

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
1	Местоположение объекта		Краснодарский край, Кущевский р-н, п. Комсомольский Краснодарский край, Кущевский р-н, ст-ца Шкуринская Краснодарский край, Староминский р-н		
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)		3089778±615 кв.м		
3	Иные характеристики объекта		Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в границах охранных зон линейного объекта электросетевого хозяйства регионального значения «Электросетевой комплекс ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой» для объекта электросетевого хозяйства, необходимого для организации электроснабжения населения. Срок публичного сервитута составляет 49 лет. Публичный сервитут установлен в пользу ПАО «Россети Кубань».		
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 23, зона 1</i>					
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			
1	2	3	4	5	6
1	648789,48	1384440,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	648695,51	1384572,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	648613,21	1384689,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
4	648511,49	1384836,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	648266,96	1385188,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	648159,62	1385339,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	648079,35	1385454,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	647998,98	1385569,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	647905,06	1385706,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	647904,25	1385868,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	647905,42	1385982,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	647906,66	1386211,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	647908,02	1386416,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	647909,38	1386615,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
15	647911,14	1386830,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	647913,01	1387045,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	647914,65	1387258,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	647915,87	1387474,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	647917,19	1387661,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	647918,43	1387854,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	647920,02	1388059,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	647921,39	1388272,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	647922,88	1388468,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	647924,21	1388663,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	647925,61	1388871,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
26	647927,00	1389071,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	647929,61	1389265,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	647868,14	1389449,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	647811,07	1389624,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	647753,32	1389802,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	647698,60	1389969,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	647642,03	1390142,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	647616,02	1390228,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	647580,63	1390330,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	647552,94	1390418,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	647501,65	1390574,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
37	647446,34	1390742,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	647392,80	1390907,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	647340,09	1391076,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	647343,22	1391272,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	647344,48	1391483,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	647346,14	1391688,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	647347,21	1391893,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	647348,74	1392102,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	647349,69	1392294,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	647351,27	1392519,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	647352,87	1392733,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
48	647353,95	1392939,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	647354,89	1393139,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	647356,38	1393350,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	647358,10	1393555,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	647359,66	1393760,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	647361,29	1393953,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	647363,00	1394051,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	647363,07	1394171,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	647364,24	1394376,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	647365,45	1394582,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	647366,90	1394785,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
59	647368,04	1394992,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	647370,64	1395192,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	647371,65	1395388,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	647373,14	1395603,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	647374,56	1395805,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	647368,06	1396026,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	647361,76	1396231,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	647355,67	1396445,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	647349,62	1396640,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	647343,45	1396831,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	647344,92	1397057,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
70	647346,59	1397274,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	647347,95	1397481,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	647349,66	1397699,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	647351,50	1397915,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	647352,46	1398119,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	647354,05	1398324,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	647355,53	1398530,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	647357,14	1398719,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	647358,08	1398951,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	647359,52	1399166,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	647360,86	1399386,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
81	647362,84	1399597,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	647364,08	1399807,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	647365,62	1400031,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	647367,29	1400237,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	647368,00	1400443,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	647369,67	1400650,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	647370,88	1400857,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	647372,68	1401065,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	647373,76	1401278,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	647375,47	1401488,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	647376,18	1401692,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
92	647377,84	1401884,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	647379,98	1402084,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	647379,57	1402093,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	647380,81	1402293,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	647381,87	1402500,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	647383,40	1402710,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	647384,65	1402925,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	647385,78	1403132,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	647387,85	1403342,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	647388,85	1403503,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	647390,58	1403759,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
103	647391,49	1403969,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	647393,48	1404190,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	647394,15	1404385,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	647395,76	1404588,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	647396,72	1404795,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	647398,58	1405022,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	647400,63	1405228,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	647401,74	1405450,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	647403,20	1405660,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	647404,44	1405866,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	647405,90	1406075,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
114	647407,08	1406281,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	647409,74	1406463,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	647490,17	1406456,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	647601,31	1406445,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	647705,77	1406435,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	647811,22	1406424,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	647914,22	1406414,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	648016,95	1406404,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	648117,07	1406394,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	648227,66	1406382,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	648333,90	1406372,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
125	648442,25	1406361,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	648544,05	1406351,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	648644,44	1406341,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	648760,19	1406329,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	648858,15	1406320,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	648954,62	1406310,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	649079,70	1406297,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	649189,61	1406305,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	649297,36	1406313,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	649407,26	1406321,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	649522,38	1406329,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
136	649634,32	1406336,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	649749,07	1406344,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	649859,42	1406352,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	650058,21	1406366,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	650184,59	1406375,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	650281,46	1406382,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	650383,42	1406388,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	650412,58	1406330,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	650460,63	1406230,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	650506,54	1406130,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	650518,12	1406111,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
147	650526,12	1406115,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	650526,12	1406115,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	650561,67	1406134,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	650544,89	1406167,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	650504,92	1406251,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	650456,74	1406351,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	650414,15	1406439,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	650279,13	1406430,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	650182,20	1406423,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	650055,20	1406414,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	649970,79	1406408,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
158	649857,04	1406400,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	649746,83	1406393,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	649632,12	1406385,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	649520,03	1406377,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	649404,93	1406369,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	649294,90	1406362,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	649187,21	1406353,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	649081,00	1406346,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	648959,57	1406358,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	648862,91	1406368,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	648764,90	1406377,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
169	648649,16	1406389,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	648548,82	1406399,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	648447,01	1406409,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	648338,77	1406420,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	648232,51	1406431,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	648121,97	1406442,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	648021,80	1406452,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	647919,08	1406462,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	647816,07	1406473,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	647710,37	1406483,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	647605,90	1406494,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
180	647494,96	1406505,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	647410,27	1406513,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	647409,50	1406698,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	647411,67	1406902,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	647413,30	1407109,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	647414,68	1407324,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	647416,02	1407534,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	647417,99	1407739,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	647418,91	1407943,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	647420,50	1408138,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	647421,60	1408339,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
191	647422,94	1408543,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	647424,90	1408753,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	647426,39	1408979,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	647428,06	1409184,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	647429,42	1409378,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	647430,89	1409588,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	647431,83	1409811,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	647433,45	1410004,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	647434,58	1410213,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	647436,46	1410429,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	647437,58	1410639,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
202	647439,41	1410856,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	647441,14	1411061,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	647442,91	1411262,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	647443,82	1411472,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	647446,34	1411687,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	647447,66	1411893,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	647449,14	1412108,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	647450,53	1412317,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	647473,71	1412524,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	647453,36	1412729,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	647456,36	1412926,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
213	647590,02	1413018,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	647730,52	1413114,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	647877,33	1413214,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	648043,50	1413327,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	648221,55	1413448,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	648403,51	1413571,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	648569,51	1413684,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	648747,21	1413805,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	648916,28	1413920,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	649093,54	1414040,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	649267,44	1414158,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
224	649442,57	1414278,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	649619,30	1414398,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	649793,63	1414516,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	649966,41	1414633,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	650138,17	1414751,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	650308,28	1414867,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	650478,04	1414982,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	650654,39	1415102,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	650828,43	1415220,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	651003,27	1415339,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	651127,10	1415423,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
235	651298,46	1415539,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	651473,79	1415659,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	651638,84	1415771,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	651803,62	1415883,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	651968,39	1415995,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	652120,78	1416099,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	652290,35	1416215,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	652464,82	1416334,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
243	652631,16	1416447,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	652797,27	1416559,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	652965,47	1416674,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
246	653136,34	1416791,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	653287,03	1416893,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	653509,23	1417044,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	653641,89	1417134,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	653802,59	1417242,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	653977,81	1417356,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	653980,74	1417586,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	653983,58	1417809,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
254	653985,43	1417955,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	653987,60	1418156,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	653990,18	1418369,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
257	653992,31	1418576,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	653993,79	1418785,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	653995,33	1418998,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
260	653997,25	1419127,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	653998,21	1419257,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	653999,98	1419415,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	654001,78	1419640,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	654003,61	1419844,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
265	654005,37	1420049,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	654006,97	1420261,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	654008,75	1420469,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
268	654010,39	1420681,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	654012,79	1420900,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	654014,05	1421019,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	654014,84	1421100,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	654016,56	1421311,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	654018,41	1421516,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	654020,05	1421720,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	654020,88	1421886,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	654023,69	1422145,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	654025,61	1422342,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	654027,18	1422557,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
279	654028,11	1422715,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	654031,58	1422969,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	654033,82	1423168,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	654038,18	1423387,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	654041,64	1423591,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	654047,45	1423810,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	654056,87	1423933,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	654057,83	1424040,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
287	654063,48	1424249,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	654068,70	1424451,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	654073,78	1424663,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
290	654079,55	1424872,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	654085,05	1425083,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	654091,18	1425300,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	654095,90	1425510,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	654101,36	1425714,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	654106,69	1425924,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
296	654111,99	1426130,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	654116,59	1426327,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
298	654120,29	1426485,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	654124,84	1426638,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	654128,67	1426781,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
301	654132,01	1426920,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	654135,67	1427059,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	654139,40	1427203,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	654143,36	1427354,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	654149,05	1427511,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	654051,94	1427625,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	653958,74	1427735,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	653863,75	1427849,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
309	653822,75	1427858,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	653812,83	1427809,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	653837,11	1427804,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
312	653923,08	1427705,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	654015,96	1427595,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
314	654098,56	1427494,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	654096,37	1427355,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	654092,41	1427204,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	654088,68	1427060,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	654085,01	1426922,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	654081,68	1426782,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
320	654077,86	1426640,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	654073,30	1426486,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	654069,60	1426328,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
323	654065,00	1426131,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	654059,70	1425925,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	654054,37	1425715,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	654048,90	1425511,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	654044,18	1425301,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	654038,06	1425085,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	654032,57	1424874,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	654026,79	1424665,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
331	654021,71	1424452,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
332	654016,49	1424250,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	654010,84	1424041,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
334	654006,90	1423936,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	653997,48	1423813,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	653994,64	1423592,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	653991,18	1423388,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	653986,84	1423169,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	653984,59	1422969,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	653981,11	1422716,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	653980,17	1422558,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
342	653978,61	1422342,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	653976,69	1422146,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	653973,87	1421886,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
345	653973,05	1421720,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	653971,41	1421516,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	653969,56	1421312,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	653967,84	1421100,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	653967,06	1421019,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
350	653965,79	1420901,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	653963,39	1420681,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	653961,75	1420469,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
353	653959,97	1420261,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	653958,37	1420049,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	653956,61	1419845,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
356	653954,78	1419640,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	653952,99	1419415,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	653951,22	1419258,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
359	653950,26	1419128,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	653948,33	1418998,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	653946,79	1418785,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	653945,31	1418577,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	653943,18	1418369,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
364	653940,61	1418157,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	653938,44	1417956,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	653936,58	1417810,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
367	653933,76	1417587,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
368	653928,33	1417384,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	653776,50	1417281,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	653615,53	1417173,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	653482,83	1417083,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	653260,65	1416932,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	653109,90	1416830,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	652938,96	1416713,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
375	652770,83	1416598,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	652604,78	1416486,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
377	652438,36	1416373,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
378	652263,82	1416253,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	652094,28	1416137,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	651941,89	1416033,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	651776,39	1415920,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	651612,50	1415810,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	651447,33	1415698,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	651272,00	1415578,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	651100,76	1415462,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
386	650976,91	1415378,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
387	650801,99	1415259,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	650627,97	1415141,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
389	650451,62	1415021,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	650281,86	1414905,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	650111,67	1414790,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	649939,93	1414672,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	649767,25	1414555,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	649592,90	1414437,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
395	649416,15	1414316,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
396	649241,02	1414197,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
397	649067,12	1414079,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	648889,84	1413959,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	648720,81	1413844,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
400	648543,11	1413723,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	648377,07	1413610,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	648195,15	1413487,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	648017,06	1413366,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
404	647850,93	1413252,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
405	647704,07	1413153,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	647563,57	1413057,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
407	647406,55	1412952,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	647406,34	1412727,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
409	647426,45	1412524,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
410	647403,55	1412320,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
411	647402,14	1412108,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
412	647400,66	1411893,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	647399,35	1411688,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	647396,83	1411472,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	647395,91	1411262,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	647394,14	1411062,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
417	647392,41	1410856,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	647390,58	1410639,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
419	647389,46	1410429,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	647387,58	1410213,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	647386,45	1410004,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
422	647384,83	1409811,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
423	647383,89	1409589,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	647382,42	1409379,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	647381,06	1409184,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	647379,39	1408979,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	647377,90	1408753,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	647375,94	1408543,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429	647374,60	1408340,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
430	647373,50	1408138,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
431	647205,23	1408104,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	647055,74	1408109,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
433	646908,43	1408110,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	646760,77	1408111,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	646616,82	1408113,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
436	646456,91	1408114,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
437	646316,20	1408115,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
438	646172,07	1408116,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
439	646023,26	1408117,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
440	645871,37	1408120,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
441	645717,18	1408123,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
442	645575,50	1408126,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
443	645435,40	1408129,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
444	645296,92	1408131,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
445	645153,51	1408134,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
446	645022,93	1408136,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
447	644891,59	1408138,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
448	644779,10	1408140,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
449	644626,49	1408143,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
450	644495,42	1408145,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
451	644346,27	1408146,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
452	644185,84	1408146,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
453	644025,48	1408147,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
454	643862,71	1408148,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
455	643702,10	1408149,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
456	643540,05	1408150,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
457	643380,36	1408150,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
458	643215,90	1408151,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
459	643055,34	1408152,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
460	642894,59	1408153,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
461	642736,98	1408154,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
462	642578,47	1408154,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
463	642406,58	1408155,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
464	642251,89	1408156,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
465	642092,89	1408157,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
466	641932,21	1408157,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
467	641917,14	1408127,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	641870,53	1408126,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
469	641871,45	1408056,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
470	641941,41	1408058,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
471	641940,99	1408076,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
472	641944,44	1408078,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
473	641961,31	1408110,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
474	642092,67	1408110,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
475	642251,66	1408109,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
476	642406,37	1408108,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
477	642578,27	1408107,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
478	642736,77	1408107,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	642894,36	1408106,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	643055,09	1408105,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
481	643215,64	1408104,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	643380,13	1408103,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
483	643539,85	1408103,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
484	643701,90	1408102,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
485	643862,47	1408101,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	644025,21	1408100,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
487	644185,66	1408099,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
488	644346,02	1408099,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
489	644494,90	1408098,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
490	644625,73	1408096,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
491	644778,36	1408093,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
492	644890,87	1408091,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
493	645022,16	1408090,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
494	645152,64	1408087,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
495	645296,00	1408084,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
496	645434,50	1408082,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
497	645574,57	1408079,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
498	645716,28	1408076,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
499	645870,50	1408073,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
500	646022,65	1408070,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
501	646171,67	1408069,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	646315,78	1408068,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
503	646456,56	1408067,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
504	646616,44	1408066,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
505	646760,34	1408064,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
506	646908,03	1408063,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
507	647054,74	1408062,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
508	647203,65	1408057,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
509	647354,64	1408051,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
510	647372,76	1408047,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
511	647371,91	1407943,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
512	647370,99	1407739,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
513	647369,03	1407534,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
514	647367,68	1407324,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
515	647366,30	1407110,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	647364,68	1406902,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
517	647362,51	1406699,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
518	647361,29	1406509,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
519	647361,25	1406509,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
520	647360,08	1406281,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
521	647358,90	1406075,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
522	647357,44	1405866,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
523	647356,20	1405661,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
524	647354,74	1405450,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
525	647353,63	1405228,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
526	647351,59	1405023,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
527	647349,72	1404795,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
528	647348,76	1404589,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
529	647347,15	1404385,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
530	647346,48	1404190,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
531	647344,49	1403969,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
532	647343,58	1403759,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
533	647341,85	1403504,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
534	647340,85	1403343,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
535	647338,78	1403132,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
536	647337,65	1402926,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
537	647336,40	1402711,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
538	647334,87	1402500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
539	647333,81	1402294,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
540	647332,98	1402084,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	647330,85	1401884,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
542	647329,19	1401693,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
543	647328,47	1401488,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
544	647326,76	1401279,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
545	647325,69	1401065,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
546	647323,88	1400857,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
547	647322,67	1400651,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
548	647321,01	1400443,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
549	647320,30	1400237,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
550	647318,63	1400032,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
551	647317,08	1399807,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552	647315,85	1399597,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
553	647313,86	1399386,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
554	647312,52	1399167,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
555	647311,08	1398951,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
556	647310,14	1398719,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
557	647308,54	1398531,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
558	647307,06	1398325,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
559	647305,47	1398119,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
560	647304,50	1397915,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
561	647302,66	1397699,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
562	647300,96	1397482,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
563	647299,60	1397274,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
564	647297,93	1397057,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
565	647296,45	1396830,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
566	647302,65	1396638,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
567	647308,69	1396443,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
568	647314,79	1396229,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
569	647321,09	1396024,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
570	647327,56	1395804,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
571	647326,15	1395603,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
572	647324,65	1395388,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
573	647323,65	1395192,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
574	647321,05	1394992,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
575	647319,91	1394786,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
576	647318,45	1394582,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
577	647317,25	1394377,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
578	647316,08	1394171,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
579	647316,01	1394052,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
580	647314,30	1393954,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
581	647312,67	1393760,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
582	647311,11	1393556,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
583	647309,38	1393350,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
584	647307,90	1393139,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
585	647306,96	1392939,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
586	647305,88	1392733,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
587	647304,28	1392520,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	647302,70	1392295,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
589	647301,74	1392103,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
590	647300,22	1391893,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
591	647299,14	1391689,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
592	647297,49	1391484,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
593	647296,23	1391273,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
594	647291,55	1391069,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
595	647348,04	1390893,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
596	647401,66	1390728,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
597	647456,96	1390559,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
598	647506,92	1390403,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	647535,31	1390316,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
600	647568,49	1390212,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
601	647597,34	1390128,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
602	647653,93	1389954,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
603	647708,64	1389787,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
604	647766,38	1389610,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
605	647823,47	1389434,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
606	647880,36	1389257,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
607	647880,01	1389071,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
608	647878,62	1388871,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
609	647877,22	1388664,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
610	647875,89	1388468,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
611	647874,40	1388272,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
612	647873,03	1388059,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
613	647871,43	1387855,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
614	647870,19	1387662,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
615	647868,88	1387475,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
616	647867,66	1387258,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
617	647866,02	1387045,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
618	647864,15	1386830,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
619	647862,39	1386616,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
620	647861,02	1386417,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
621	647859,65	1386209,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
622	647858,44	1385985,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
623	647857,28	1385873,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
624	647855,00	1385690,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
625	647960,49	1385542,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
626	648040,84	1385427,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
627	648121,09	1385312,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
628	648225,96	1385159,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
629	648471,82	1384808,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
630	648574,14	1384662,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
631	648656,45	1384544,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
632	648734,44	1384432,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
633	648679,78	1384254,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
634	648618,66	1384061,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
635	648555,91	1383864,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
636	648523,64	1383762,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
637	648480,19	1383625,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
638	648417,57	1383429,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
639	648358,10	1383242,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
640	648298,95	1383055,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
641	648232,23	1382845,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
642	648169,83	1382649,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
643	648118,13	1382486,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
644	648055,94	1382290,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
645	647993,87	1382095,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
646	647932,88	1381903,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
647	647872,52	1381713,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
648	647813,77	1381530,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	647817,94	1381328,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
650	647821,45	1381114,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
651	647824,41	1380964,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
652	647827,96	1380778,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
653	647831,38	1380601,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
654	647834,86	1380419,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
655	647837,78	1380255,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
656	647840,12	1380092,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
657	647712,22	1380042,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
658	647553,58	1379981,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
659	647401,45	1379922,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
660	647251,05	1379864,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
661	647094,26	1379804,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
662	646932,15	1379741,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
663	646757,43	1379674,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
664	646572,71	1379603,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
665	646486,75	1379570,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
666	646308,92	1379570,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
667	646116,61	1379571,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
668	645918,74	1379571,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
669	645729,34	1379572,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
670	645543,56	1379574,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
671	645422,81	1379531,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
672	645324,86	1379528,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
673	645162,91	1379525,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
674	645126,76	1379561,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
675	644939,56	1379578,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
676	644956,81	1379668,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
677	644740,69	1379710,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
678	644690,53	1379448,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
679	644690,45	1379445,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
680	644696,67	1379392,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
681	644896,63	1379354,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
682	644930,75	1379532,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
683	645108,44	1379516,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
684	645157,28	1379476,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
685	645164,08	1379477,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
686	645325,92	1379481,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
687	645431,44	1379483,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
688	645551,87	1379524,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
689	645729,15	1379525,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
690	645918,54	1379524,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
691	646116,45	1379523,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
692	646308,79	1379522,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
693	646495,84	1379521,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
694	646589,89	1379558,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
695	646774,59	1379630,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
696	646949,31	1379697,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
697	647111,40	1379759,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
698	647268,20	1379820,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
699	647418,64	1379878,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
700	647570,69	1379937,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
701	647729,37	1379997,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
702	647890,77	1380058,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
703	647885,46	1380256,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
704	647882,54	1380420,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
705	647879,07	1380602,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
706	647875,64	1380779,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
707	647872,09	1380965,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
708	647869,13	1381115,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
709	647865,63	1381329,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
710	647863,11	1381523,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
711	647917,96	1381699,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
712	647978,33	1381888,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
713	648039,32	1382080,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
714	648101,39	1382276,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
715	648163,59	1382472,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
716	648215,29	1382634,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
717	648277,68	1382831,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
718	648344,40	1383041,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
719	648403,56	1383227,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
720	648463,01	1383415,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
721	648525,28	1383609,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
722	648569,10	1383747,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
723	648601,37	1383849,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
724	648664,12	1384047,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
725	648725,27	1384240,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	648789,48	1384440,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

