

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" 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	Ростовская обл., Азовский р-н, Краснодарский край, Ейский р-н; Краснодарский край, Староминский р-н; Краснодарский край, Щербиновский р-н			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5371816±811 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в границах охранных зон линейного объекта электросетевого хозяйства федерального значения «Электросетевой комплекс ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" 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 МСК 23 (Зона 1), МСК 61 (Зона 1)					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	648769,03	1370562,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	648698,68	1370695,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	648597,67	1370887,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
4	648488,06	1371095,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	648384,90	1371292,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	648280,92	1371490,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	648174,80	1371691,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	648072,77	1371886,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	647964,07	1372094,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	647866,76	1372280,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	647756,49	1372490,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	647654,60	1372685,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	647550,20	1372884,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	647444,63	1373084,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
15	647333,99	1373296,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	647230,05	1373494,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	647121,24	1373702,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	647021,69	1373892,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	646913,61	1374099,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	646860,24	1374303,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	646804,35	1374518,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	646745,63	1374746,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	646687,46	1374967,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	646630,79	1375184,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	646599,11	1375306,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
26	646564,91	1375437,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	646510,42	1375646,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	646453,30	1375866,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	646396,12	1376085,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	646351,56	1376258,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	646292,16	1376487,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	646237,77	1376694,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	646183,94	1376901,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	646133,48	1377096,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	646075,10	1377321,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	646021,57	1377526,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
37	645963,54	1377750,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	645913,69	1377942,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	645859,51	1378150,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	645802,86	1378367,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	645748,10	1378578,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	645694,02	1378784,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	645637,09	1379004,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	645588,63	1379190,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	645541,81	1379373,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	645430,99	1379497,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	645371,40	1379558,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
48	645153,60	1379558,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	645134,77	1379561,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	645128,55	1379517,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	645150,39	1379514,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	645352,93	1379514,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	645369,19	1379497,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	645248,96	1379501,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	645133,81	1379506,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	645104,38	1379473,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	645114,30	1379462,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	645247,37	1379457,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
59	645366,52	1379453,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	645461,09	1379326,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	645498,70	1379179,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	645546,00	1378993,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
63	645593,04	1378813,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	645635,97	1378651,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	645673,66	1378505,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	645717,70	1378340,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	645768,62	1378145,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	645813,19	1377974,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	645858,56	1377799,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
70	645910,56	1377602,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	645958,28	1377418,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	646008,86	1377225,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	646059,61	1377030,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	646108,00	1376847,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	646155,82	1376665,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	646205,12	1376478,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	646252,03	1376295,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	646302,89	1376097,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	646349,32	1375920,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	646401,36	1375724,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
81	646452,08	1375528,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	646500,85	1375342,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	646548,00	1375156,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	646597,74	1374967,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	646648,33	1374776,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	646692,36	1374607,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	646740,85	1374420,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	646790,61	1374231,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	646830,40	1374069,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	646926,30	1373882,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	647017,66	1373709,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
92	647110,18	1373533,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	647202,28	1373358,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	647289,83	1373192,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	647384,97	1373013,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	647475,92	1372839,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	647566,05	1372669,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	647658,88	1372494,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
99	647752,44	1372315,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	647840,99	1372146,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	647929,79	1371978,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	648022,71	1371802,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
103	648114,62	1371627,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	648203,97	1371458,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	648295,33	1371285,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	648383,71	1371118,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	648476,62	1370939,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
108	648567,58	1370767,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	648658,89	1370594,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	648675,73	1370562,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	648769,03	1370562,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	654142,07	1352963,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	654138,50	1352985,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
113	654138,01	1352989,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	654125,82	1353043,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	654119,92	1353065,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	654060,86	1353050,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
117	654062,41	1353038,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	654049,03	1353035,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	654059,43	1352990,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	654050,97	1352988,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	654057,72	1352953,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	654142,07	1352963,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	349827,65	1368555,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
123	349758,52	1368686,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	349650,21	1368892,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	349545,19	1369091,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	349437,98	1369294,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	349342,23	1369475,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	349230,69	1369687,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	349118,59	1369900,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	349011,35	1370103,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	348906,69	1370301,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	348802,35	1370499,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	348769,03	1370562,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
134	348719,08	1370562,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
135	348675,73	1370562,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	348742,02	1370437,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	348833,94	1370262,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	348925,71	1370089,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	349017,78	1369914,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	349107,83	1369744,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	349202,50	1369563,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	349293,92	1369389,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	349387,03	1369214,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
144	349484,09	1369031,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
145	349570,41	1368867,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	349657,46	1368701,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	349743,03	1368538,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	349759,74	1368507,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	349791,48	1368529,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	349827,65	1368555,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	664256,41	1320704,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	664263,40	1320710,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	664267,31	1320706,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	664310,80	1320744,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	664308,46	1320747,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
155	664421,57	1320879,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	664542,90	1321017,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	664495,61	1321068,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	664476,82	1321090,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	664456,33	1321113,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	664373,51	1321208,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	664347,33	1321237,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	664311,57	1321278,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	664270,37	1321325,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	664230,63	1321370,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	664195,20	1321410,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
166	664145,49	1321467,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	664043,66	1321583,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	663995,39	1321638,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	663949,50	1321690,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	663899,91	1321748,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
171	663866,49	1321785,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	663829,31	1321828,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	663790,05	1321872,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	663750,22	1321917,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	663691,87	1321983,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	663640,96	1322041,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
177	663588,96	1322101,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	663539,24	1322157,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	663491,83	1322211,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
180	663432,34	1322279,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	663375,66	1322342,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	663322,46	1322403,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	663273,98	1322458,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	663238,88	1322498,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	663194,50	1322548,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	663120,18	1322633,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	663073,38	1322685,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
188	663019,85	1322747,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
189	662957,93	1322817,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	662906,57	1322876,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	662848,03	1322942,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	662793,45	1323004,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	662735,23	1323070,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	662669,37	1323145,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	662619,10	1323202,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	662570,42	1323258,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	662525,75	1323309,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	662461,90	1323384,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
199	662382,78	1323316,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	662332,18	1323273,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	662245,10	1323281,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	662119,55	1323335,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	662019,35	1323382,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	661909,55	1323434,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	661792,85	1323490,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	661668,38	1323552,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
207	661566,72	1323544,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	661567,50	1323534,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	661555,66	1323529,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
210	661552,62	1323523,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	661551,42	1323524,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	661495,42	1323631,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	661236,77	1323755,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	660987,68	1323875,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	660800,92	1323965,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	660582,51	1324070,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	660343,20	1324185,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	660136,16	1324285,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	659888,93	1324404,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	659642,65	1324522,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
221	659537,09	1324593,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	659446,74	1324738,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	659335,76	1324920,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
224	659158,19	1325015,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
225	658949,03	1325101,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	658757,71	1325180,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	658564,28	1325260,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	658370,04	1325340,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	658175,64	1325421,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	658000,89	1325494,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	657804,78	1325575,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
232	657696,76	1325620,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	657585,17	1325667,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
234	657393,46	1325746,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	657304,67	1325783,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	657199,03	1325827,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	657005,27	1325908,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	656822,29	1325984,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	656749,82	1326170,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	656677,59	1326356,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	656609,95	1326530,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	656539,44	1326711,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
243	656455,22	1326928,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
244	656382,58	1327115,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
245	656311,68	1327299,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
246	656239,46	1327486,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
247	656167,79	1327670,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
248	656096,98	1327853,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
249	656024,11	1328041,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
250	655951,55	1328227,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
251	655879,88	1328413,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	655807,38	1328599,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
253	655729,69	1328798,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
254	655649,98	1329003,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
255	655568,55	1329214,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
256	655487,95	1329421,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
257	655408,57	1329625,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
258	655332,37	1329820,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
259	655246,79	1330040,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
260	655163,29	1330254,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
261	655087,46	1330449,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
262	654998,29	1330678,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
263	654922,28	1330872,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	654848,91	1331060,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
265	654768,81	1331266,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
266	654687,01	1331476,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
267	654607,33	1331679,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
268	654524,24	1331892,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
269	654464,19	1332046,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
270	654390,17	1332236,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
271	654310,65	1332440,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
272	654230,81	1332644,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
273	654152,74	1332844,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
274	654072,94	1333048,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
275	653991,13	1333258,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
276	653911,25	1333462,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
277	653833,44	1333662,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
278	653761,99	1333847,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
