95	Аналитический метод 0.1	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении границ ЗОУИТ****1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)****2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
103	359088.60	2284766.42	Аналитический метод 0.1	-
104	359066.57	2284645.99	Аналитический метод 0.1	-
105	359058.05	2284538.84	Аналитический метод 0.1	-
106	359059.75	2284440.06	Аналитический метод 0.1	-
107	359069.39	2284391.18	Аналитический метод 0.1	-
108	359093.27	2284319.58	Аналитический метод 0.1	-
109	359157.88	2284183.76	Аналитический метод 0.1	-
110	359196.55	2284106.04	Аналитический метод 0.1	-
111	359229.77	2284041.31	Аналитический метод 0.1	-
112	359268.29	2283957.90	Аналитический метод 0.1	-
113	359268.73	2283955.75	Аналитический метод 0.1	-
114	359296.10	2283881.23	Аналитический метод 0.1	-
115	359240.57	2283780.24	Аналитический метод 0.1	-
116	359209.67	2283727.02	Аналитический метод 0.1	-
117	359175.96	2283690.23	Аналитический метод 0.1	-
118	359105.40	2283628.26	Аналитический метод 0.1	-
119	359025.94	2283570.57	Аналитический метод 0.1	-
120	358958.53	2283528.32	Аналитический метод 0.1	-
121	358890.19	2283501.28	Аналитический метод 0.1	-
122	358761.54	2283449.15	Аналитический метод 0.1	-
123	358727.96	2283434.95	Аналитический метод 0.1	-
124	358675.30	2283420.82	Аналитический метод 0.1	-
125	358590.58	2283392.66	Аналитический метод 0.1	-
126	358507.43	2283362.95	Аналитический метод 0.1	-
127	358396.37	2283324.28	Аналитический метод 0.1	-
128	358226.57	2283279.11	Аналитический метод 0.1	-
129	358141.60	2283251.72	Аналитический метод 0.1	-
130	358072.73	2283234.25	Аналитический метод 0.1	-
131	357984.76	2283220.31	Аналитический метод 0.1	-
132	357901.56	2283210.25	Аналитический метод 0.1	-
133	357865.57	2283226.98	Аналитический метод 0.1	-
134	357833.34	2283269.81	Аналитический метод 0.1	-
135	357824.46	2283309.42	Аналитический метод 0.1	-
136	357824.38	2283313.02	Аналитический метод 0.1	-
137	357842.15	2283329.20	Аналитический метод 0.1	-
138	357842.15	2283329.21	Аналитический метод 0.1	-
139	357846.68	2283332.17	Аналитический метод 0.1	-
140	357849.96	2283327.14	Аналитический метод 0.1	-
141	357845.82	2283324.42	Аналитический метод 0.1	-
142	357830.44	2283310.42	Аналитический метод 0.1	-
143	357838.93	2283272.39	Аналитический метод 0.1	-
144	357869.47	2283231.79	Аналитический метод 0.1	-
145	357902.54	2283216.40	Аналитический метод 0.1	-
146	357983.92	2283226.25	Аналитический метод 0.1	-
147	358071.53	2283240.14	Аналитический метод 0.1	-
148	358139.94	2283257.50	Аналитический метод 0.1	-
149	358224.87	2283284.87	Аналитический метод 0.1	-
150	358394.61	2283330.02	Аналитический метод 0.1	-
151	358505.43	2283368.61	Аналитический метод 0.1	-
152	358588.62	2283398.34	Аналитический метод 0.1	-
153	358673.58	2283426.56	Аналитический метод 0.1	-
154	358726.00	2283440.64	Аналитический метод 0.1	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении границ ЗОУИТ****1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)****2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
155	358759.24	2283454.70	Аналитический метод 0.1	-
156	358887.97	2283506.86	Аналитический метод 0.1	-
157	358955.81	2283533.70	Аналитический метод 0.1	-
158	359022.58	2283575.55	Аналитический метод 0.1	-
159	359101.66	2283632.95	Аналитический метод 0.1	-
160	359171.76	2283694.52	Аналитический метод 0.1	-
161	359204.81	2283730.60	Аналитический метод 0.1	-
162	359235.34	2283783.19	Аналитический метод 0.1	-
163	359289.52	2283881.73	Аналитический метод 0.1	-
164	359262.95	2283954.10	Аналитический метод 0.1	-
165	359262.55	2283956.01	Аналитический метод 0.1	-
166	359224.37	2284038.69	Аналитический метод 0.1	-
167	359191.18	2284103.34	Аналитический метод 0.1	-
168	359152.48	2284181.14	Аналитический метод 0.1	-
169	359087.69	2284317.34	Аналитический метод 0.1	-
170	359063.57	2284389.65	Аналитический метод 0.1	-
171	359053.77	2284439.41	Аналитический метод 0.1	-
172	359052.04	2284539.02	Аналитический метод 0.1	-
173	359060.61	2284646.77	Аналитический метод 0.1	-
174	359082.72	2284767.64	Аналитический метод 0.1	-
175	359093.03	2284812.36	Аналитический метод 0.1	-
176	359126.43	2284941.94	Аналитический метод 0.1	-
177	359155.76	2285063.28	Аналитический метод 0.1	-
178	359164.82	2285165.83	Аналитический метод 0.1	-
179	359171.34	2285295.12	Аналитический метод 0.1	-
180	359179.27	2285407.76	Аналитический метод 0.1	-
181	359186.65	2285487.11	Аналитический метод 0.1	-
182	359199.34	2285592.37	Аналитический метод 0.1	-
183	359209.45	2285665.30	Аналитический метод 0.1	-
184	359217.91	2285723.04	Аналитический метод 0.1	-
185	359232.10	2285809.98	Аналитический метод 0.1	-
186	359252.88	2285879.95	Аналитический метод 0.1	-
187	359283.04	2285938.18	Аналитический метод 0.1	-
188	359342.52	2286024.84	Аналитический метод 0.1	-
189	359410.78	2286124.41	Аналитический метод 0.1	-
190	359469.28	2286209.90	Аналитический метод 0.1	-
191	359526.15	2286290.74	Аналитический метод 0.1	-
192	359582.26	2286385.98	Аналитический метод 0.1	-
193	359623.58	2286479.03	Аналитический метод 0.1	-
194	359649.73	2286552.95	Аналитический метод 0.1	-
195	359680.78	2286674.91	Аналитический метод 0.1	-
196	359705.61	2286763.04	Аналитический метод 0.1	-
197	359725.16	2286826.90	Аналитический метод 0.1	-
198	359763.99	2286940.93	Аналитический метод 0.1	-
199	359798.13	2287021.99	Аналитический метод 0.1	-
200	359828.49	2287093.04	Аналитический метод 0.1	-
201	359880.35	2287233.42	Аналитический метод 0.1	-
202	359919.59	2287342.88	Аналитический метод 0.1	-
203	359952.86	2287459.18	Аналитический метод 0.1	-
204	359990.76	2287578.64	Аналитический метод 0.1	-
205	360012.76	2287644.95	Аналитический метод 0.1	-
206	360047.71	2287749.57	Аналитический метод 0.1	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении границ ЗОУИТ****1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)****2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
207	360073.28	2287824.26	Аналитический метод 0.1	-
208	360111.07	2287936.38	Аналитический метод 0.1	-
209	360142.07	2288027.50	Аналитический метод 0.1	-
210	360185.26	2288155.11	Аналитический метод 0.1	-
211	360201.99	2288202.29	Аналитический метод 0.1	-
212	360242.41	2288319.93	Аналитический метод 0.1	-
213	360279.60	2288417.70	Аналитический метод 0.1	-
214	360309.17	2288489.08	Аналитический метод 0.1	-
215	360361.59	2288620.87	Аналитический метод 0.1	-
216	360398.45	2288712.91	Аналитический метод 0.1	-
217	360418.04	2288762.12	Аналитический метод 0.1	-
218	360447.80	2288836.36	Аналитический метод 0.1	-
219	360475.51	2288889.05	Аналитический метод 0.1	-
220	360515.16	2288941.08	Аналитический метод 0.1	-
221	360559.85	2288972.32	Аналитический метод 0.1	-
222	360586.39	2288988.54	Аналитический метод 0.1	-
223	360661.00	2289028.53	Аналитический метод 0.1	-
224	360785.55	2289073.02	Аналитический метод 0.1	-
225	360921.99	2289117.57	Аналитический метод 0.1	-
226	360993.07	2289139.77	Аналитический метод 0.1	-
227	361058.03	2289159.01	Аналитический метод 0.1	-
228	361113.97	2289184.68	Аналитический метод 0.1	-
229	361147.15	2289224.37	Аналитический метод 0.1	-
230	361217.93	2289196.83	Аналитический метод 0.1	-
231	361260.78	2289190.63	Аналитический метод 0.1	-
232	361308.81	2289188.64	Аналитический метод 0.1	-
233	361384.11	2289192.17	Аналитический метод 0.1	-
234	361449.18	2289193.24	Аналитический метод 0.1	-
235	361527.13	2289203.71	Аналитический метод 0.1	-
236	361577.22	2289211.72	Аналитический метод 0.1	-
237	361614.66	2289214.25	Аналитический метод 0.1	-
238	361679.40	2289222.62	Аналитический метод 0.1	-
239	361773.68	2289236.03	Аналитический метод 0.1	-
240	361845.50	2289248.33	Аналитический метод 0.1	-
241	361928.95	2289257.57	Аналитический метод 0.1	-
242	362018.67	2289271.26	Аналитический метод 0.1	-
243	362083.00	2289281.82	Аналитический метод 0.1	-
244	362138.36	2289290.88	Аналитический метод 0.1	-
245	362204.39	2289300.82	Аналитический метод 0.1	-
246	362229.50	2289312.86	Аналитический метод 0.1	-
247	362284.67	2289312.83	Аналитический метод 0.1	-
1	362322.79	2289313.72	Аналитический метод 0.1	-