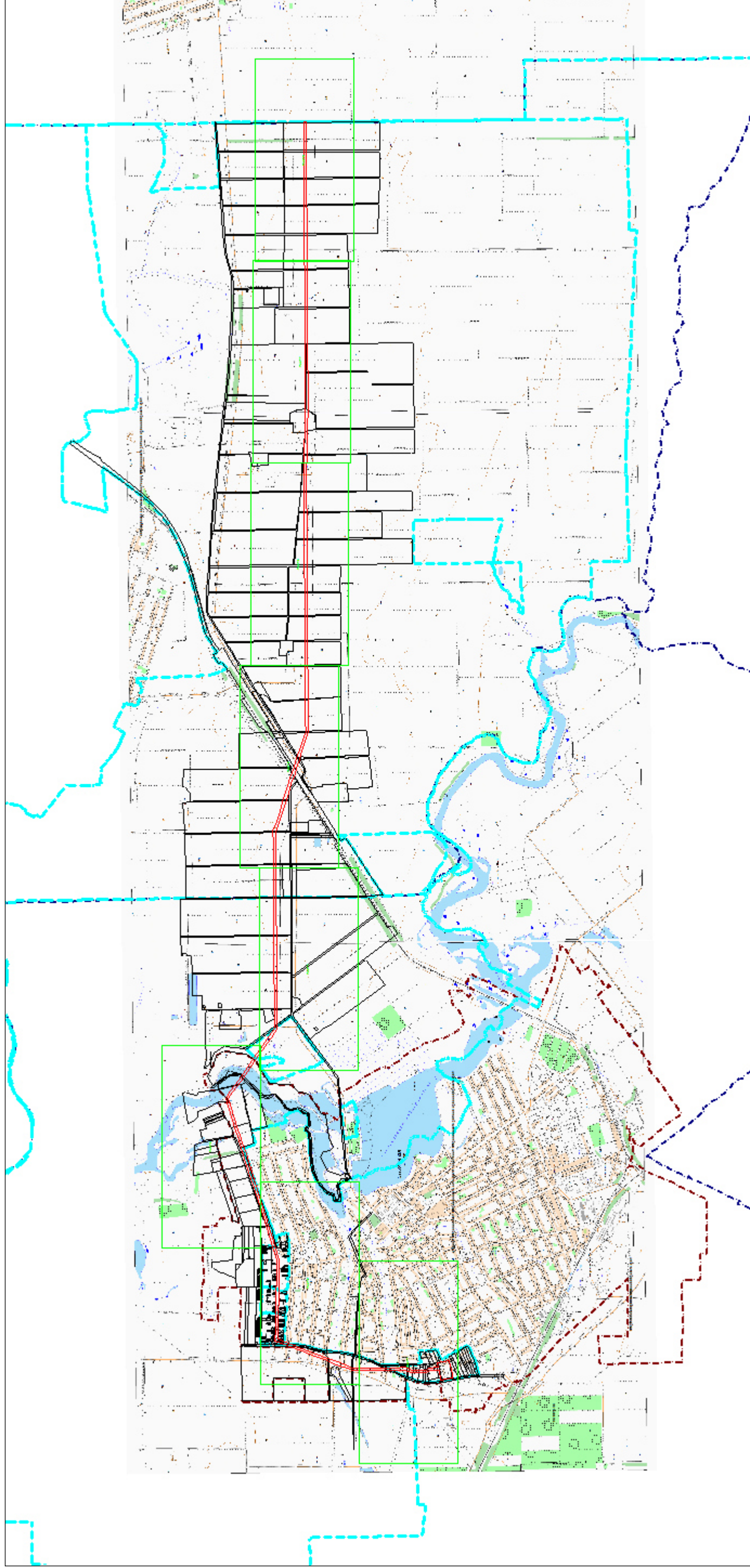
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая 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
—	—	—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 73976