279	653761,51	1334044,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
280	653761,71	1334254,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
281	653761,75	1334463,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
282	653762,09	1334678,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
283	653762,34	1334887,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	653762,59	1335096,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
285	653762,85	1335307,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
286	653763,06	1335522,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
287	653763,28	1335742,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	653763,31	1335967,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
289	653763,61	1336186,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
290	653763,98	1336423,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
291	653764,21	1336632,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
292	653764,46	1336852,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
293	653764,74	1337077,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	653765,00	1337292,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
295	653765,22	1337522,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
296	653765,68	1337736,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
297	653766,15	1337955,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
298	653766,12	1338194,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
299	653766,70	1338423,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	653767,05	1338657,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
301	653767,37	1338878,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
302	653767,47	1339097,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
303	653768,06	1339317,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
304	653768,51	1339532,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
305	653769,11	1339752,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
306	653769,50	1339988,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
307	653770,26	1340214,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
308	653770,72	1340444,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
309	653771,29	1340669,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
310	653771,67	1340894,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
311	653772,60	1341124,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	653772,90	1341349,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
313	653773,41	1341574,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
314	653773,79	1341783,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
315	653794,84	1341801,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
316	653902,10	1341805,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
317	654021,60	1341808,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
318	654133,71	1341810,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
319	654245,69	1341813,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
320	654359,42	1341816,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
321	654475,50	1341819,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
322	654702,99	1341824,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
323	654817,16	1341827,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	654933,35	1341830,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
325	655037,44	1341832,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
326	655137,96	1341835,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
327	655243,59	1341838,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	655349,54	1341840,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
329	655454,39	1341843,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
330	655560,58	1341845,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
331	655664,56	1341848,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
332	655759,97	1341849,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
333	655798,17	1341849,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
334	655798,34	1341839,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
335	655839,62	1341839,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	655838,56	1341899,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
337	655795,04	1341898,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
338	655794,86	1341905,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
339	655758,32	1341904,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
340	655758,48	1341899,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	655663,36	1341895,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
342	655559,43	1341892,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
343	655453,25	1341890,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
344	655348,40	1341887,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
345	655242,43	1341884,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
346	655136,80	1341882,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
347	655036,29	1341879,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	654932,24	1341877,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
349	654816,05	1341874,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
350	654701,84	1341871,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
351	654587,87	1341869,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
352	654474,35	1341866,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
353	654358,27	1341863,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
354	654244,51	1341860,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
355	654132,56	1341857,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
356	654020,51	1341855,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
357	653900,97	1341852,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
358	653776,07	1341850,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
359	653774,01	1341849,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	653774,62	1342023,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
361	653775,16	1342248,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
362	653775,70	1342472,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
363	653775,67	1342697,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
364	653776,55	1342923,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
365	653777,09	1343148,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
366	653777,64	1343372,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
367	653778,01	1343597,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
368	653778,57	1343818,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
369	653779,33	1344043,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
370	653779,69	1344281,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
371	653779,81	1344507,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	653780,52	1344731,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
373	653781,14	1344954,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
374	653781,20	1345186,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
375	653782,15	1345414,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
376	653782,59	1345641,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
377	653783,09	1345862,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
378	653783,55	1346087,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
379	653783,86	1346307,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
380	653784,31	1346541,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
381	653784,96	1346782,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
382	653785,23	1346996,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
383	653785,85	1347249,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	653786,42	1347474,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
385	653786,55	1347584,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
386	653787,30	1347796,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
387	653787,44	1348022,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	653787,65	1348255,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
389	653787,75	1348480,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
390	653788,15	1348704,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
391	653788,59	1348935,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	653789,03	1349160,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
393	653789,14	1349379,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
394	653789,82	1349610,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
395	653790,04	1349733,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
396	653789,95	1349830,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
397	653790,17	1350065,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
398	653790,59	1350291,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
399	653791,09	1350514,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
400	653791,44	1350714,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
401	653792,72	1350909,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
402	653645,90	1351034,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
403	653648,04	1351170,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
404	653650,15	1351313,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
405	653652,41	1351464,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
406	653654,39	1351605,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
407	653655,73	1351703,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
408	653658,08	1351851,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
409	653660,39	1352003,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
410	653662,59	1352153,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
411	653665,44	1352303,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
412	653667,16	1352452,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	653669,61	1352605,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
414	653671,44	1352732,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
415	653673,60	1352891,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
416	653676,11	1352985,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
417	653715,34	1353046,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
418	653708,09	1353208,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
419	653700,59	1353372,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	653696,92	1353472,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
421	653694,15	1353534,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
422	653687,02	1353693,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
423	653680,69	1353856,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
424	653679,77	1353872,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
425	653689,38	1353902,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
426	653775,97	1354085,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
427	653862,31	1354270,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
428	653950,60	1354459,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
429	654025,99	1354619,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
430	654120,41	1354820,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
431	654218,15	1355028,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	654313,92	1355232,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
433	654411,68	1355440,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
434	654500,50	1355629,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
435	654549,99	1355732,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
436	654618,88	1355879,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
437	654572,46	1356092,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
438	654528,47	1356296,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
439	654481,62	1356513,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
440	654439,58	1356708,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
441	654394,27	1356917,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
442	654351,31	1357117,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
443	654307,35	1357322,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
444	654263,05	1357528,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
445	654218,88	1357733,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
446	654173,03	1357945,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
447	654128,79	1358150,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
448	654085,85	1358351,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
449	654064,26	1358449,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
450	654011,99	1358693,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
451	653966,46	1358903,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
452	653919,24	1359121,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
453	653872,09	1359341,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
454	653824,19	1359565,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
455	653777,63	1359779,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
456	653731,31	1359994,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
457	653689,17	1360189,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
458	653641,28	1360414,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
459	653594,67	1360628,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
460	653548,46	1360844,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
461	653501,02	1361064,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
462	653453,85	1361283,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
463	653407,67	1361498,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
464	653360,89	1361717,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
465	653310,28	1361954,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
466	653245,66	1362076,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
467	653187,38	1362187,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	653081,02	1362388,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
469	652974,78	1362589,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
470	652866,92	1362793,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
471	652759,78	1362996,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
472	652653,90	1363197,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
473	652551,76	1363391,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
474	652446,46	1363590,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
475	652338,81	1363795,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
476	652237,04	1363989,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
477	652136,89	1364178,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
478	652024,95	1364391,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
479	651931,49	1364568,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	651829,21	1364762,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
481	651726,48	1364958,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
482	651623,90	1365152,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
483	651521,37	1365347,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
484	651418,59	1365543,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
485	651315,59	1365737,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
486	651213,43	1365932,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
487	651113,46	1366121,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
488	651020,80	1366297,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
489	650911,63	1366503,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
490	650809,51	1366696,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
491	650699,05	1366904,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
492	650598,13	1367095,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
493	650493,07	1367294,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
494	650387,61	1367493,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
495	650282,16	1367693,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
496	650179,21	1367888,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
497	650082,80	1368071,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
498	649974,61	1368276,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
499	649875,27	1368464,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
500	649827,65	1368555,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
501	649759,74	1368507,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
502	649840,21	1368353,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
503	649923,79	1368195,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
504	650020,14	1368014,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
505	650102,68	1367857,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
506	650195,65	1367680,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
507	650289,03	1367503,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
508	650375,61	1367339,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
509	650468,00	1367162,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
510	650558,79	1366990,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
511	650649,83	1366818,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
512	650742,39	1366642,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
513	650834,47	1366468,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
514	650922,00	1366301,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
515	651006,41	1366142,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	651098,77	1365966,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
517	651190,41	1365792,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
518	651281,51	1365619,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
519	651362,64	1365465,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
520	651457,76	1365285,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
521	651542,58	1365124,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
522	651634,74	1364949,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
523	651726,97	1364774,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
524	651818,33	1364601,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
525	651911,09	1364425,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
526	652002,04	1364253,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
527	652093,37	1364080,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
528	652181,32	1363914,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
529	652269,66	1363746,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
530	652360,18	1363575,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
531	652449,73	1363406,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
532	652540,46	1363232,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
533	652629,47	1363064,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
534	652722,08	1362888,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
535	652815,09	1362711,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
536	652902,79	1362546,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
537	652995,43	1362370,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
538	653083,99	1362201,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
539	653157,00	1362064,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
540	653225,25	1361939,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
541	653263,15	1361769,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
542	653304,80	1361577,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
543	653345,40	1361389,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
544	653386,78	1361195,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
545	653428,50	1361000,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
546	653469,78	1360809,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
547	653511,90	1360616,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
548	653551,22	1360431,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
549	653591,89	1360244,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
550	653630,94	1360058,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
551	653672,66	1359870,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552	653713,50	1359678,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
553	653754,66	1359487,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
554	653796,56	1359291,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
555	653835,39	1359113,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
556	653877,52	1358916,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
557	653917,62	1358729,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