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы ЗОУИТ**

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области,  
Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении границ ЗОУИТ****4. Сведения о частях границ ЗОУИТ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения**

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ	
от точки	до точки	1	2
		3 1	1

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ  
ЗОУИТ**

**1. Система координат МСК 54 (Новосибирская область зона 2)**

**2. Сведения о характерных точках границ ЗОУИТ**

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

**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы ЗОУИТ**

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

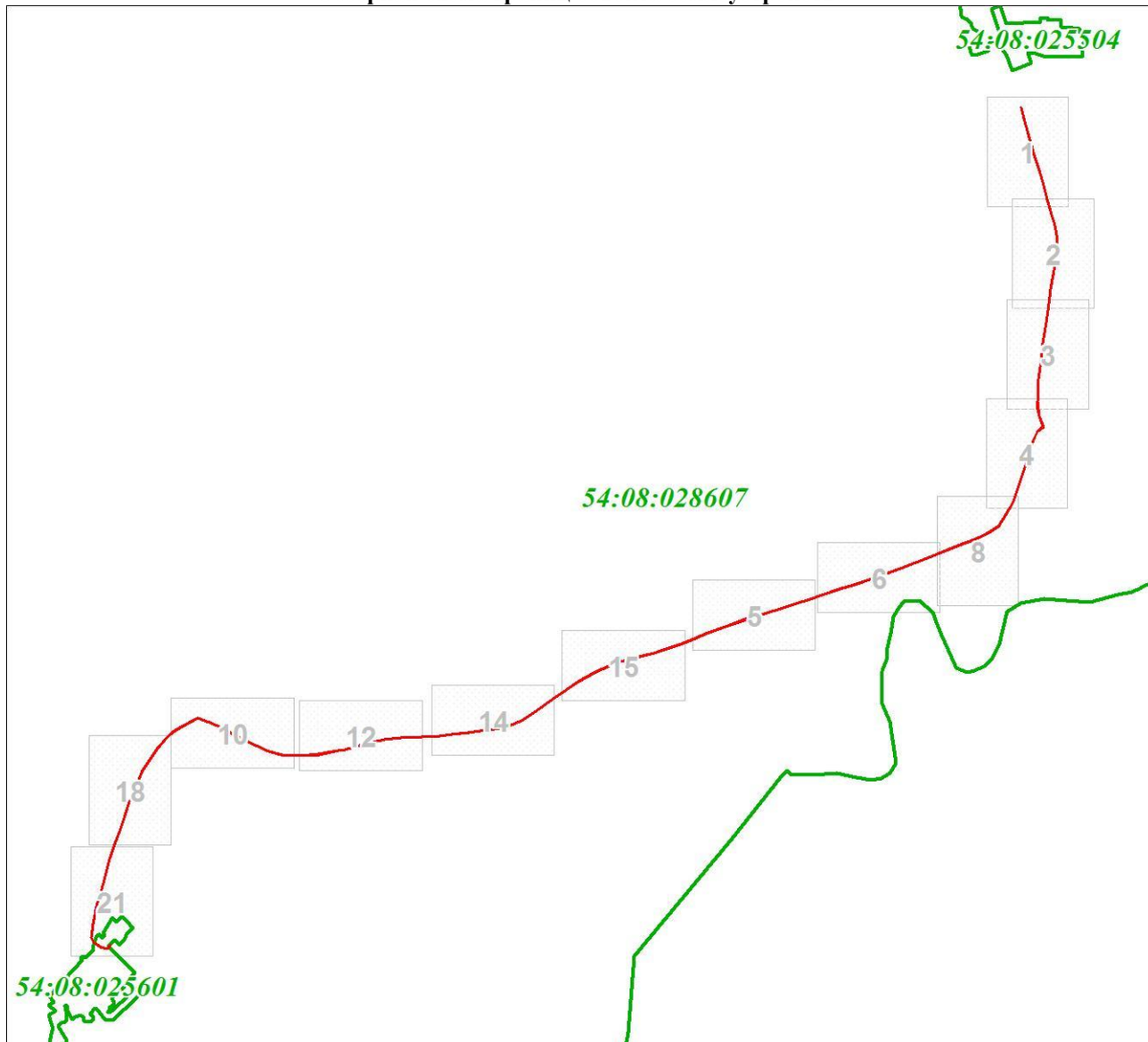
**4. Сведения о частях границ ЗОУИТ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения**

Обозначение от точки	части границ до точки	Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
1	2	3	4

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ****Обзорная схема границ объекта землеустройства**

Масштаб 1:42772 **Используемые**

**условные знаки и обозначения:**

	Характерная точка границы объекта землеустройства
	Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
	Граница объекта землеустройства
	Обозначение земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	Обозначение кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 11 " 10 2024 г.