Используемые условные знаки и обозначения:

— область выносного листа,

— номер выносного листа

23

Остальные используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунова Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

Николаевич

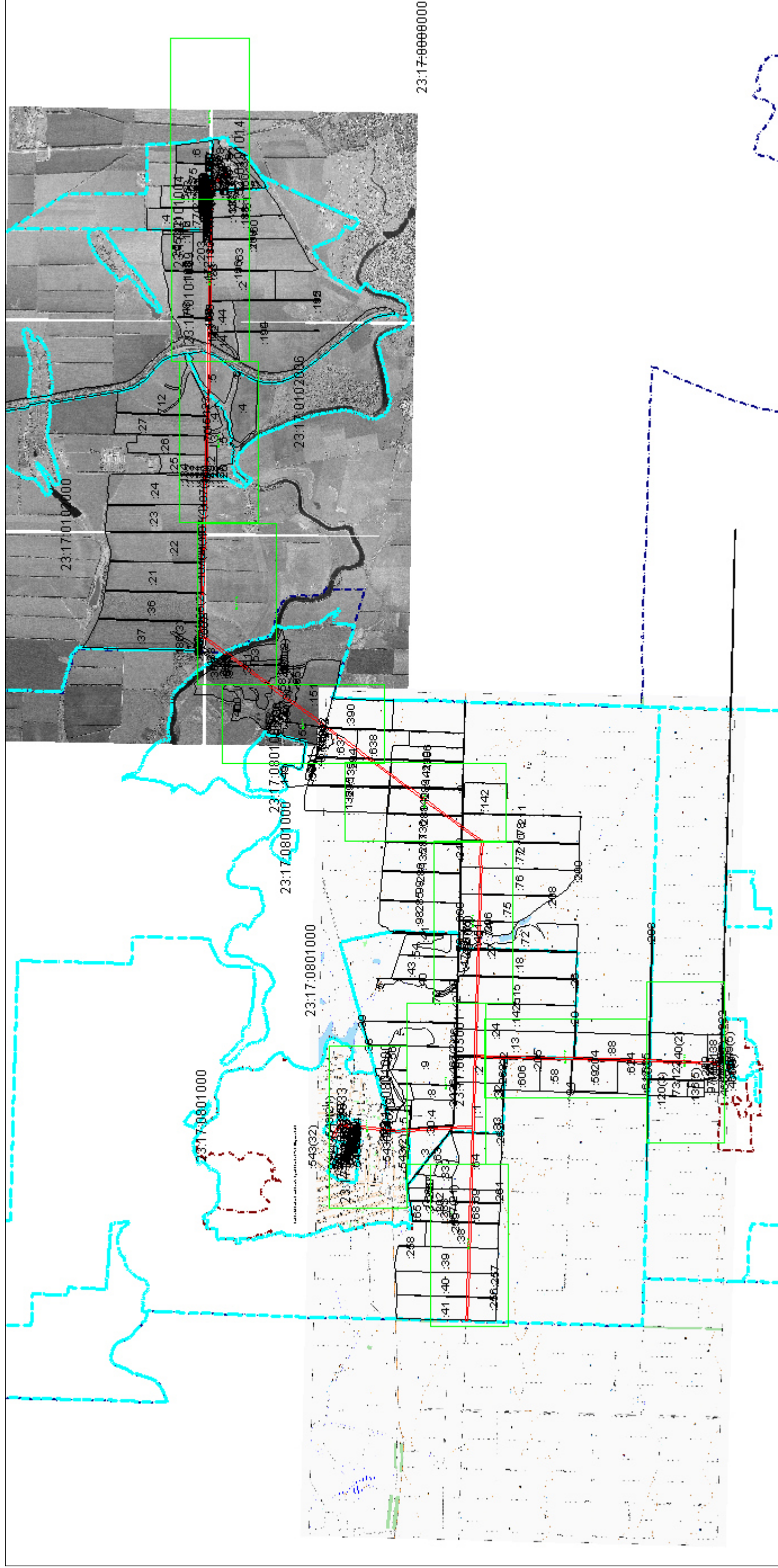
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ, ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Машина 1: 96341

Используемые условные знаки и обозначения:

— область выносного листа,

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

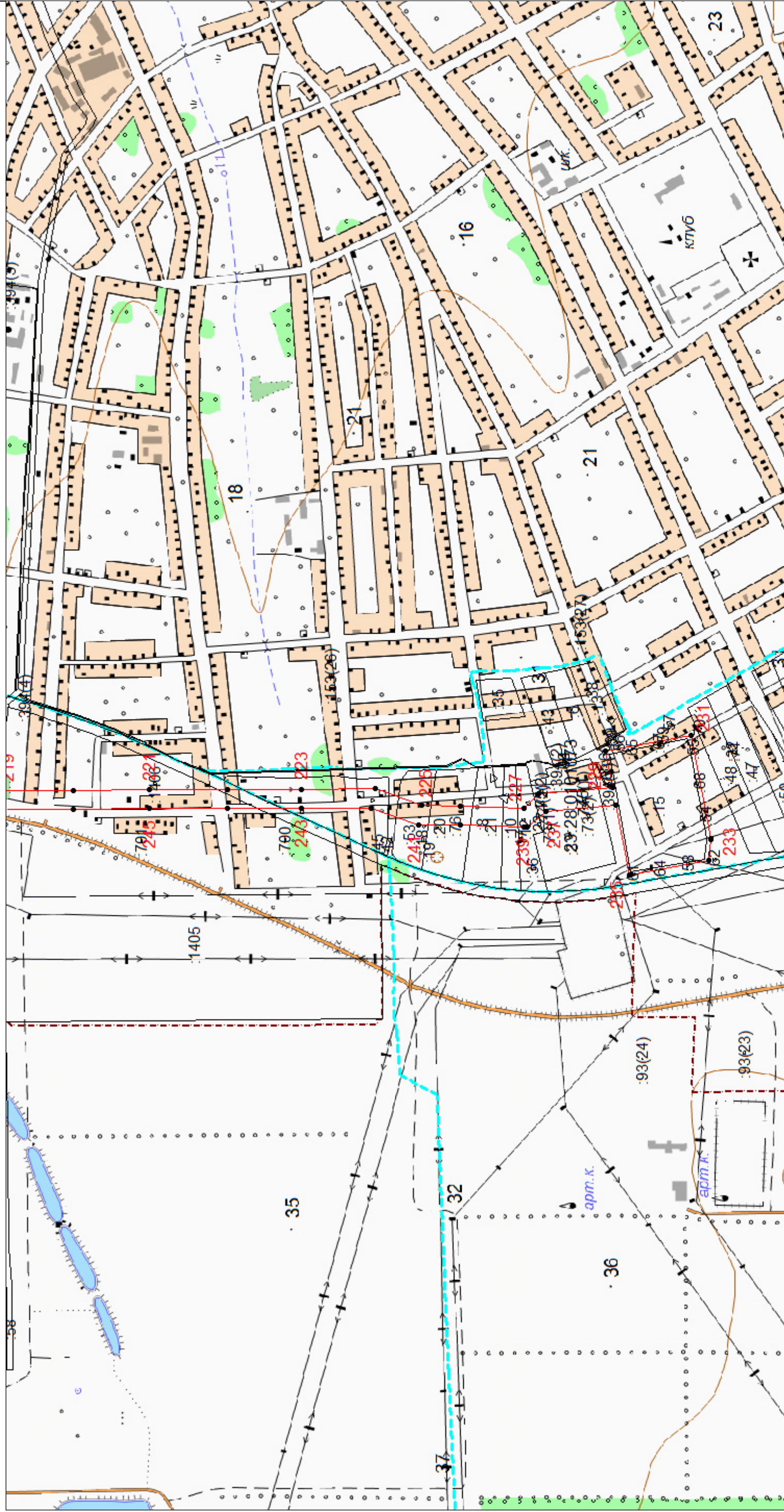
Николаевич

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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