558	653959,94	1358533,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
559	654001,30	1358341,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
560	654042,11	1358151,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
561	654083,18	1357962,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
562	654123,07	1357778,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
563	654165,07	1357584,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
564	654204,22	1357403,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
565	654243,92	1357216,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
566	654285,61	1357019,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
567	654325,80	1356833,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
568	654367,81	1356641,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
569	654407,40	1356457,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
570	654448,56	1356267,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
571	654529,29	1355901,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
572	654465,50	1355754,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
573	654385,72	1355583,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
574	654303,57	1355408,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
575	654225,10	1355241,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
576	654146,93	1355074,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
577	654069,37	1354910,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
578	653990,54	1354741,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
579	653913,84	1354580,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
580	653863,35	1354471,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
581	653782,54	1354298,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
582	653700,32	1354121,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
583	653630,42	1353967,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
584	653637,70	1353862,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
585	653636,65	1353856,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
586	653643,06	1353692,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
587	653650,19	1353532,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	653652,96	1353470,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
589	653656,63	1353371,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
590	653664,14	1353206,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
591	653670,76	1353058,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
592	653632,46	1352998,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
593	653629,61	1352891,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
594	653627,45	1352733,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
595	653625,62	1352606,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
596	653623,16	1352452,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
597	653621,45	1352303,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
598	653618,60	1352154,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
599	653616,39	1352004,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
600	653614,09	1351852,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
601	653611,73	1351704,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
602	653610,39	1351606,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
603	653608,41	1351465,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
604	653606,15	1351313,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
605	653604,04	1351170,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
606	653601,61	1351016,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
607	653708,50	1350899,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
608	653707,15	1350739,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
609	653705,86	1350540,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
610	653706,37	1350360,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
611	653706,02	1350155,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
612	653705,68	1349961,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
613	653705,65	1349769,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
614	653704,13	1349678,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
615	653705,67	1349490,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
616	653705,57	1349296,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
617	653705,77	1349106,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
618	653705,18	1348909,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
619	653704,80	1348727,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
620	653704,52	1348538,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
621	653704,75	1348346,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
622	653704,23	1348154,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
623	653704,57	1347963,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
624	653704,24	1347761,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
625	653704,00	1347572,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
626	653703,00	1347462,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
627	653703,22	1347298,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
628	653702,42	1347099,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
629	653701,76	1346900,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
630	653701,51	1346707,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
631	653701,22	1346513,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
632	653700,35	1346319,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
633	653700,86	1346124,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
634	653700,72	1345919,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
635	653700,32	1345733,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
636	653699,78	1345538,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
637	653698,44	1345347,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
638	653698,83	1345147,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
639	653697,65	1344955,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
640	653698,23	1344757,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
641	653697,40	1344570,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
642	653697,15	1344377,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
643	653697,00	1344181,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
644	653696,04	1343998,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
645	653695,97	1343796,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
646	653695,75	1343606,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
647	653695,46	1343411,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
648	653695,09	1343216,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
649	653694,79	1343019,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
650	653694,07	1342825,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
651	653693,82	1342630,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
652	653693,36	1342436,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
653	653693,48	1342241,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
654	653692,55	1342046,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
655	653692,09	1341845,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
656	653691,52	1341654,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
657	653691,33	1341454,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
658	653691,05	1341263,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
659	653690,38	1341068,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
660	653689,62	1340874,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
661	653689,51	1340657,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
662	653688,84	1340485,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
663	653688,60	1340289,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
664	653688,29	1340089,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
665	653687,84	1339895,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
666	653687,51	1339699,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
667	653686,97	1339507,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
668	653685,96	1339310,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
669	653685,95	1339116,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
670	653685,61	1338928,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
671	653685,12	1338735,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
672	653684,73	1338541,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
673	653683,93	1338350,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
674	653683,84	1338157,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
675	653683,48	1337972,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
676	653683,20	1337793,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
677	653683,06	1337610,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
678	653682,23	1337428,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
679	653682,13	1337242,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
680	653682,08	1337068,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
681	653681,55	1336892,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
682	653680,82	1336712,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
683	653680,67	1336531,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
684	653680,26	1336351,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
685	653679,35	1336169,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
686	653679,23	1335994,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
687	653678,83	1335809,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
688	653678,12	1335631,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
689	653677,95	1335449,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
690	653677,72	1335268,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
691	653677,23	1335092,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
692	653676,97	1334908,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
693	653676,14	1334728,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
694	653675,83	1334552,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
695	653675,51	1334371,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
696	653675,39	1334188,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
697	653674,80	1334013,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
698	653672,27	1333848,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
699	653747,05	1333651,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
700	653812,81	1333486,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
701	653877,09	1333316,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
702	653955,79	1333120,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
703	654027,31	1332936,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
704	654100,21	1332749,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
705	654171,54	1332566,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
706	654242,35	1332384,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
707	654313,63	1332200,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
708	654384,93	1332017,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
709	654431,10	1331899,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
710	654503,26	1331716,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
711	654572,88	1331537,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
712	654643,09	1331357,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
713	654714,54	1331175,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
714	654786,51	1330990,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
715	654855,16	1330812,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
716	654926,91	1330629,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
717	654999,38	1330444,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
718	655069,87	1330266,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
719	655139,55	1330087,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
720	655208,07	1329912,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
721	655278,38	1329733,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
722	655348,79	1329551,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
723	655419,20	1329370,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
724	655490,51	1329188,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
725	655561,69	1329006,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
726	655633,86	1328822,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
727	655705,41	1328638,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
728	655773,57	1328465,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
729	655848,75	1328272,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
730	655918,55	1328093,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
731	655988,45	1327914,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
732	656060,80	1327729,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
733	656132,63	1327546,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
734	656202,90	1327366,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
735	656275,12	1327182,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
736	656344,94	1327002,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
737	656410,46	1326834,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
738	656482,93	1326649,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
739	656555,65	1326463,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
740	656621,29	1326294,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
741	656692,10	1326115,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
742	656767,72	1325923,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
743	656949,07	1325846,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
744	657127,73	1325771,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
745	657288,97	1325703,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
746	657468,72	1325629,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
747	657643,97	1325555,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
748	657820,21	1325482,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
749	657993,15	1325410,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
750	658193,19	1325327,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
751	658367,73	1325253,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
752	658542,99	1325180,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
753	658722,67	1325104,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
754	658902,17	1325030,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
755	659102,15	1324947,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
756	659303,80	1324863,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
757	659385,90	1324715,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
758	659455,67	1324527,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
759	659617,20	1324451,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
760	659762,03	1324381,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
761	659910,68	1324310,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
762	660027,64	1324254,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
763	660176,93	1324182,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
764	660328,26	1324109,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
765	660451,58	1324050,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
766	660564,39	1323996,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
767	660690,16	1323936,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
768	660821,37	1323873,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
769	660915,60	1323828,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
770	661010,81	1323782,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
771	661176,93	1323702,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
772	661324,58	1323631,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
773	661465,63	1323564,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
774	661514,01	1323500,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
775	661525,06	1323470,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
776	661489,06	1323401,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
777	661577,79	1323354,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
778	661644,92	1323483,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
779	661614,98	1323498,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
780	661658,92	1323502,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
781	661772,34	1323448,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
782	661889,10	1323391,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
783	661998,55	1323337,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
784	662100,33	1323293,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
785	662232,36	1323232,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
786	662349,19	1323221,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
787	662413,49	1323280,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
788	662456,38	1323314,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
789	662490,36	1323278,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
790	662535,12	1323227,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
791	662583,84	1323171,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
792	662634,08	1323114,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
793	662699,94	1323039,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
794	662758,16	1322973,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
795	662812,72	1322911,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
796	662871,29	1322844,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
797	662922,65	1322786,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
798	662984,49	1322716,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
799	663038,11	1322654,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
800	663084,96	1322602,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
801	663159,20	1322517,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
802	663203,60	1322467,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
803	663238,68	1322427,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
804	663287,18	1322372,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
805	663340,47	1322311,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
806	663397,15	1322247,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
807	663456,56	1322180,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
808	663503,92	1322126,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
809	663553,61	1322070,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
810	663605,67	1322010,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
811	663656,62	1321952,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
812	663714,96	1321886,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
813	663754,84	1321841,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
814	663793,97	1321797,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
815	663830,96	1321754,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
816	663862,87	1321715,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
817	663914,25	1321659,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
818	663960,02	1321607,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
819	664008,30	1321552,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
820	664059,48	1321493,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
821	664110,19	1321436,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
822	664159,91	1321379,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
823	664195,34	1321339,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
824	664235,11	1321294,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
825	664276,28	1321247,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6
826	664312,05	1321206,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
827	664337,91	1321177,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
828	664396,19	1321108,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
829	664420,97	1321078,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
830	664439,14	1321057,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
831	664458,21	1321034,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
832	664473,73	1321013,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
833	664386,06	1320910,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
834	664275,46	1320784,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
835	664269,61	1320791,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
836	664225,95	1320753,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