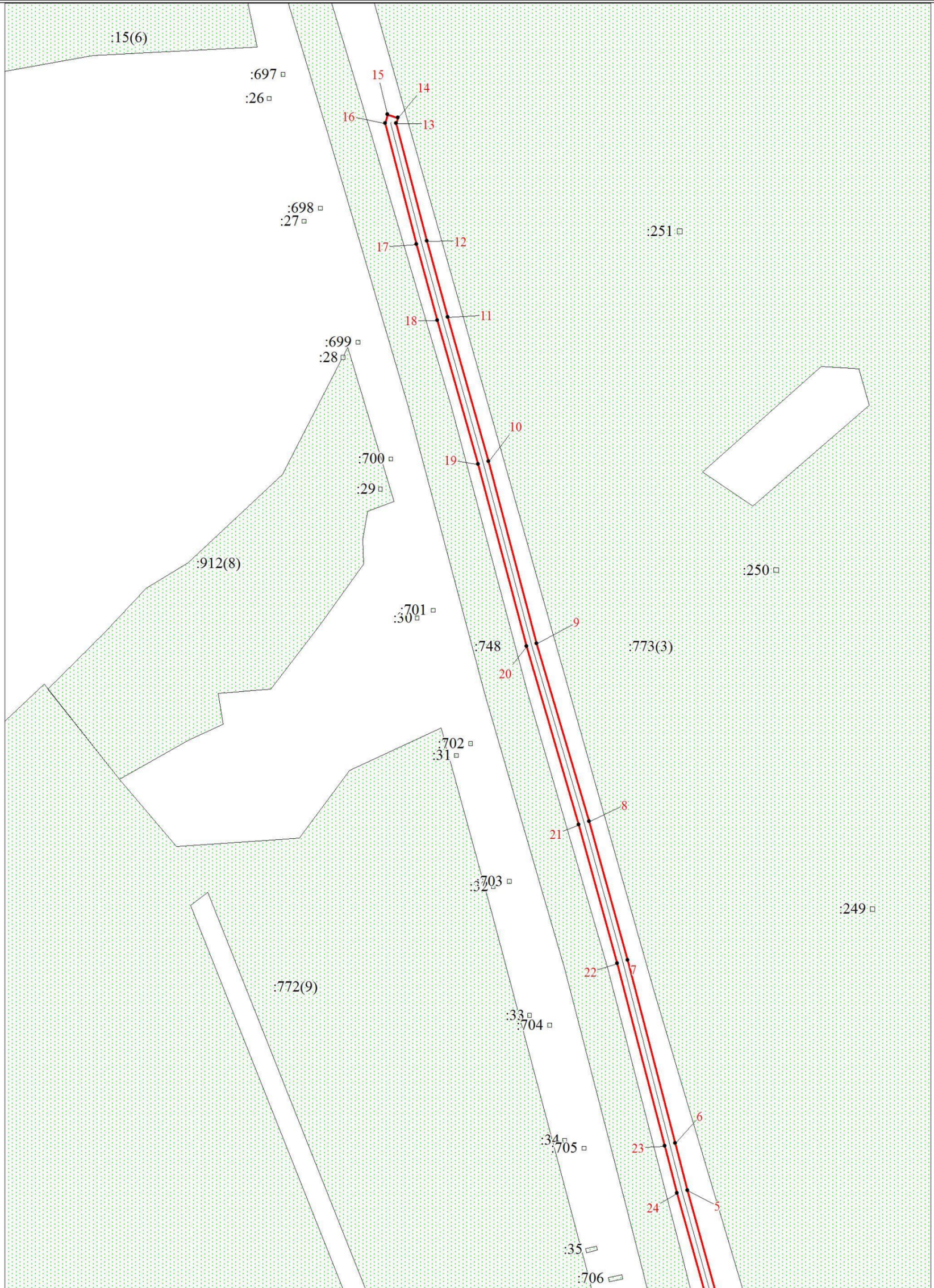
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись