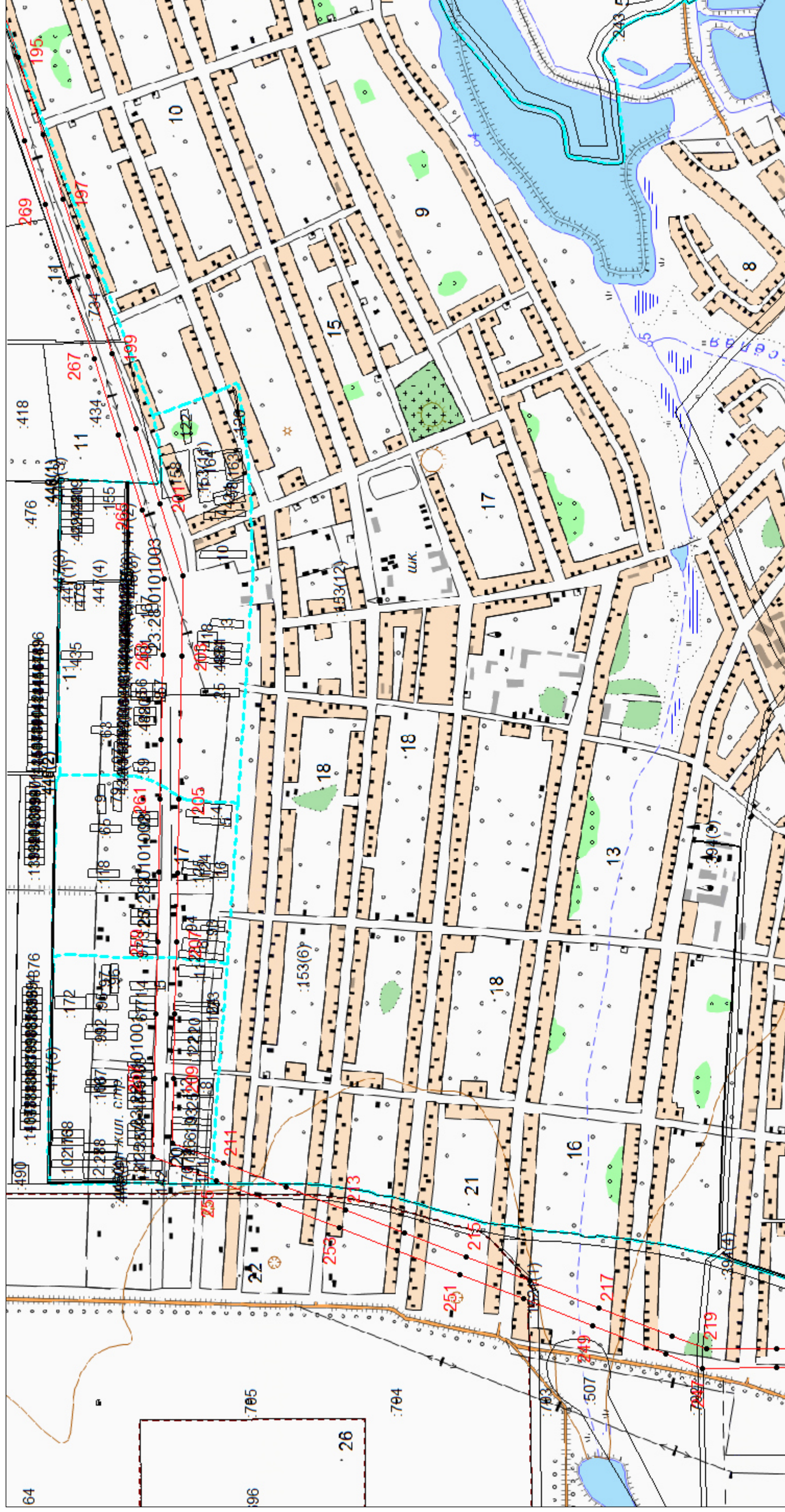


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

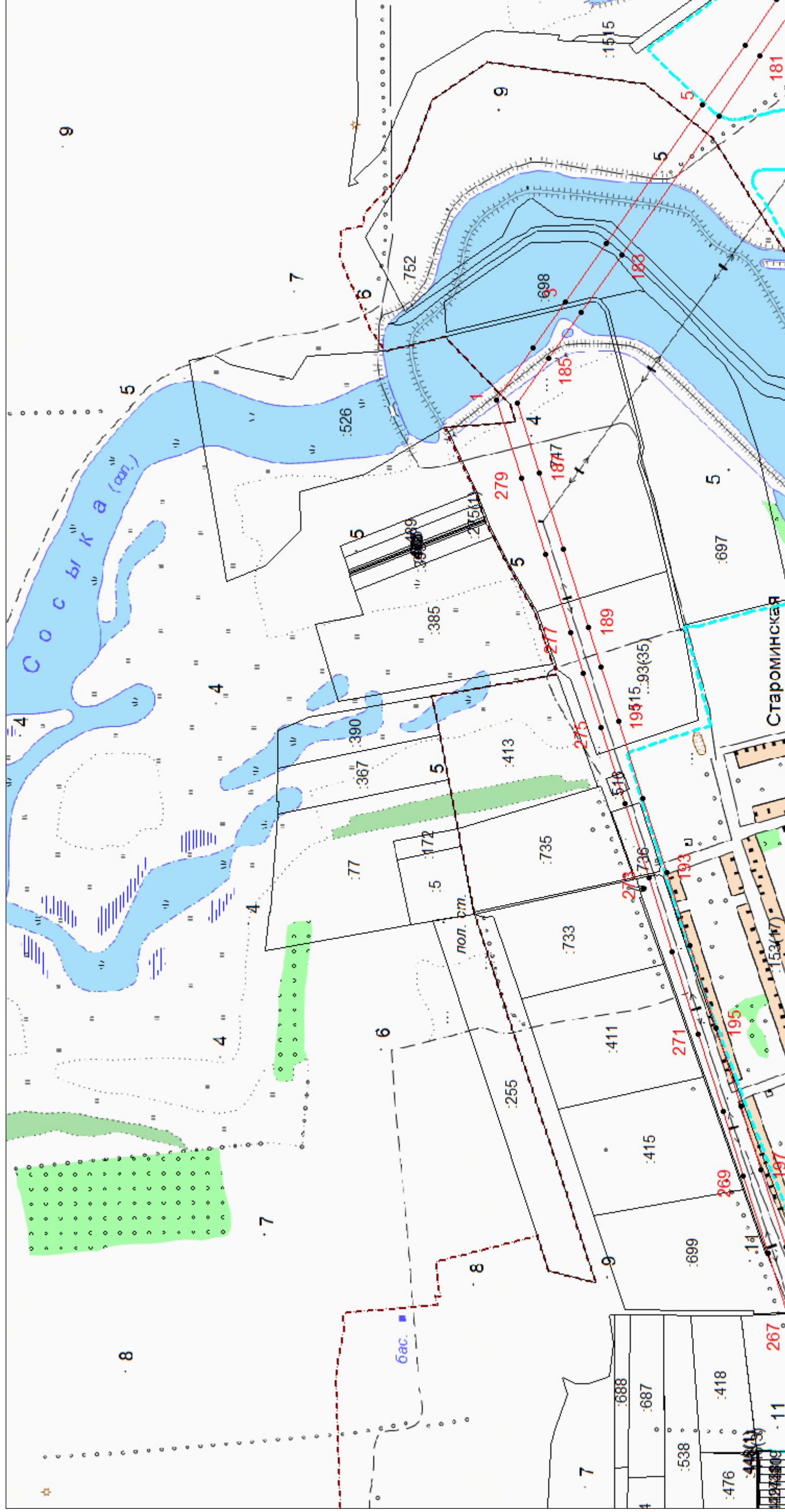
Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

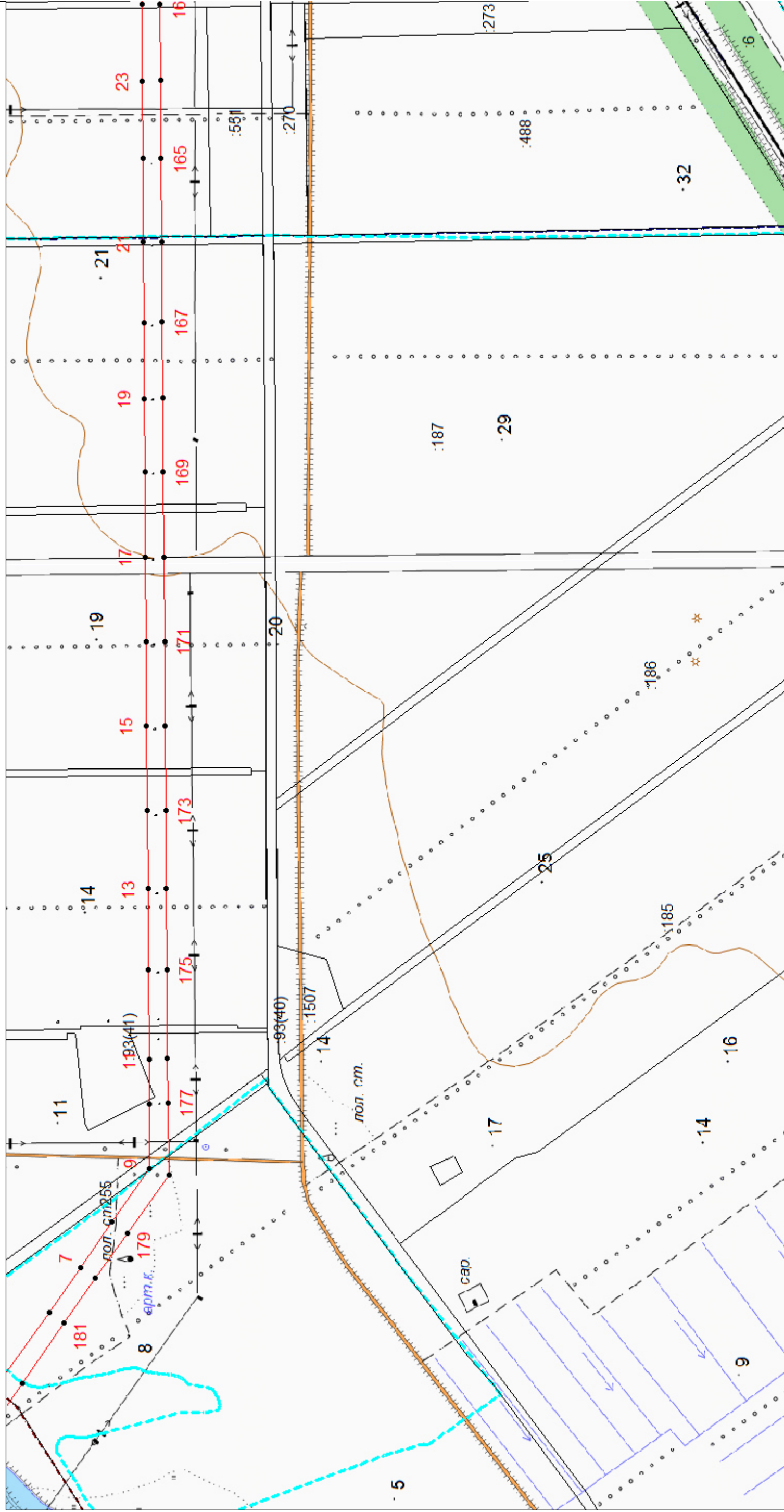
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щедерунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

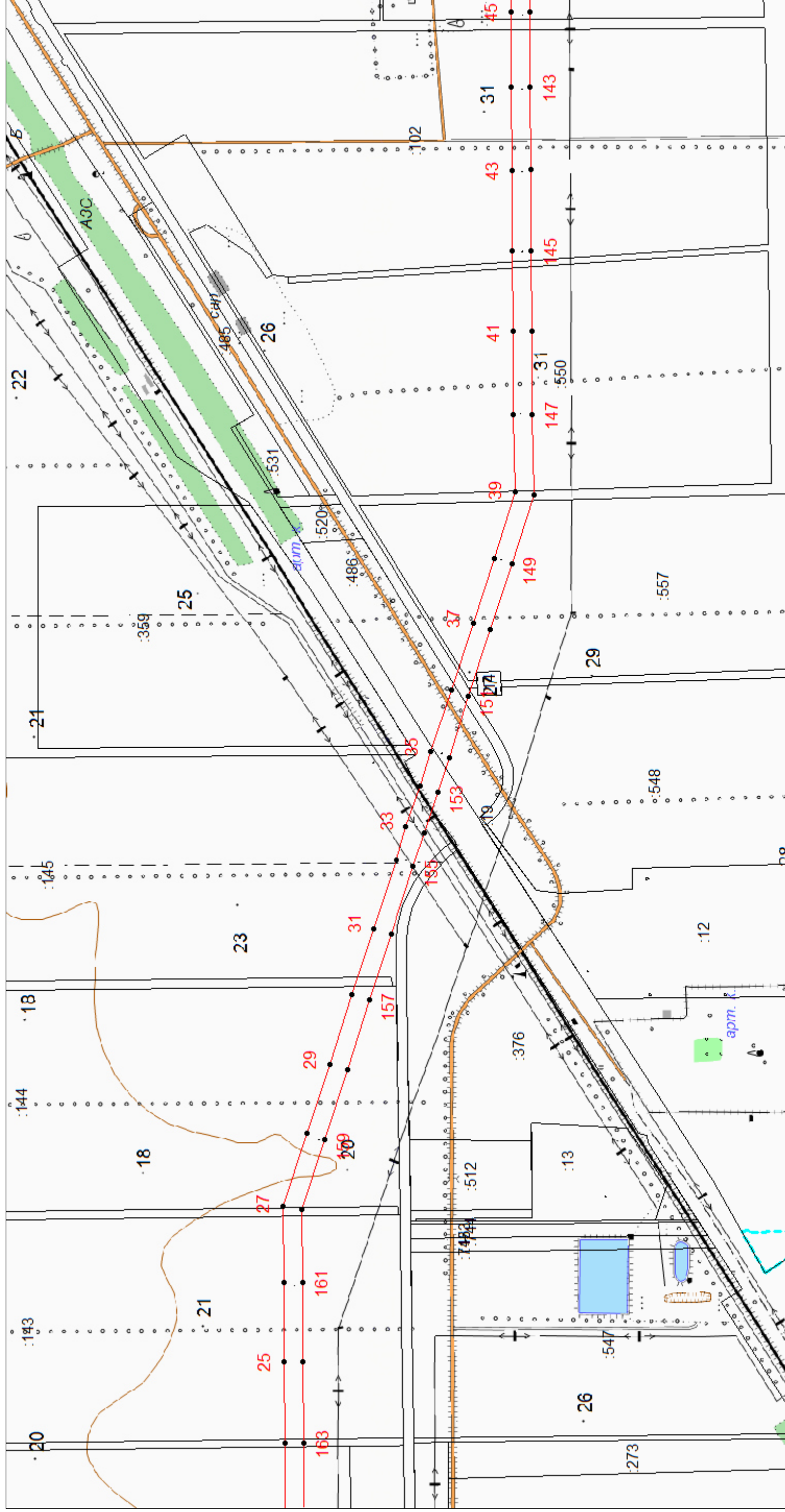
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