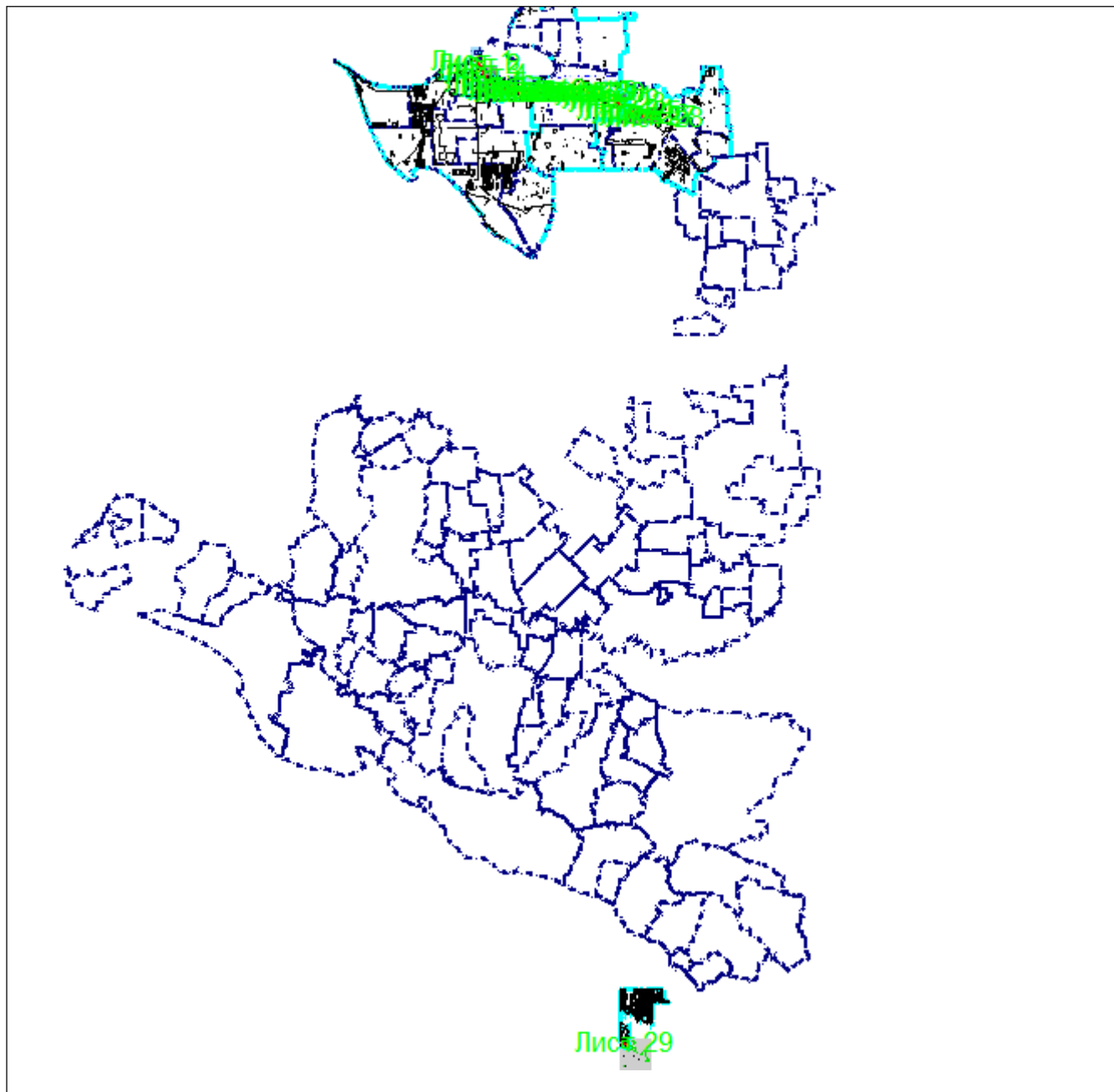
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 2025129