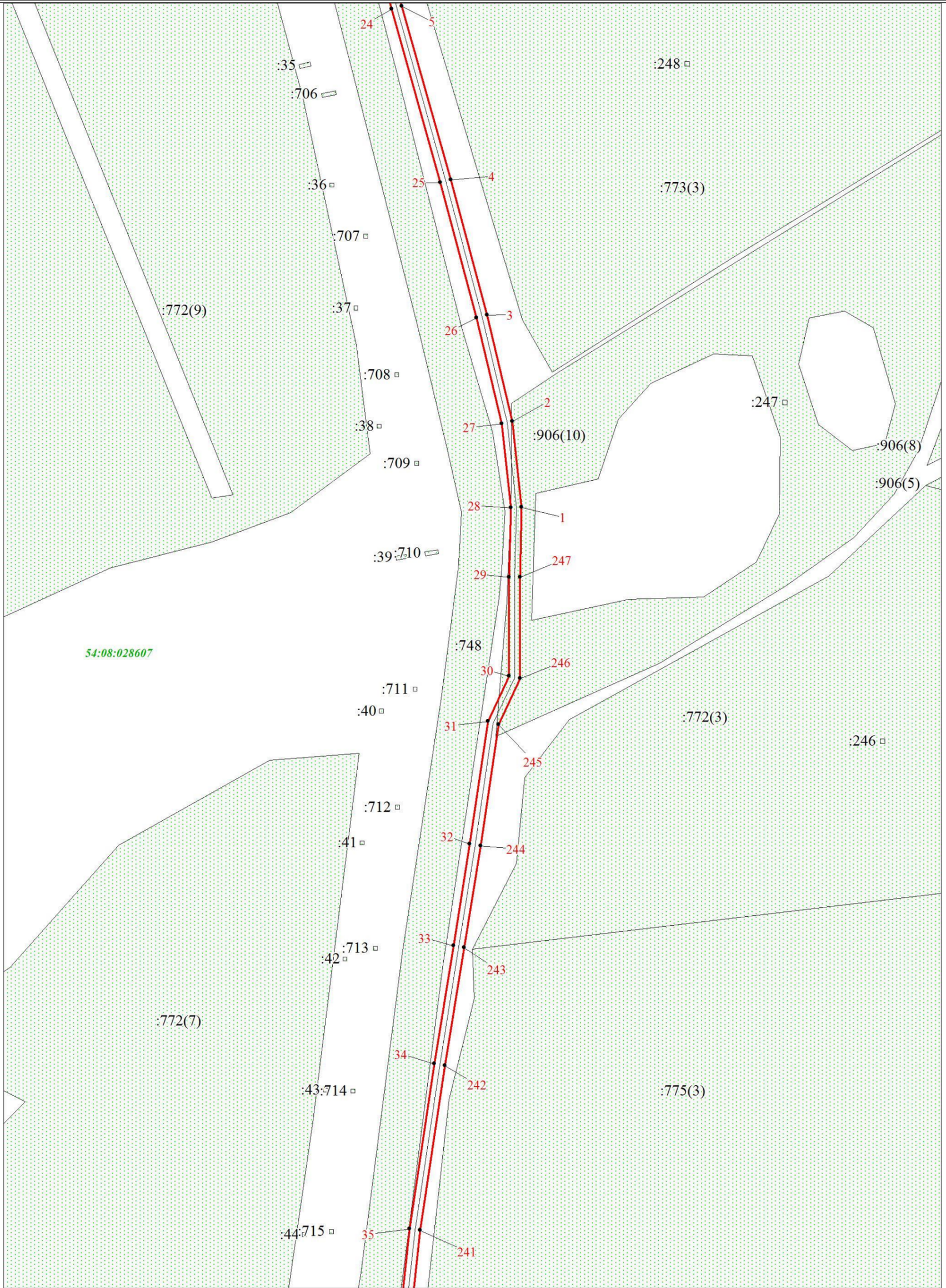
Дата " 11 " 10 2024 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»  
(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

План границ ЗОУИТ



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись



Дата " 11 " 10 2024 г.

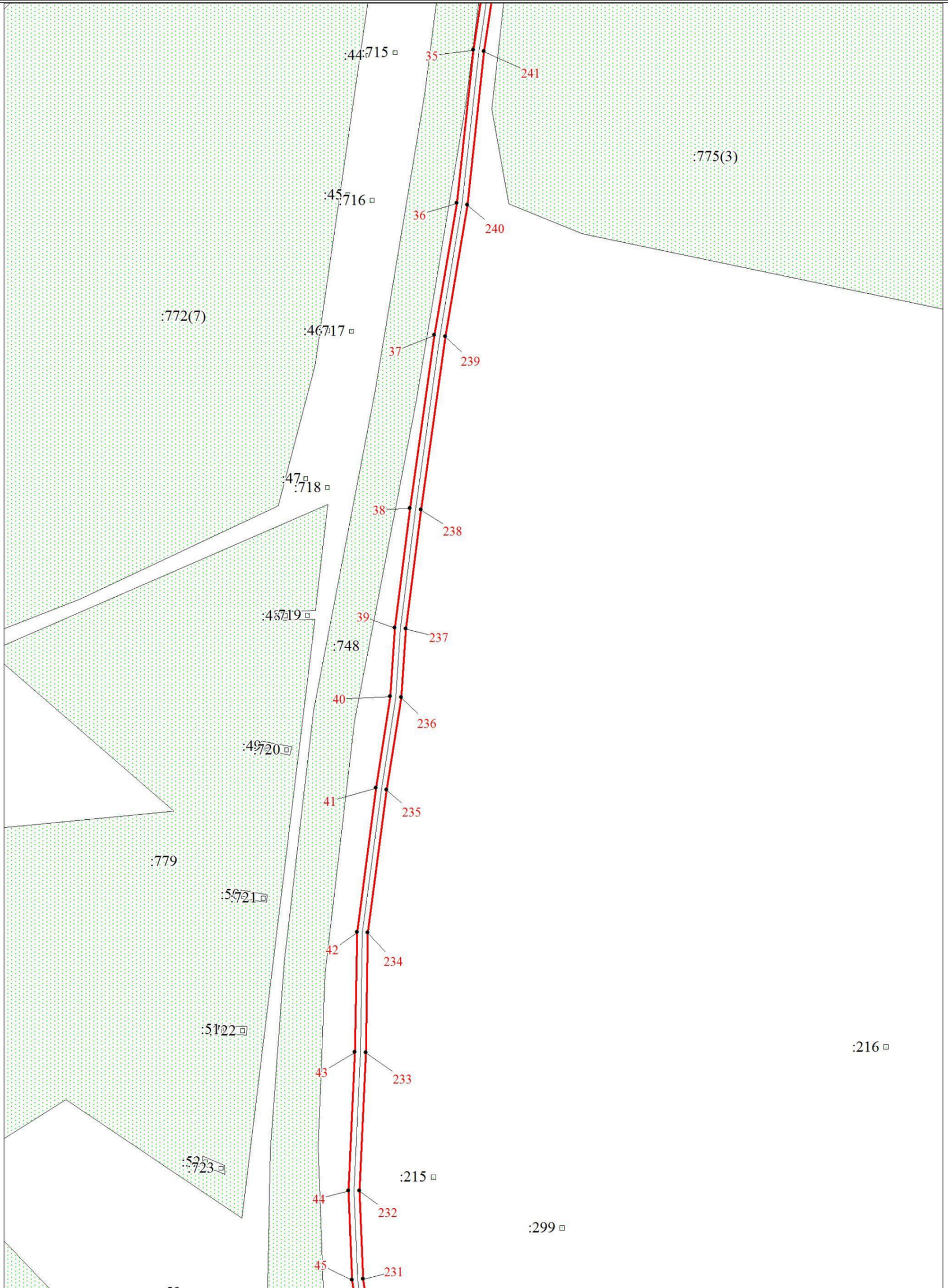
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ**



Масштаб 1:2000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 11 " 10 2024 г.