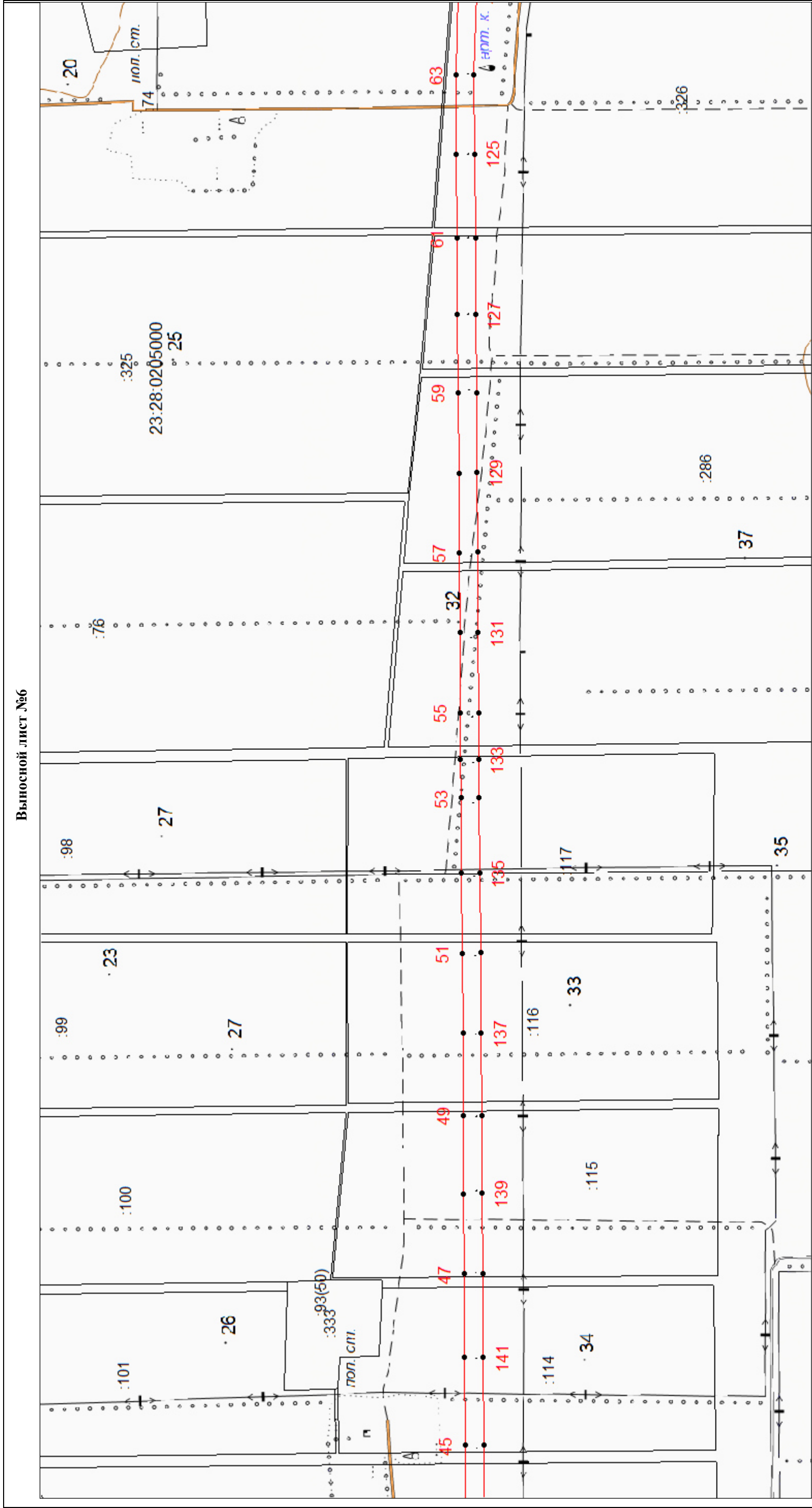
Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

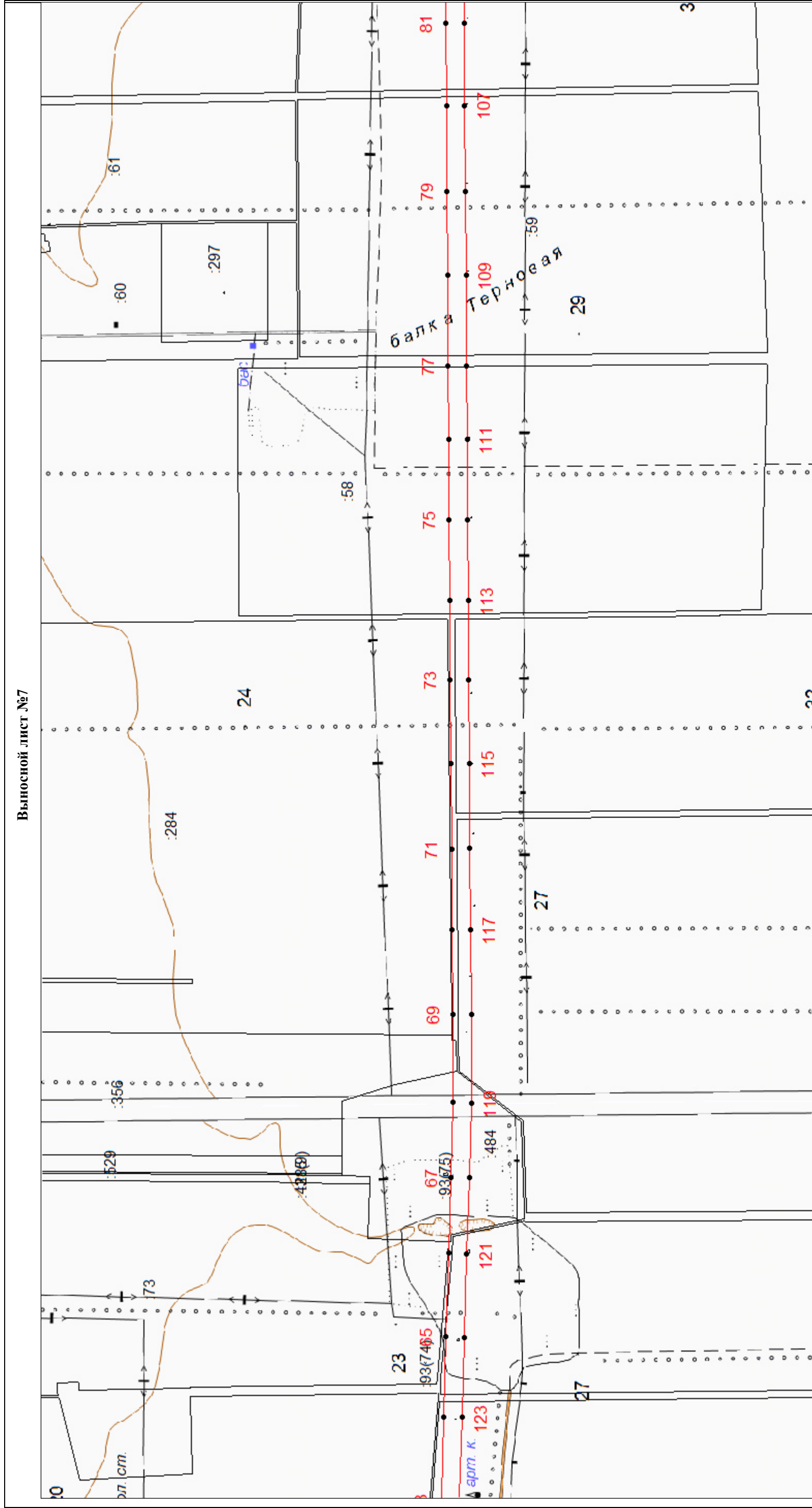
Место для оттиска печати (при наличии) _____ лица, составившего описание местоположения границ объекта




<p>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</p> <p>Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими В.Д.ПС и оттайкой</p> <p>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</p>	<p>План границ объекта</p>
---	-----------------------------------

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими В.Д,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

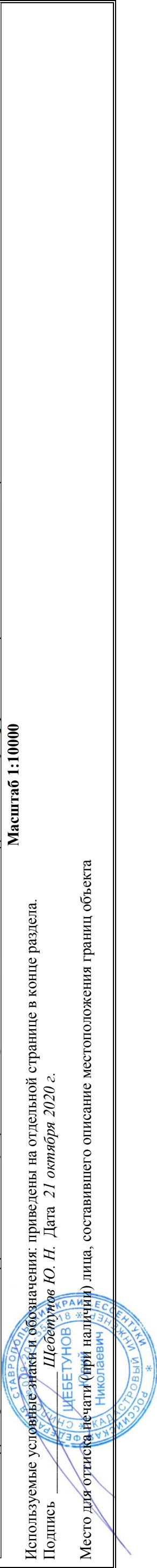


 **Масштаб 1:10000**

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

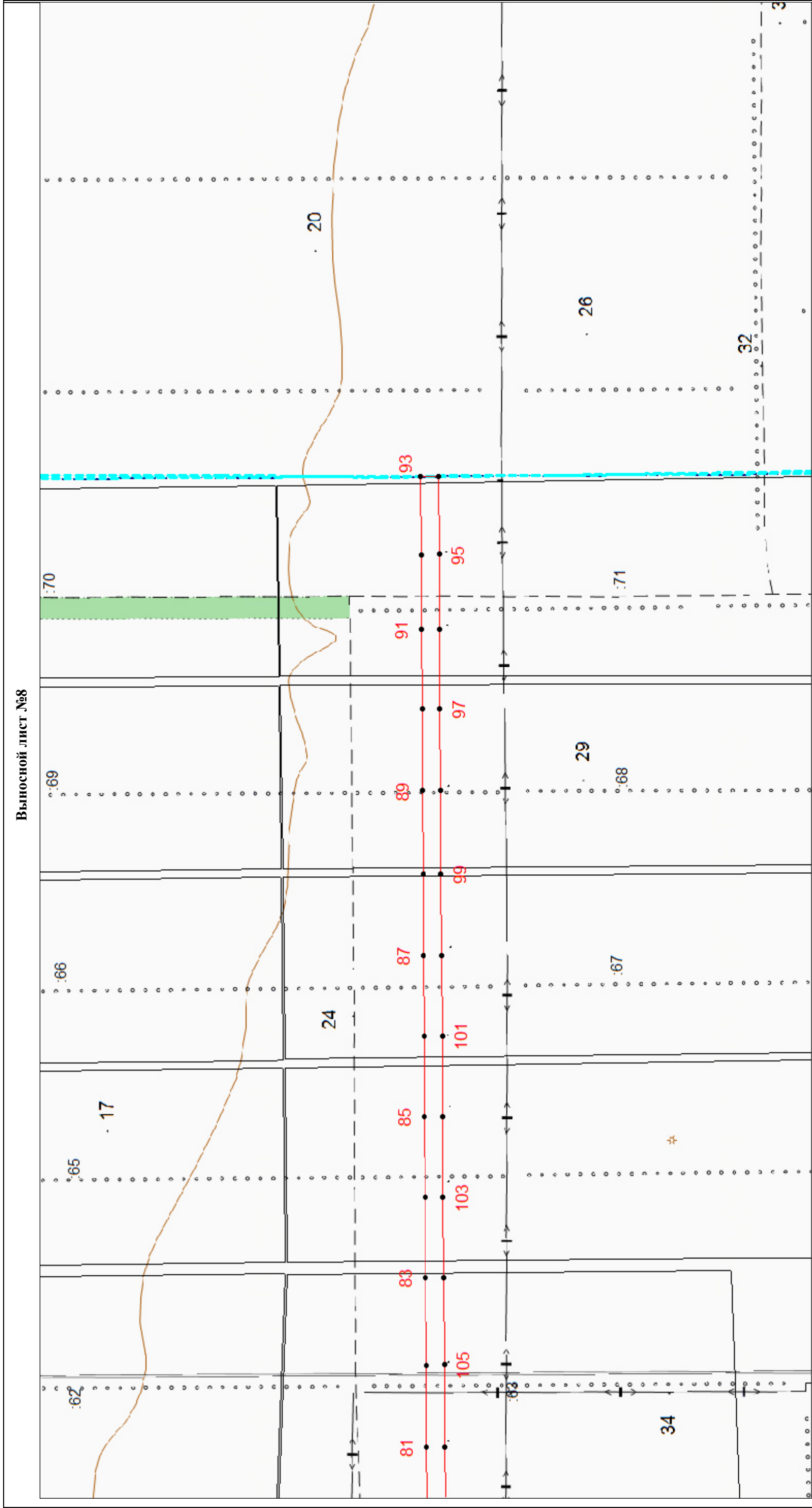
Подпись _____ Щедерных Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