Используемые условные знаки и обозначения:



– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

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

Подпись Юрий Николаевич Щебетунов Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

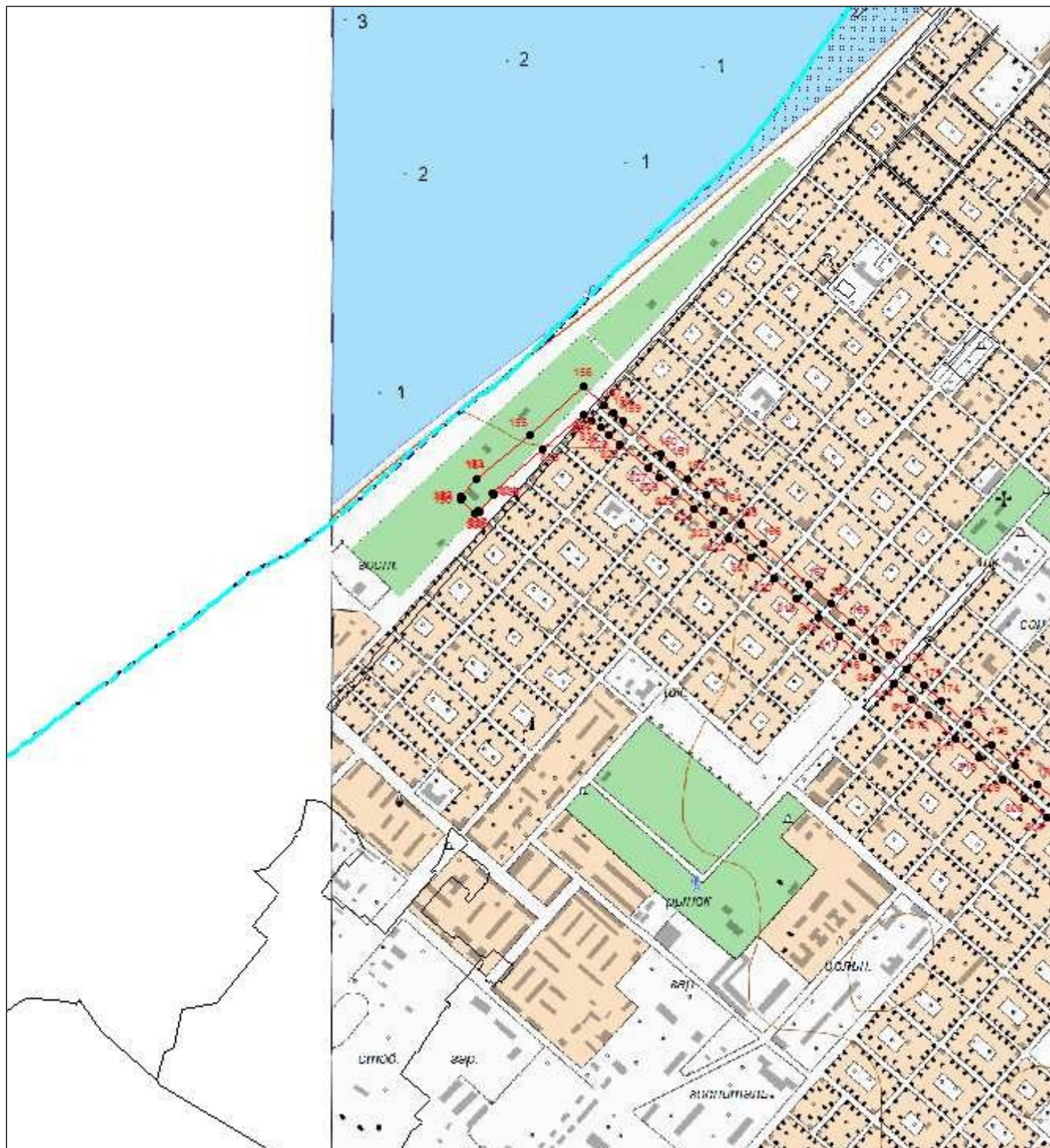
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

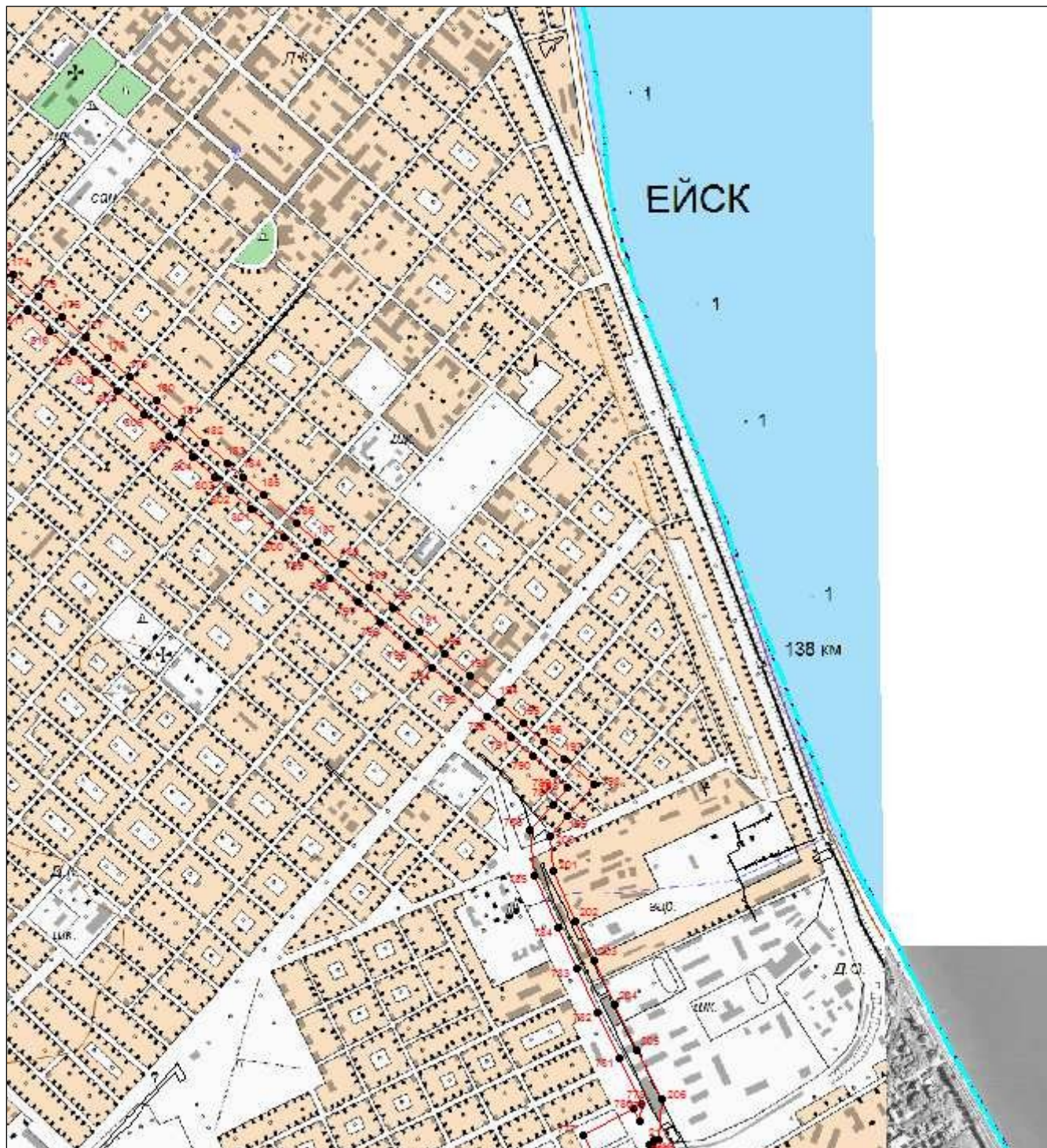
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