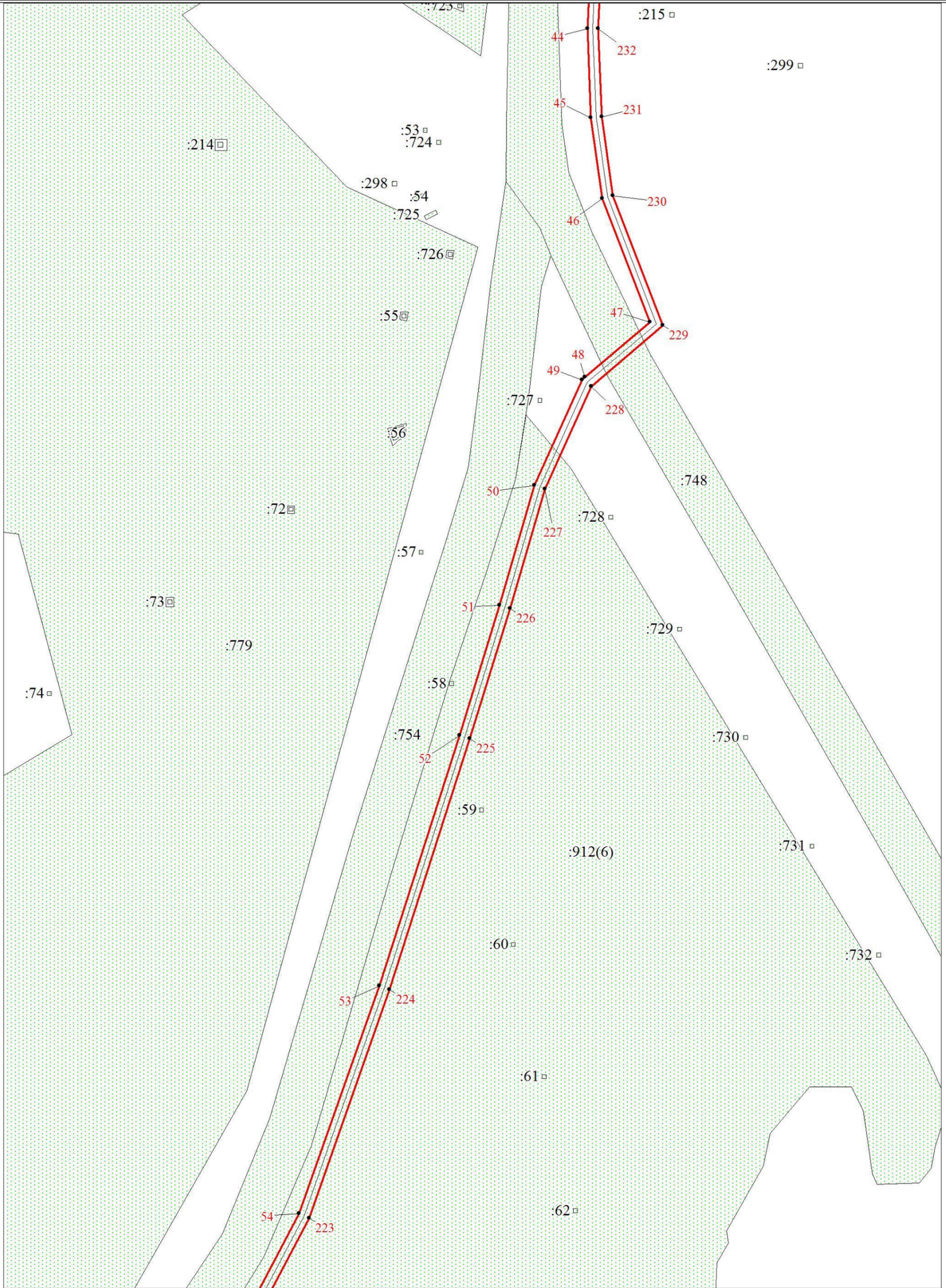
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 11 " 10 2024 г.

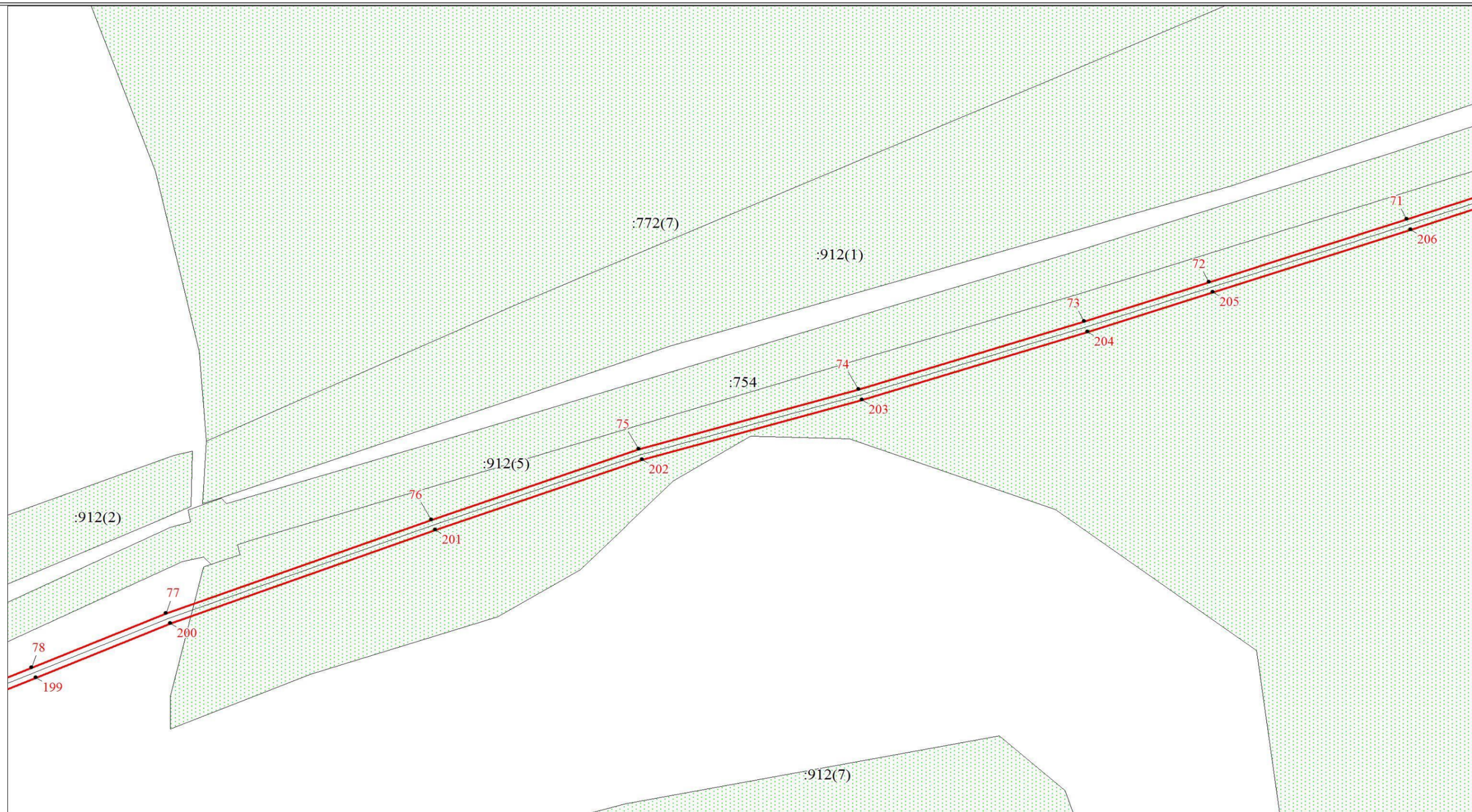
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

### План границ ЗОУИТ



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 11 " 10 2024 г.