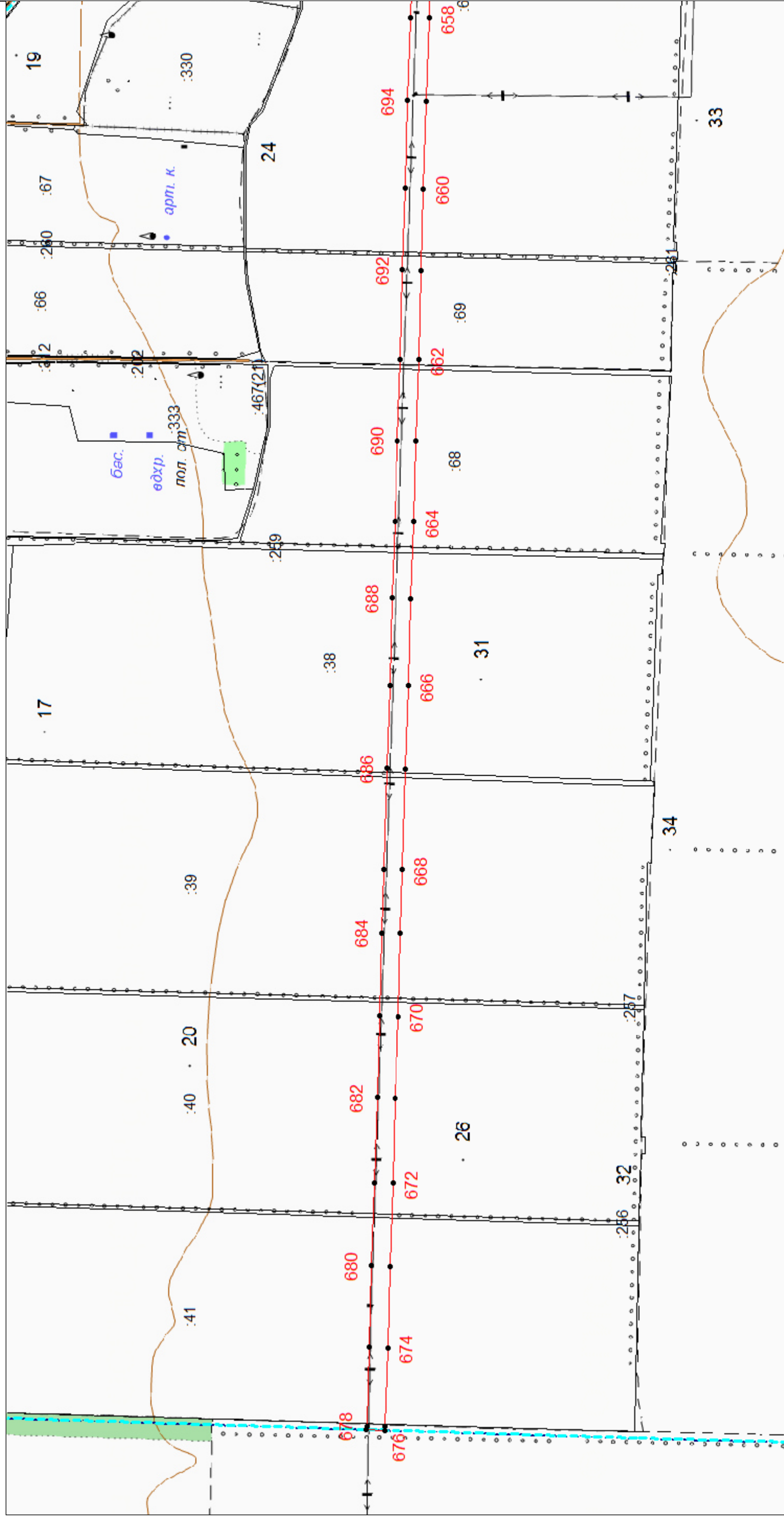


Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.
Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.
Место для оттиска печати (при наличии) _____ лица, составившего описание местоположения границ объекта



Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границы которого описано)

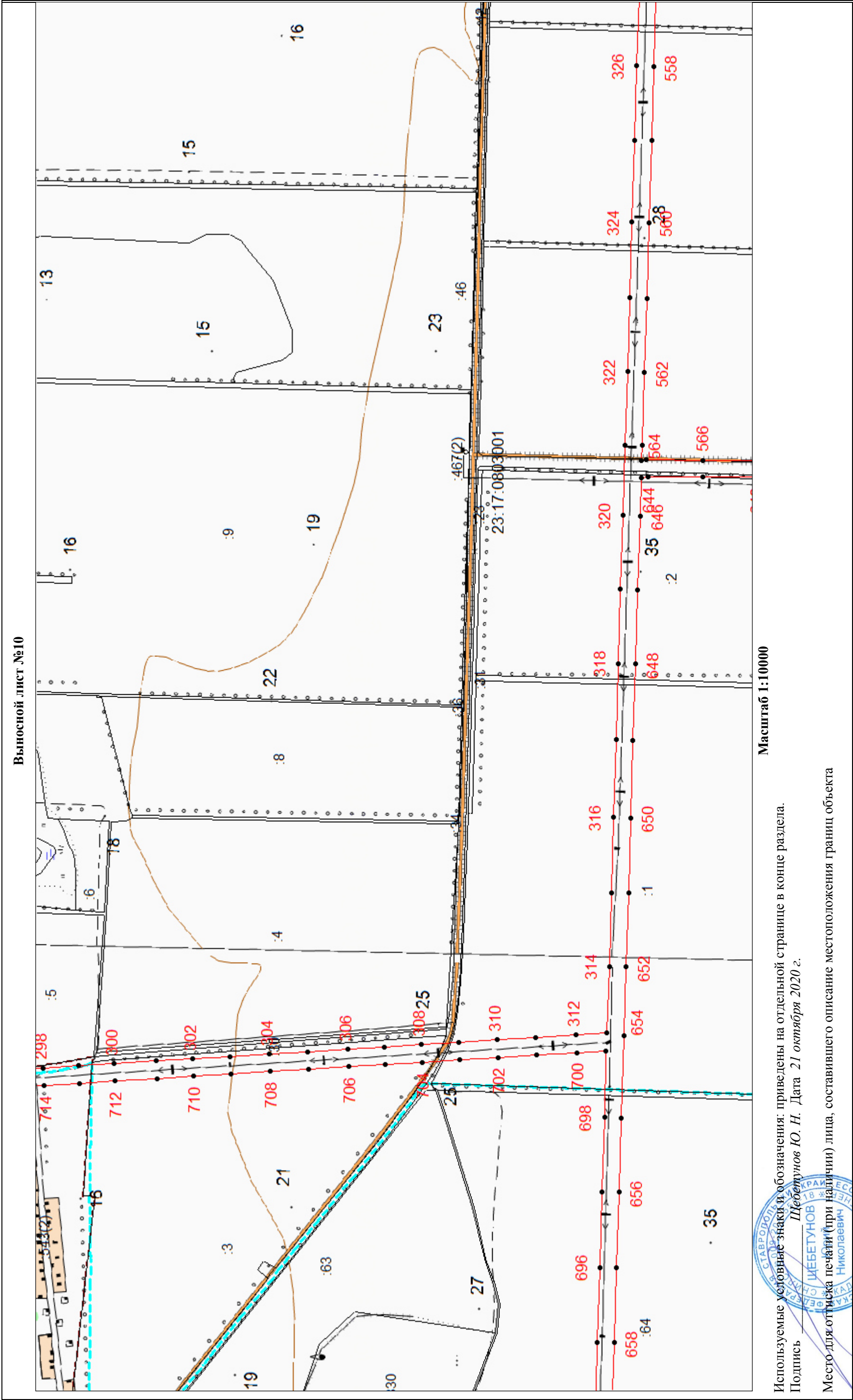
Выносной лист №9



Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

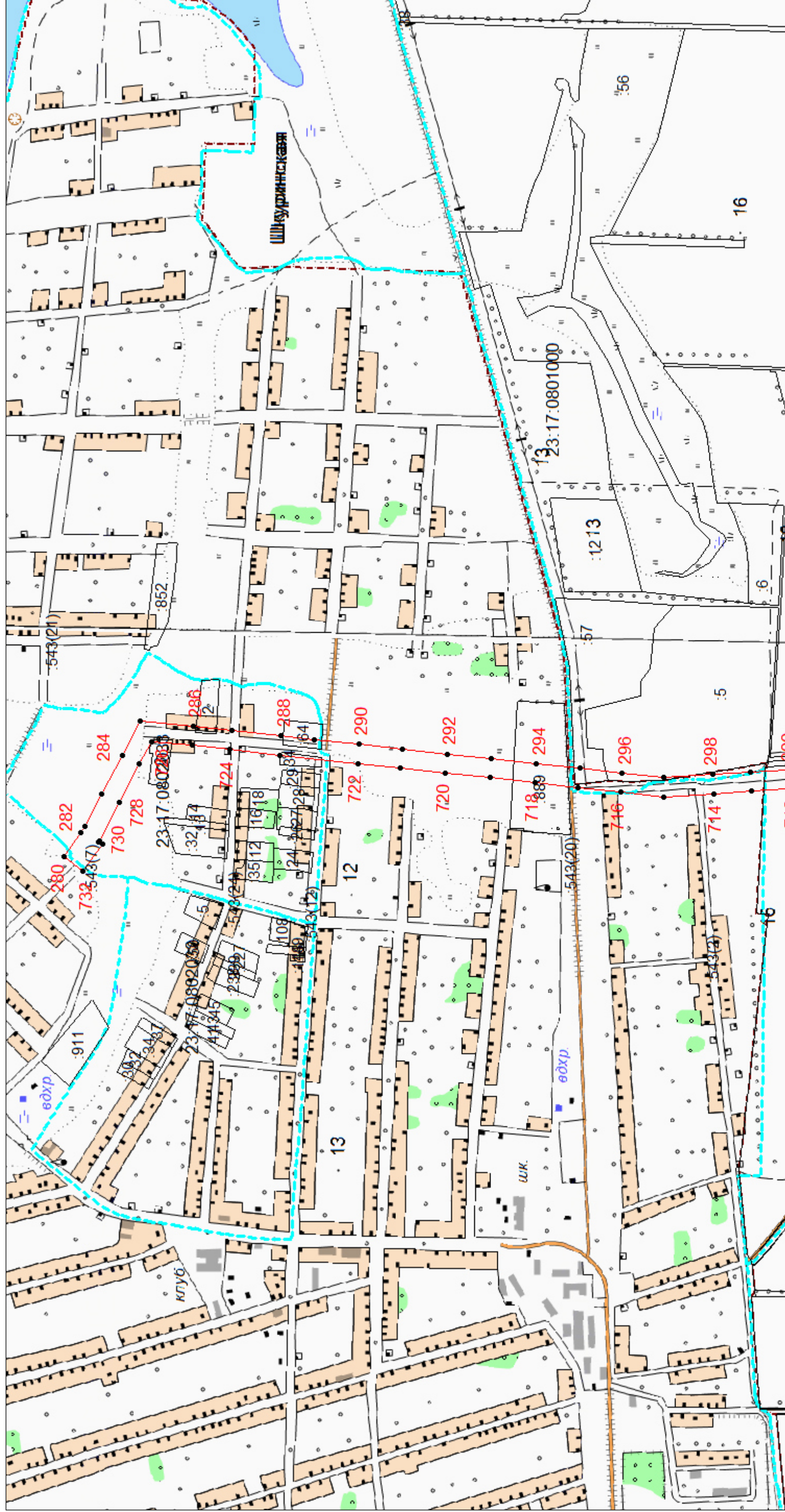
Место для отриски печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