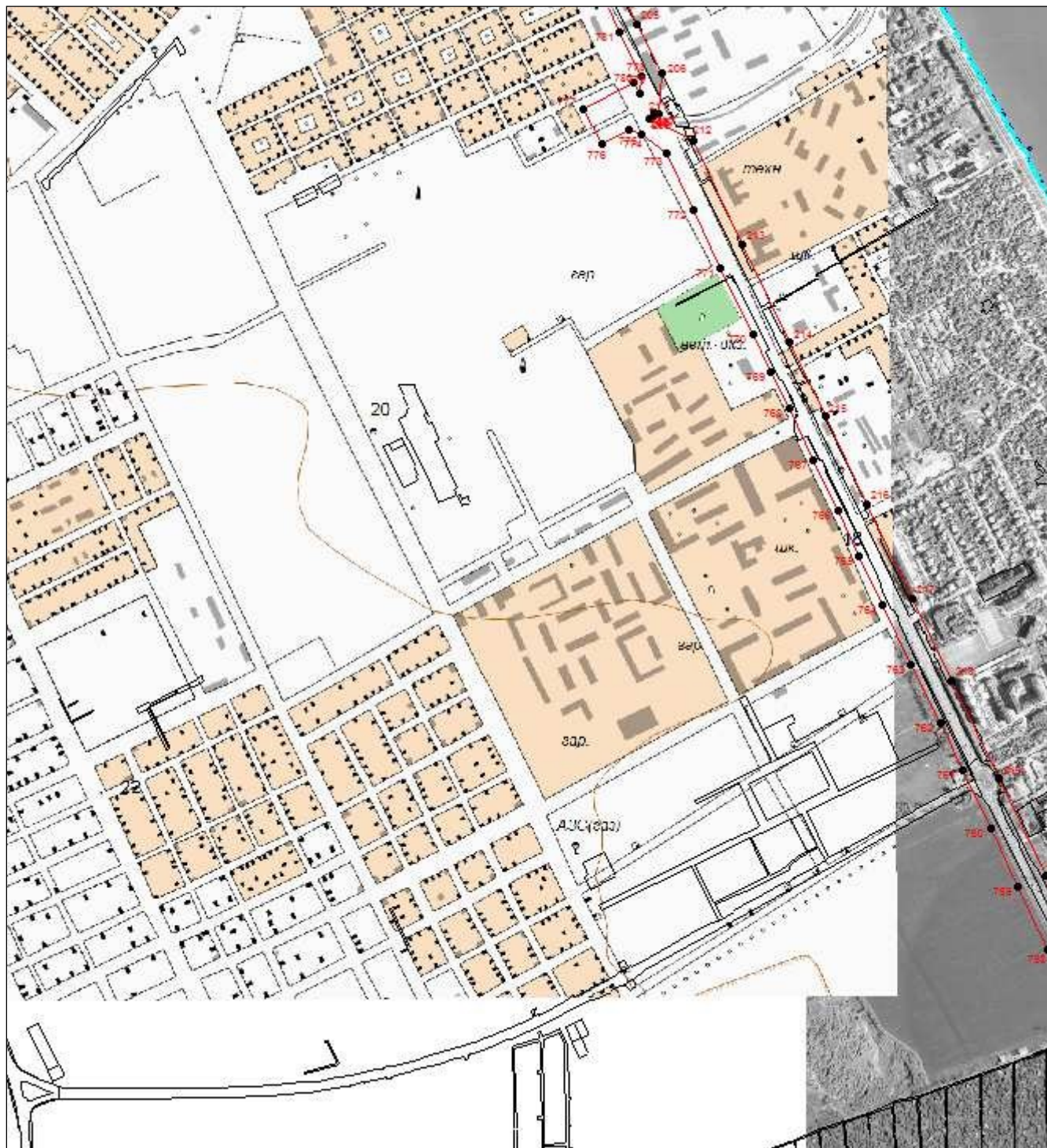
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