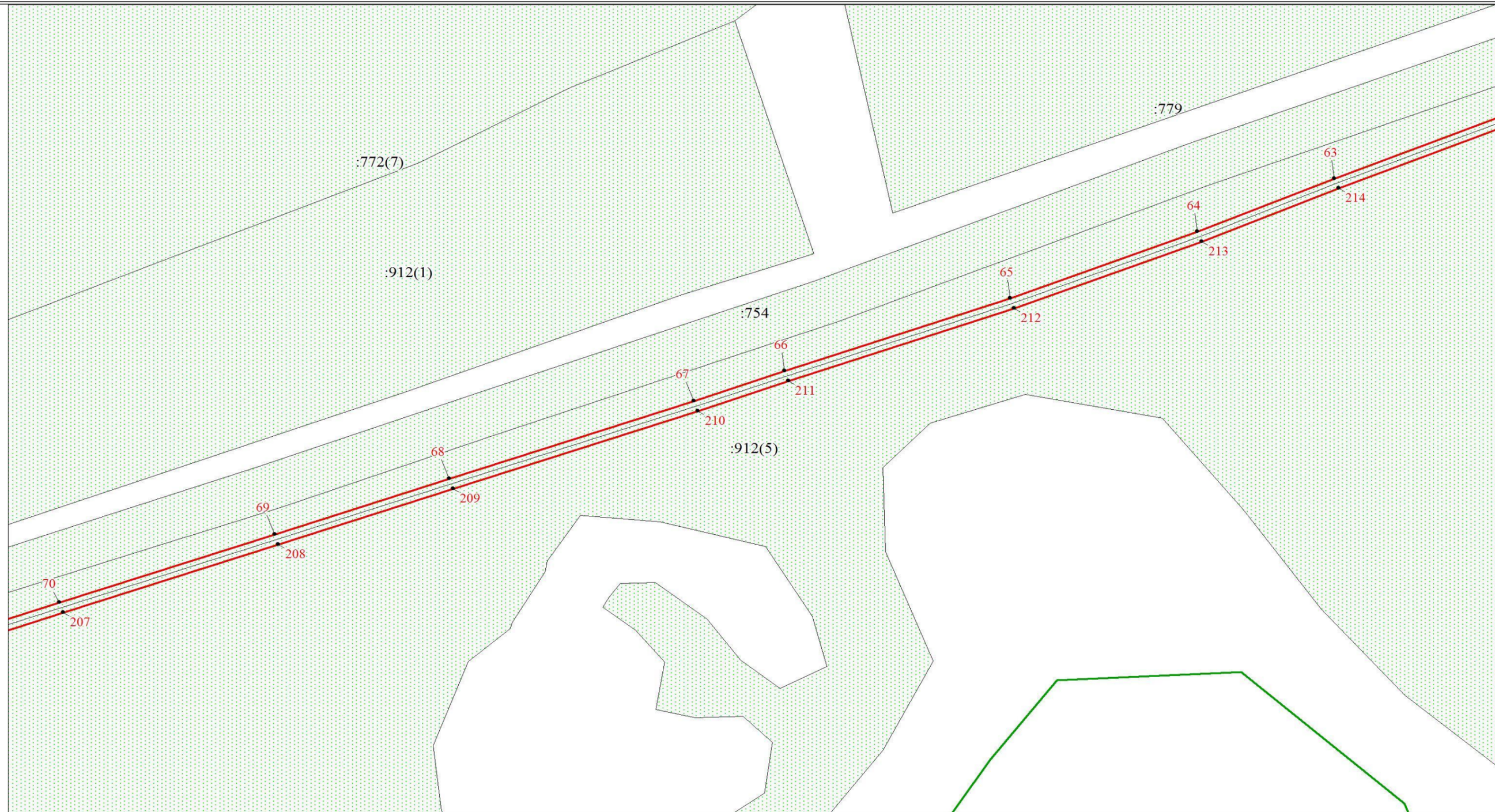
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

### План границ ЗОУИТ



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись



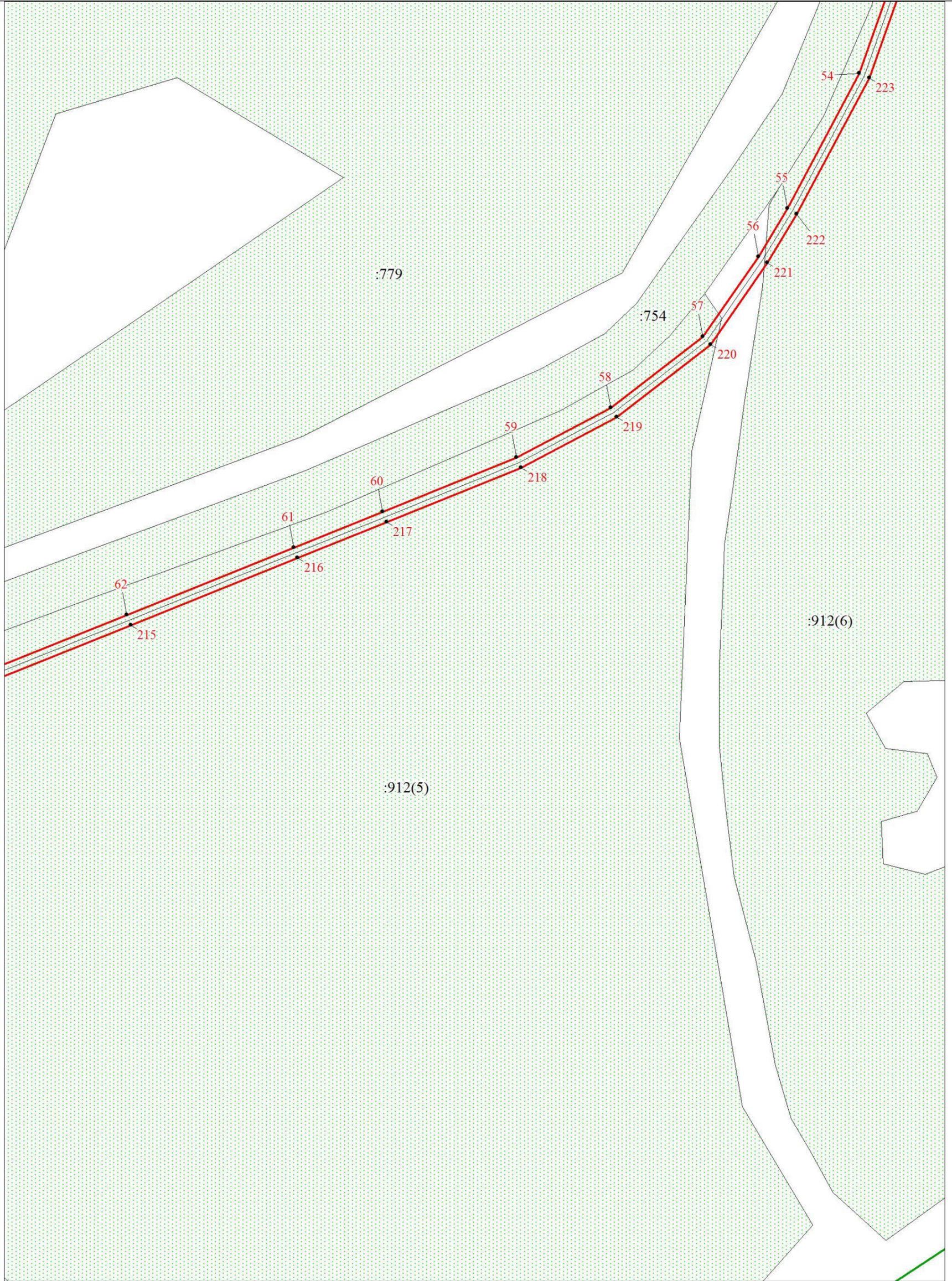
Дата " 11 " 10 2024 г.