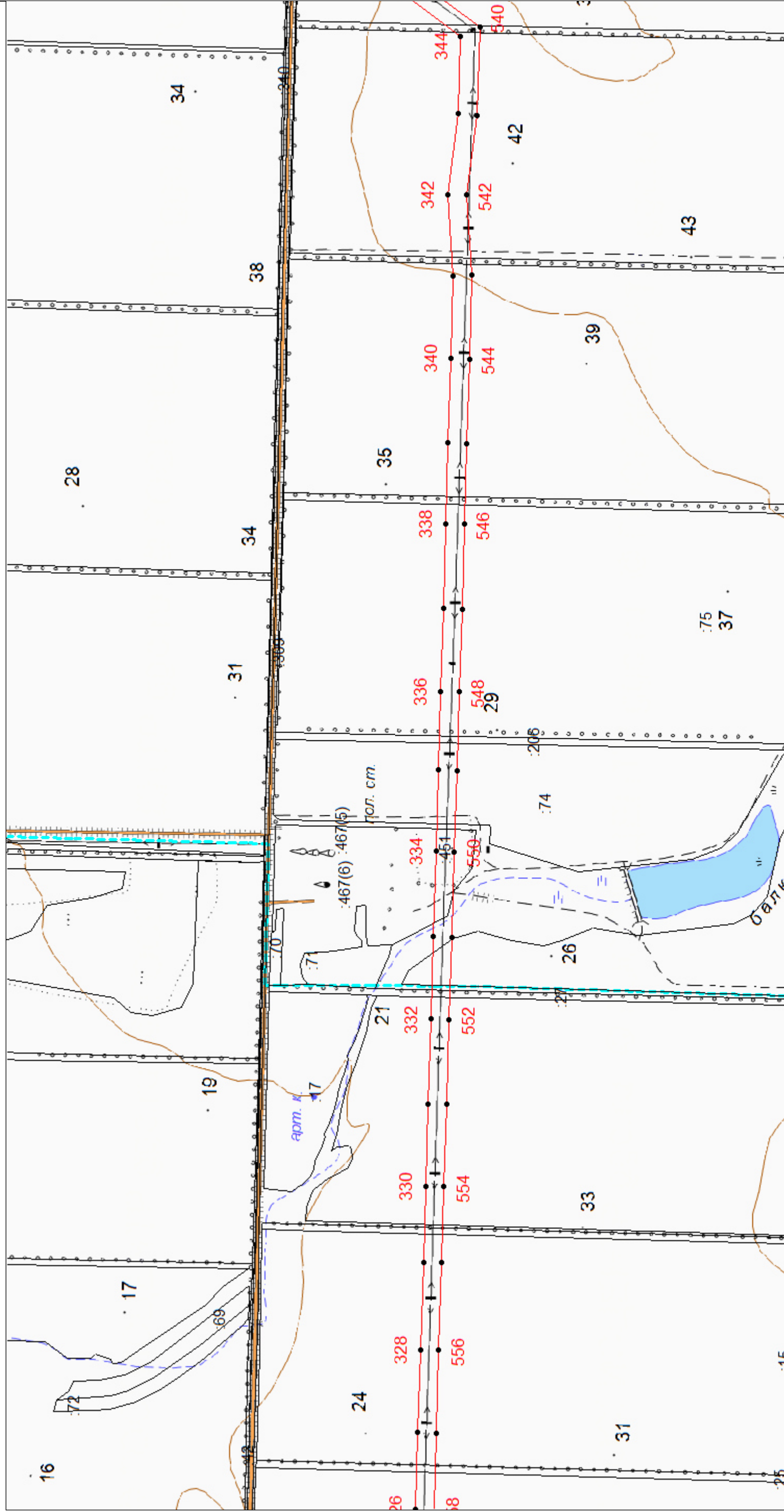
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

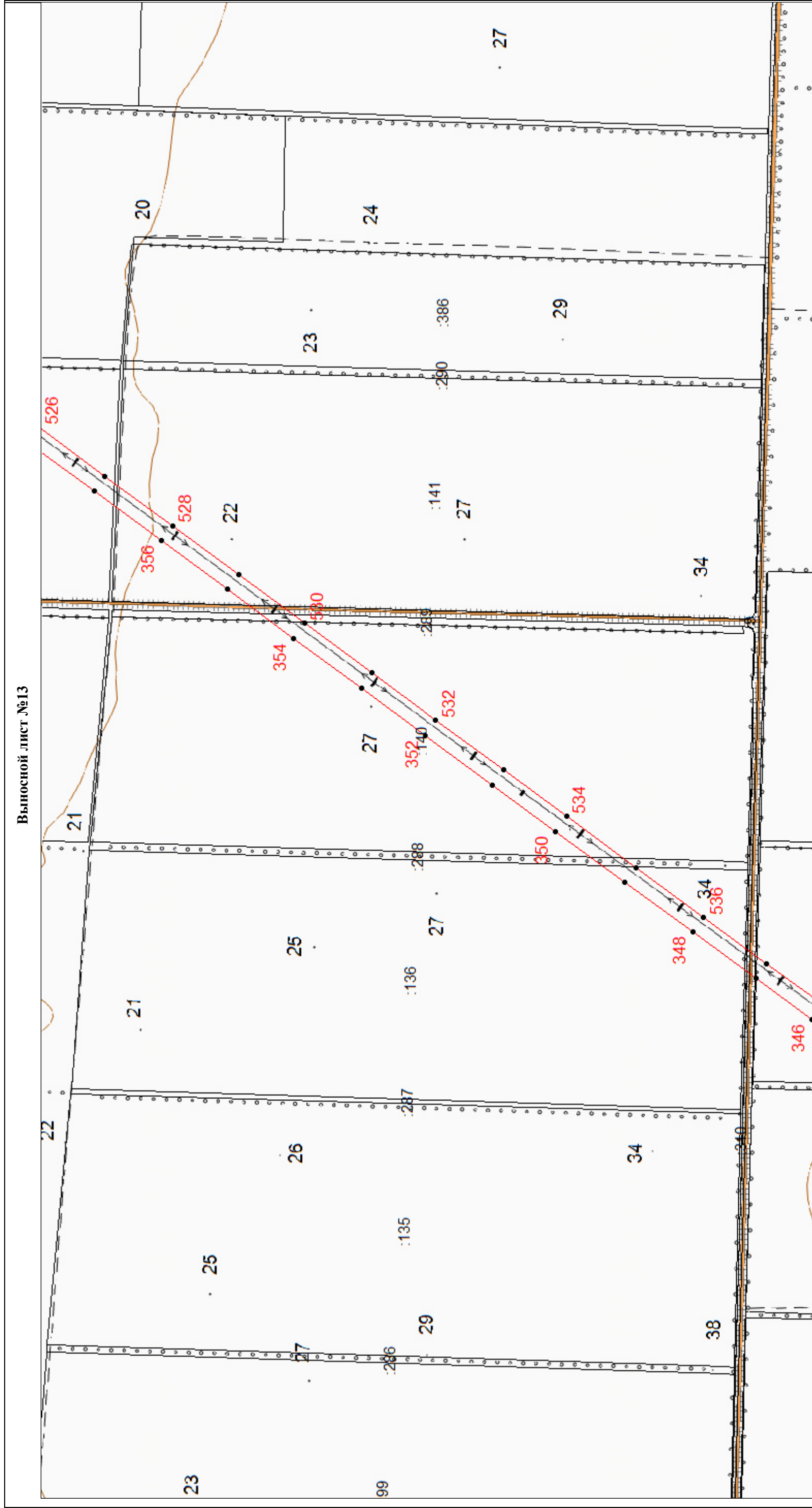
План границ объекта

Выносной лист №12



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

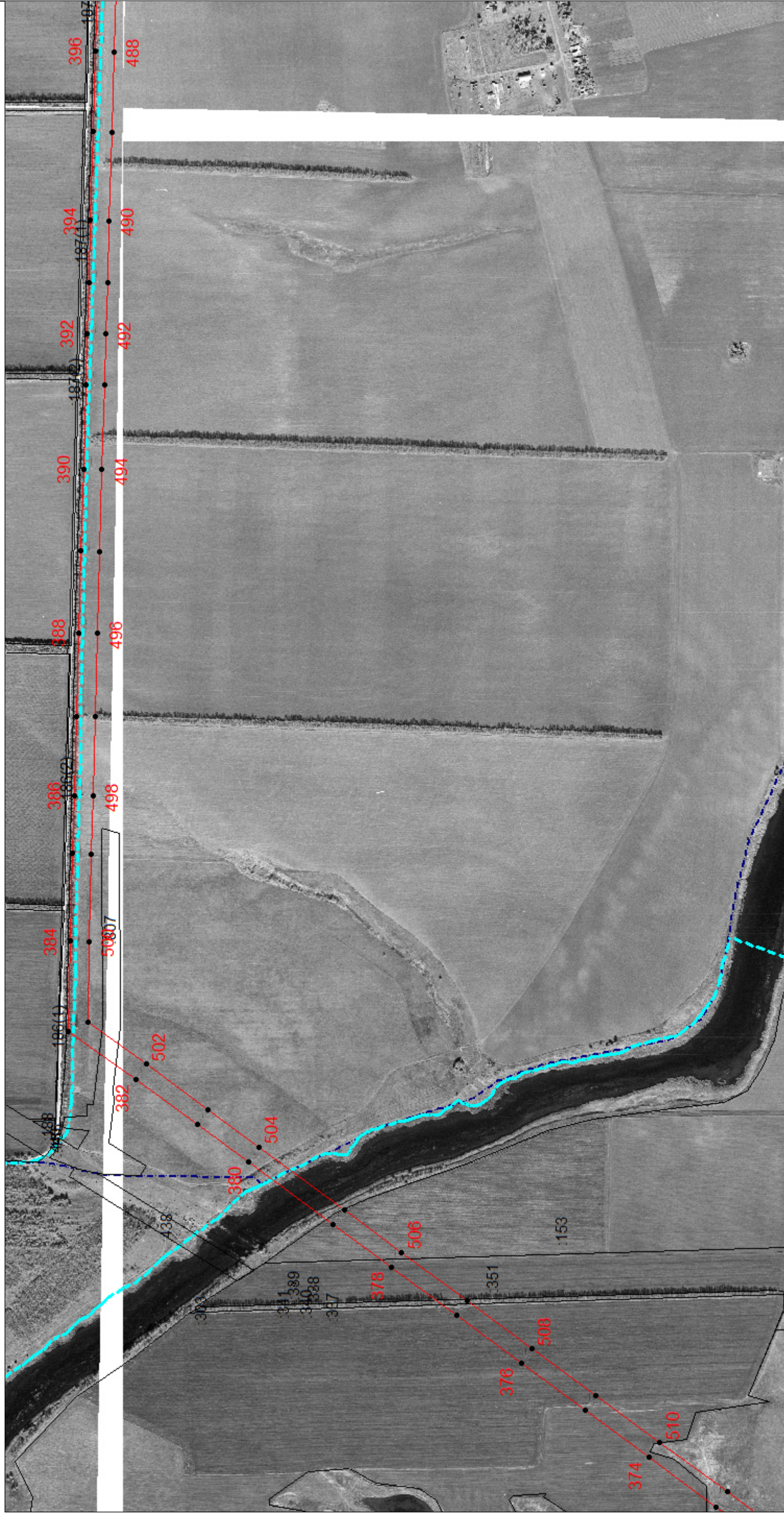
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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