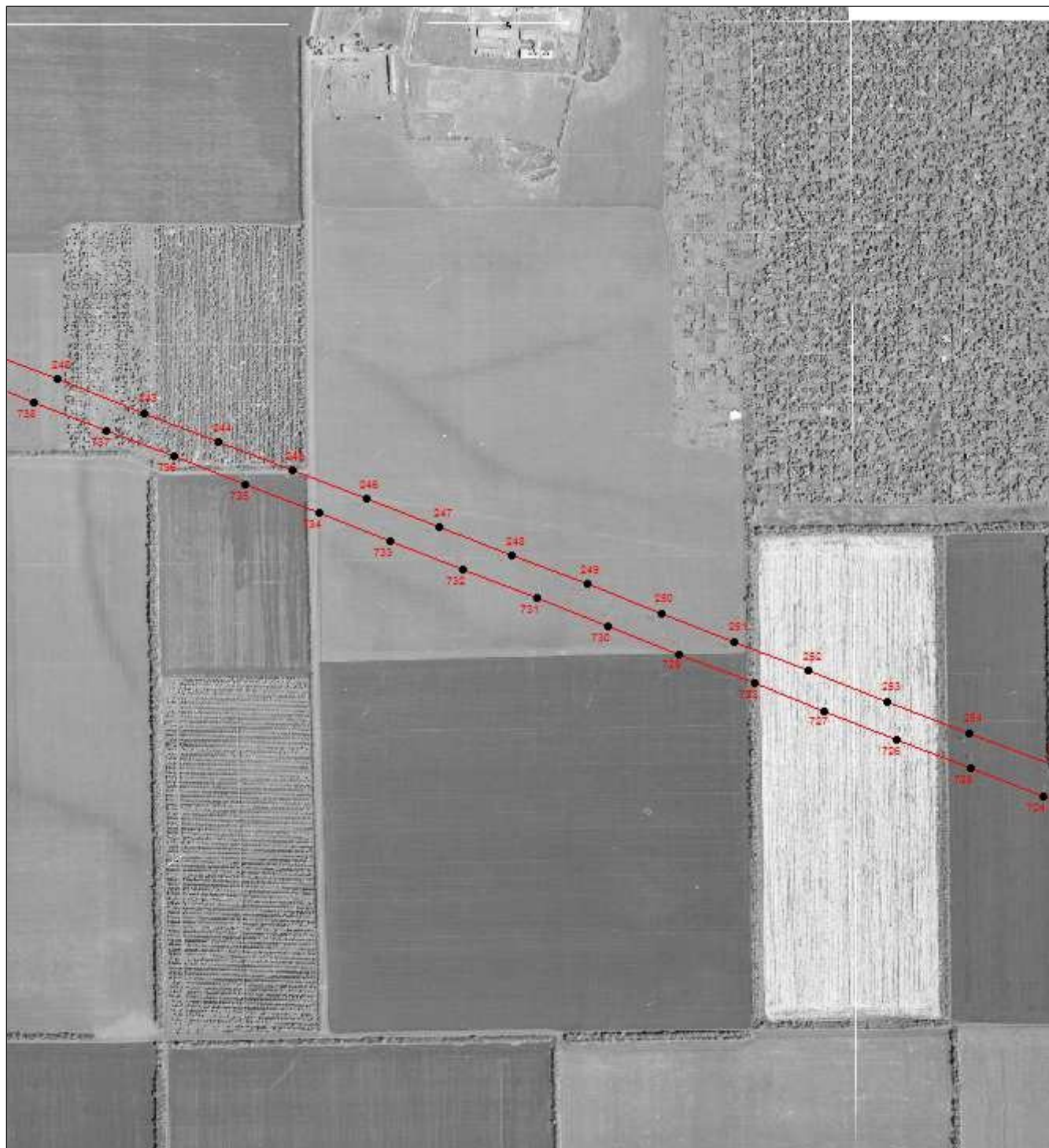
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

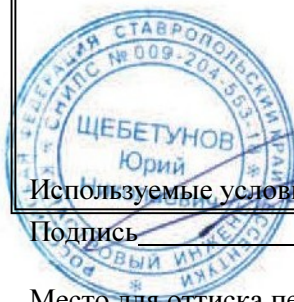
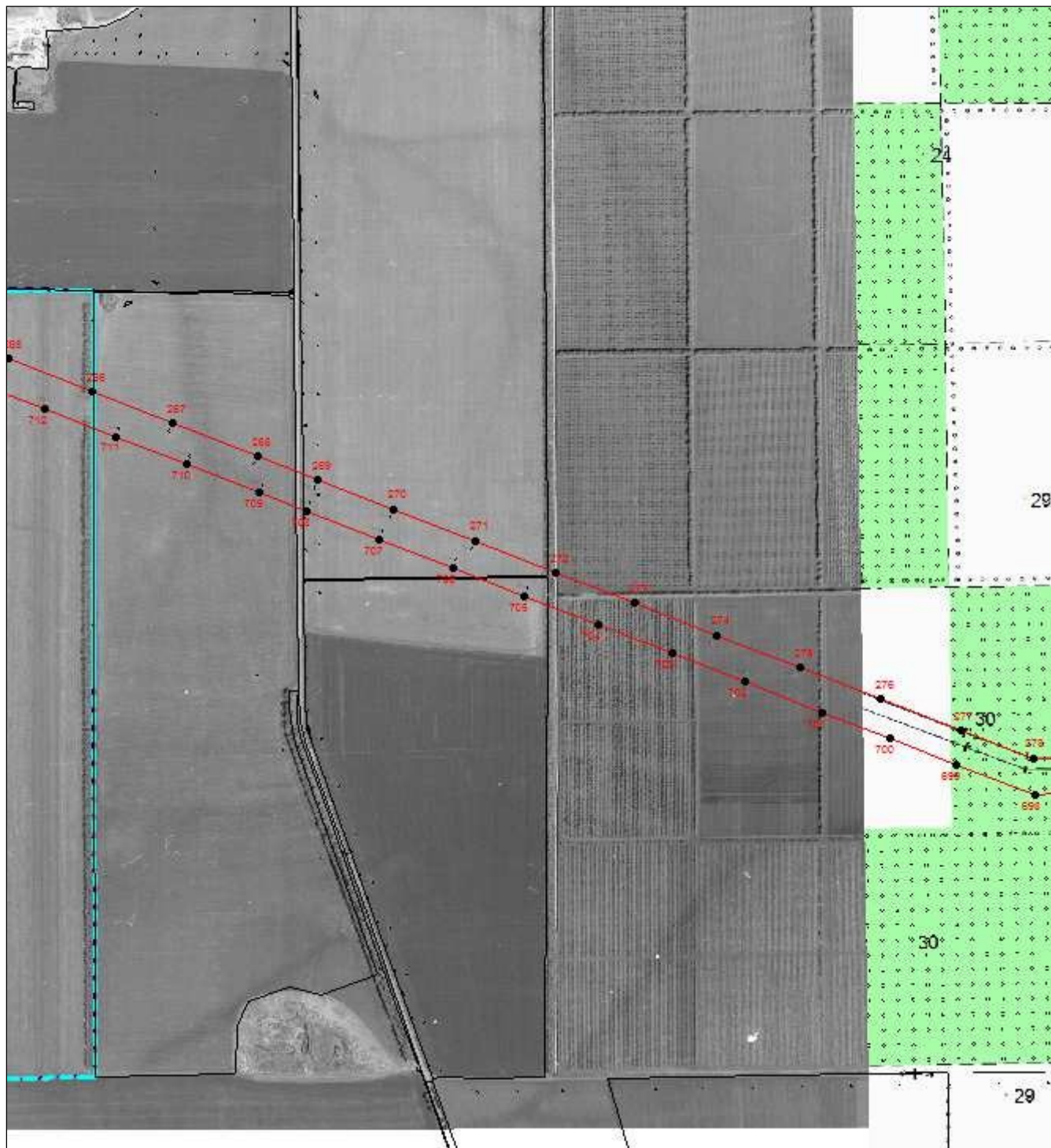
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