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

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»  
(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ**



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись



Дата " 11 " 10 2024 г.

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

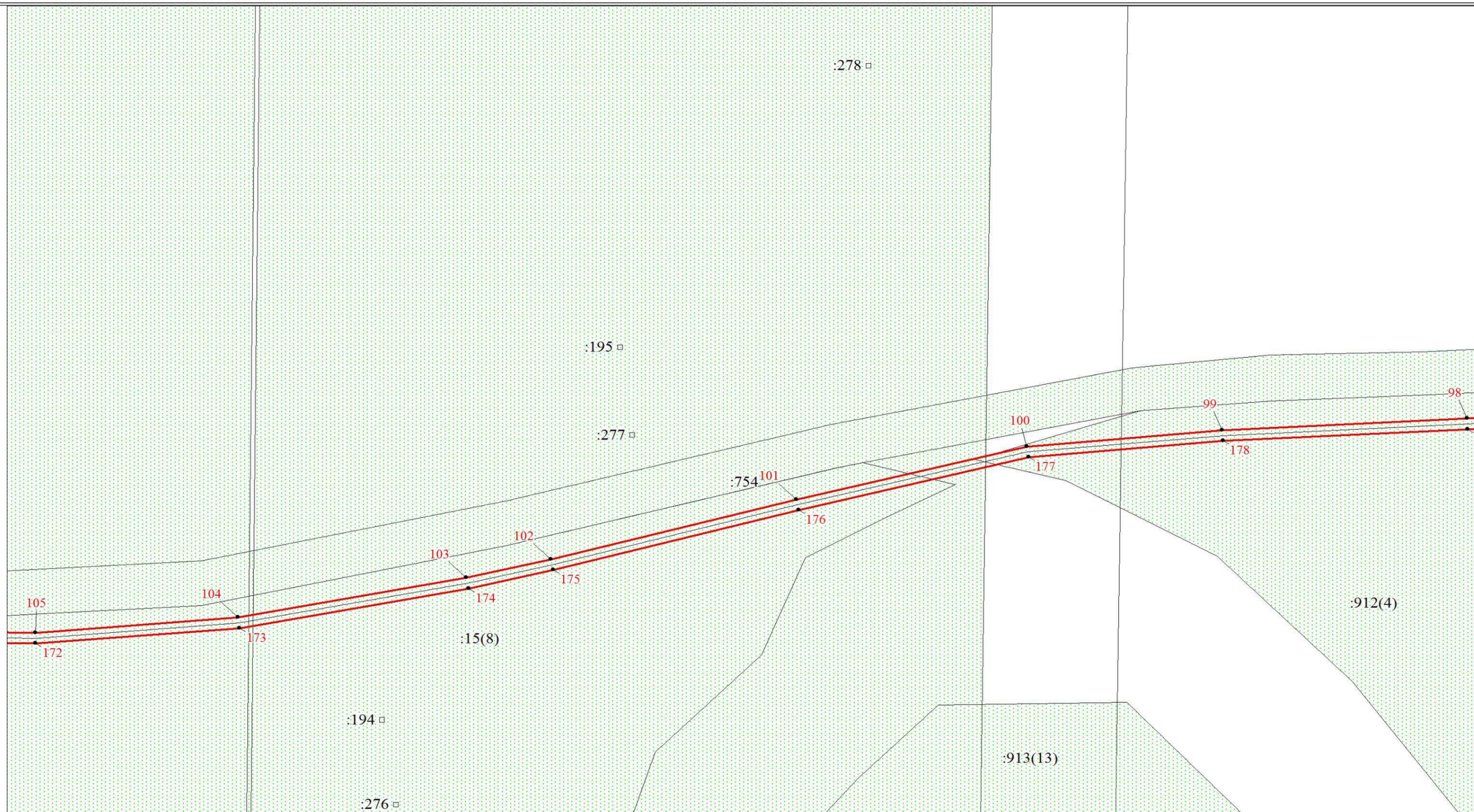


### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

### План границ ЗОУИТ



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись

*Вазу*  
Вазетдинова  
Анна  
Павловна  
Кадастровый  
инженер  
г. Карасук, ул. Спасская, д. 77

Дата " 11 " 10 2024 г.