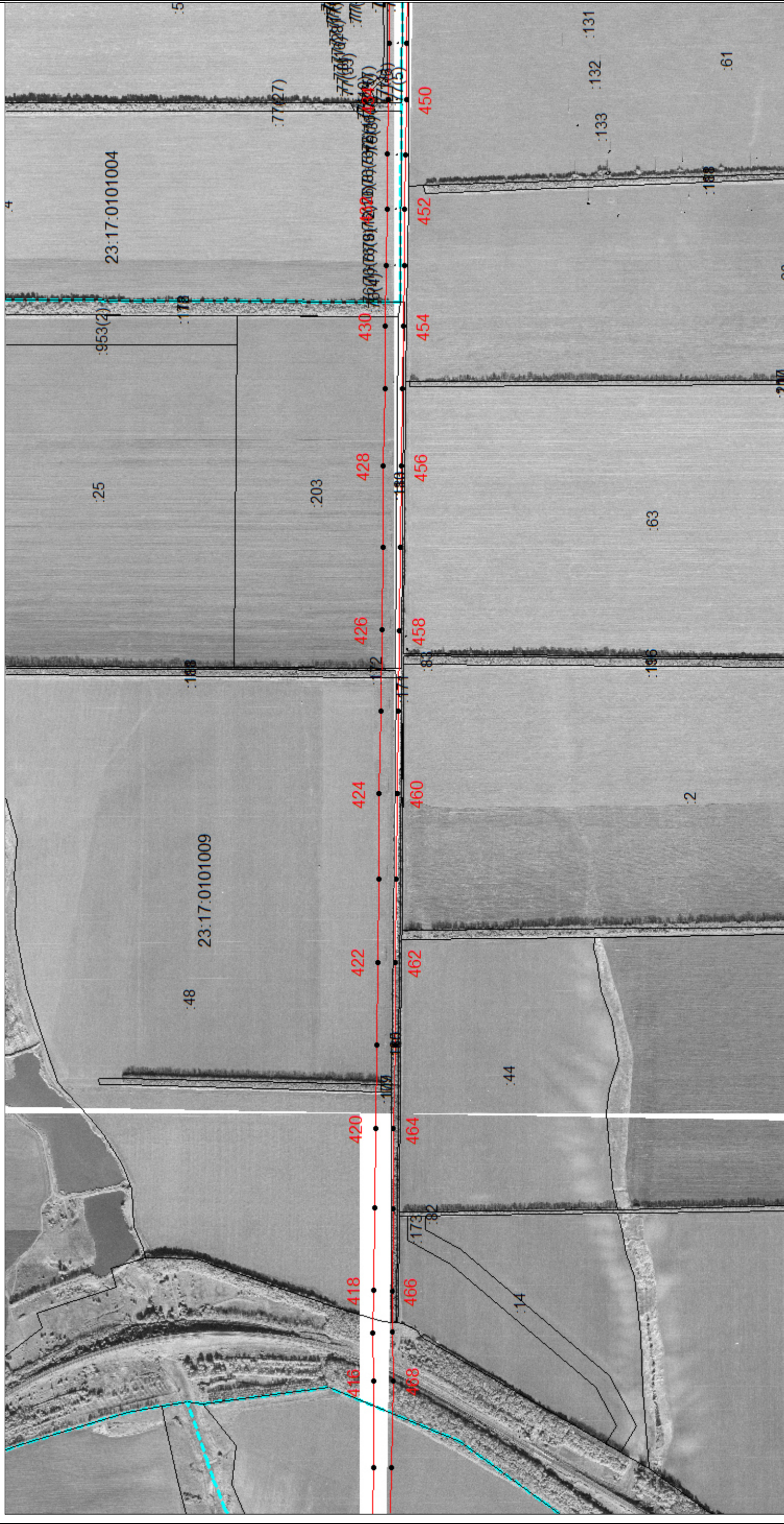


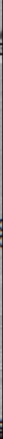
<p>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</p> <p>Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и оттайкой</p> <p>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</p>	<p>План границ объекта</p>
--	-----------------------------------

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими В.Д,ПС и оттайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17

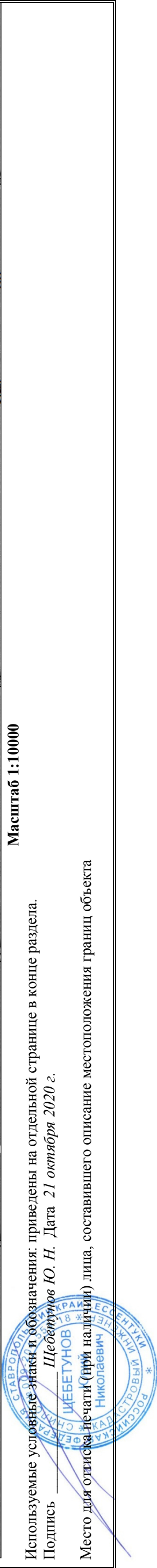



Масштаб 1:1 0000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Щербатюков Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №18



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

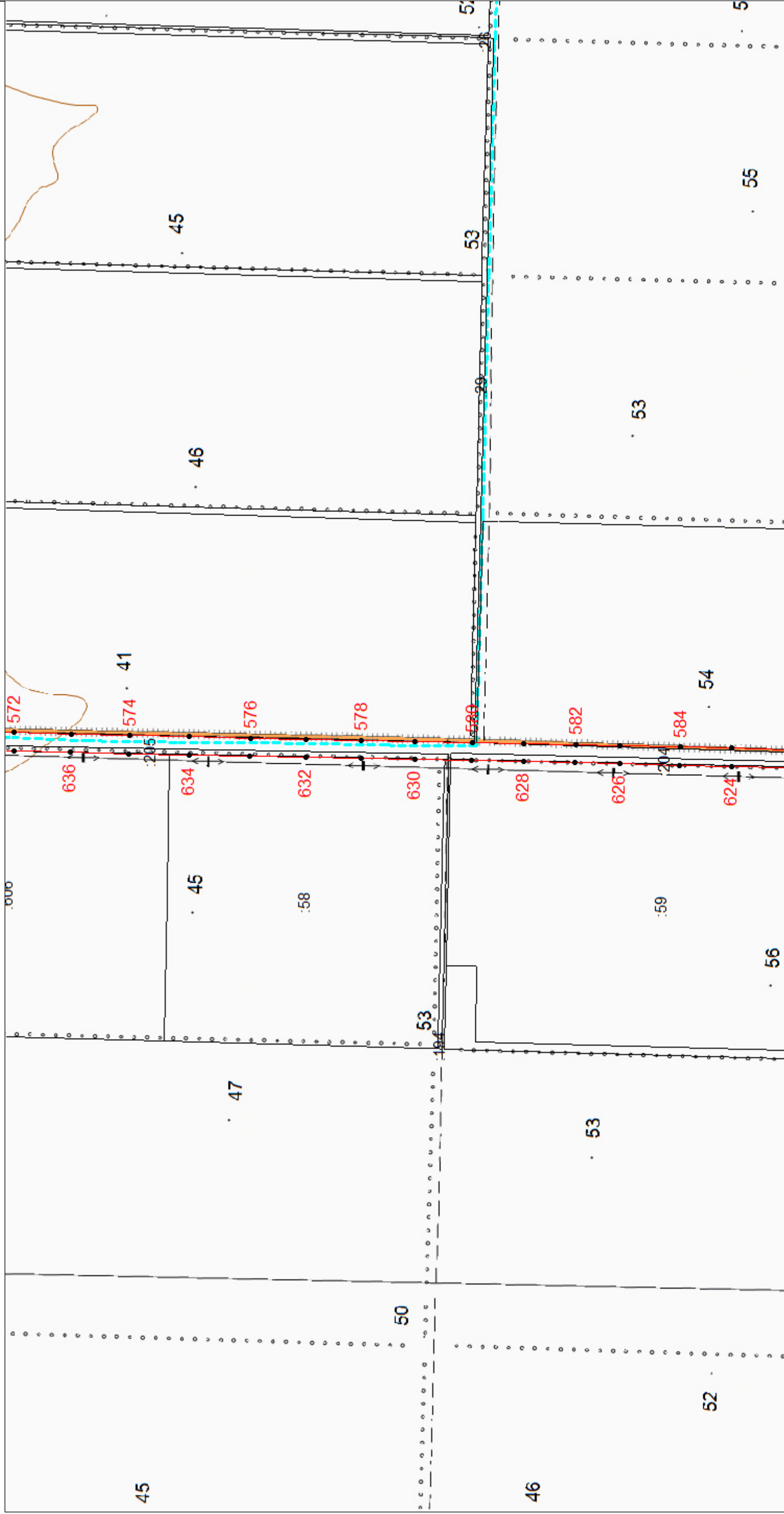
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

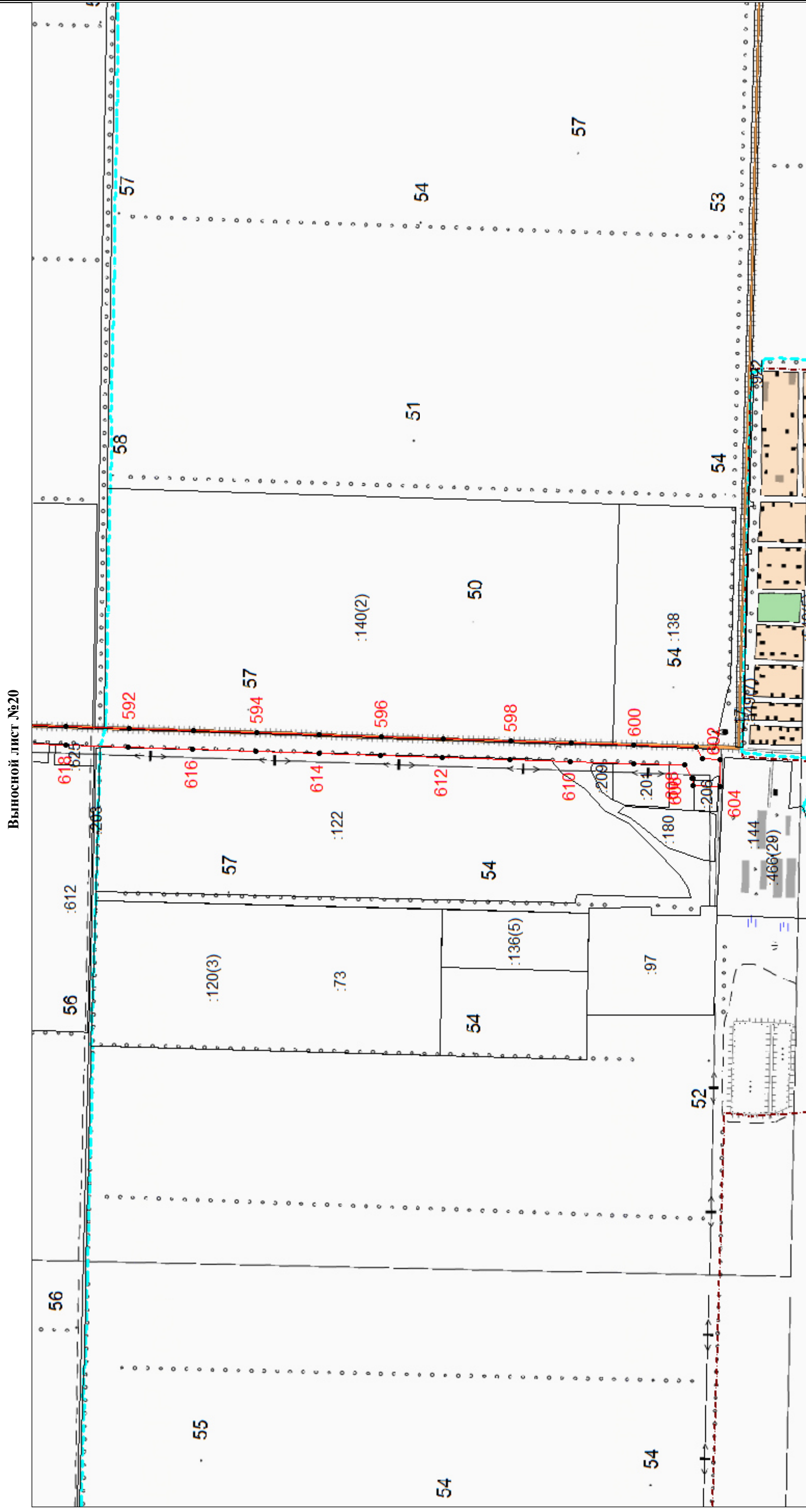
Выносной лист №19



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ, ПС и отпайкой
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения: приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____
Щебетунов Ю. Н. Дата 21 октября 2020 г.

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



<div><div>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</div><div>Публичный сервитут электросетевого комплекса "ПС-110/35/10кВ "Шкуринская" с прилегающими ВЛ,ПС и отпайкой</div><div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div></div>
<div>План границ объекта</div>

<div>Используемые условные знаки и обозначения:</div> <div><div><div></div><div>— граница объекта,</div></div><div><div></div><div>— установленная граница муниципального образования,</div></div><div><div></div><div>— установленная граница населенного пункта,</div></div><div><div></div><div>— граница земельного участка,</div></div><div><div></div><div>— характерная точка объекта.</div></div></div>