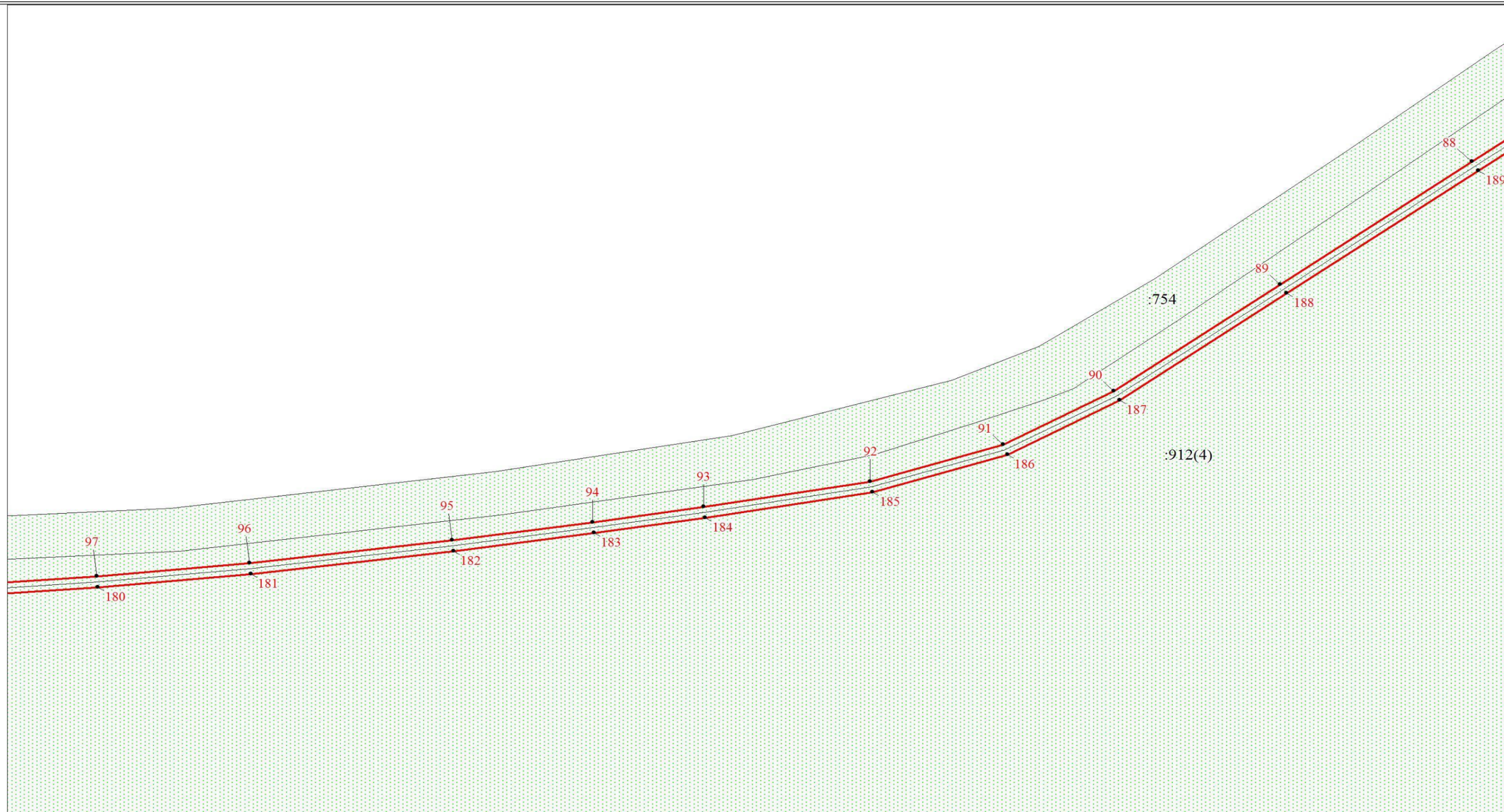
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»

(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

### План границ ЗОУИТ



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Подпись



Дата " 11 " 10 2024 г.

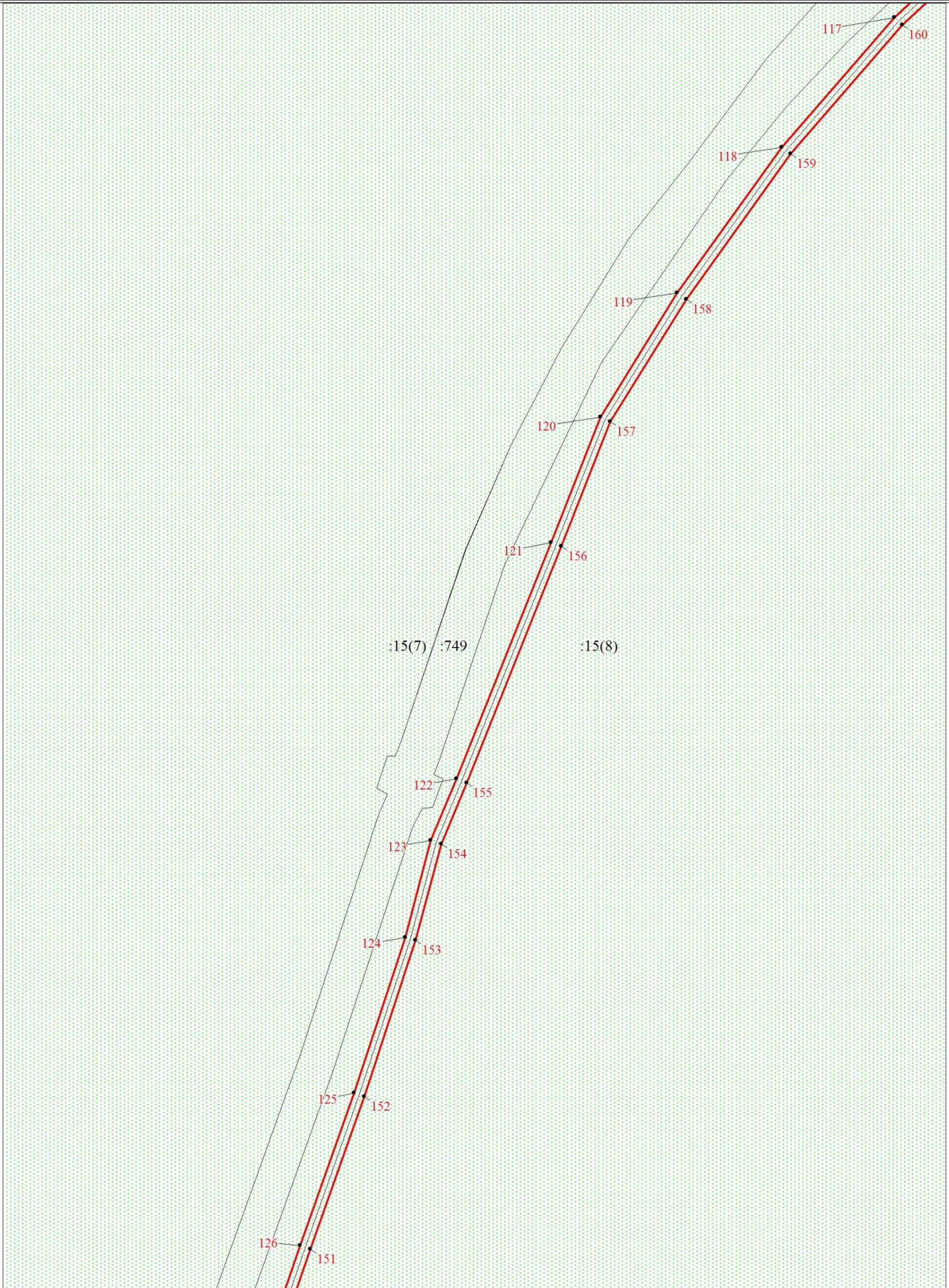
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ ЗОУИТ



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Зона публичного сервитута: «Устранение цифрового неравенства на территории Новосибирской области, Карасукского района, аул Нижнебаяновский»  
(наименование зоны с особыми условиями использования территорий (далее - ЗОУИТ))

**План границ ЗОУИТ**



Масштаб 1:2000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 11 " 10 2024 г.

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