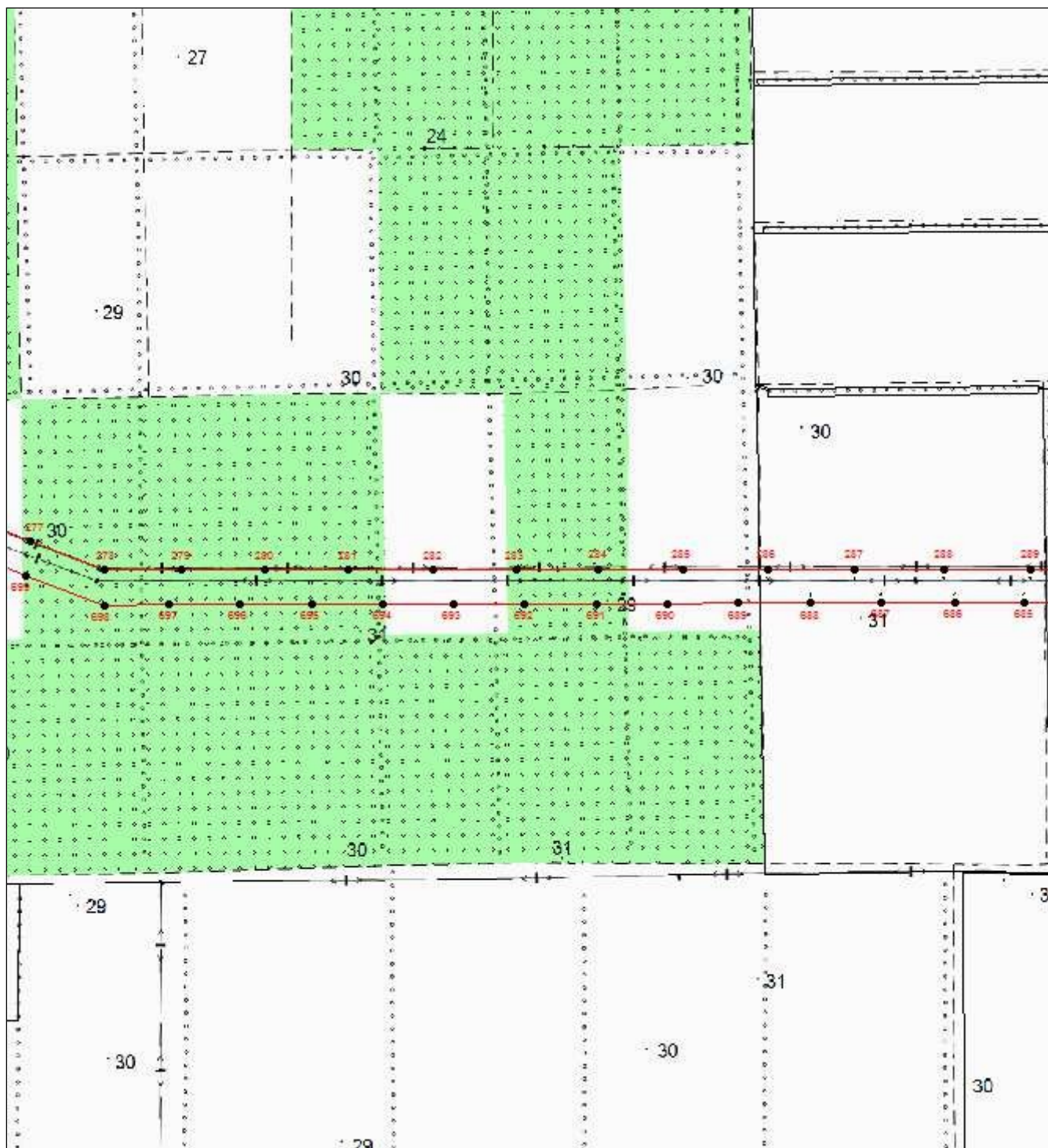
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:15000

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

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

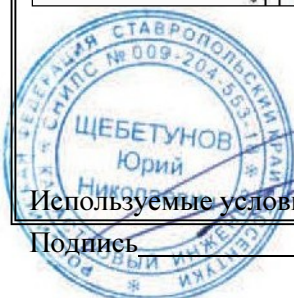
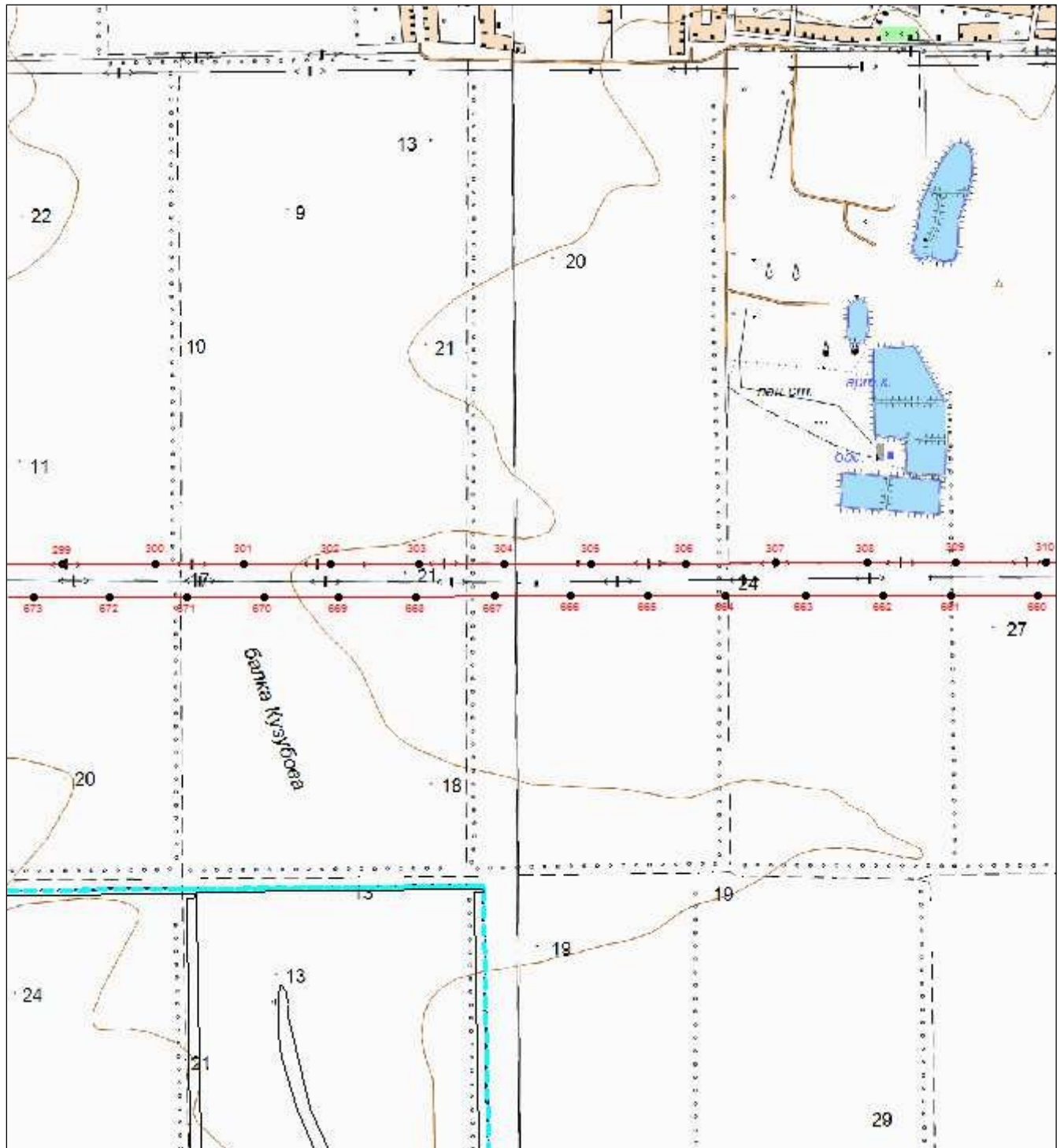
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №12



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

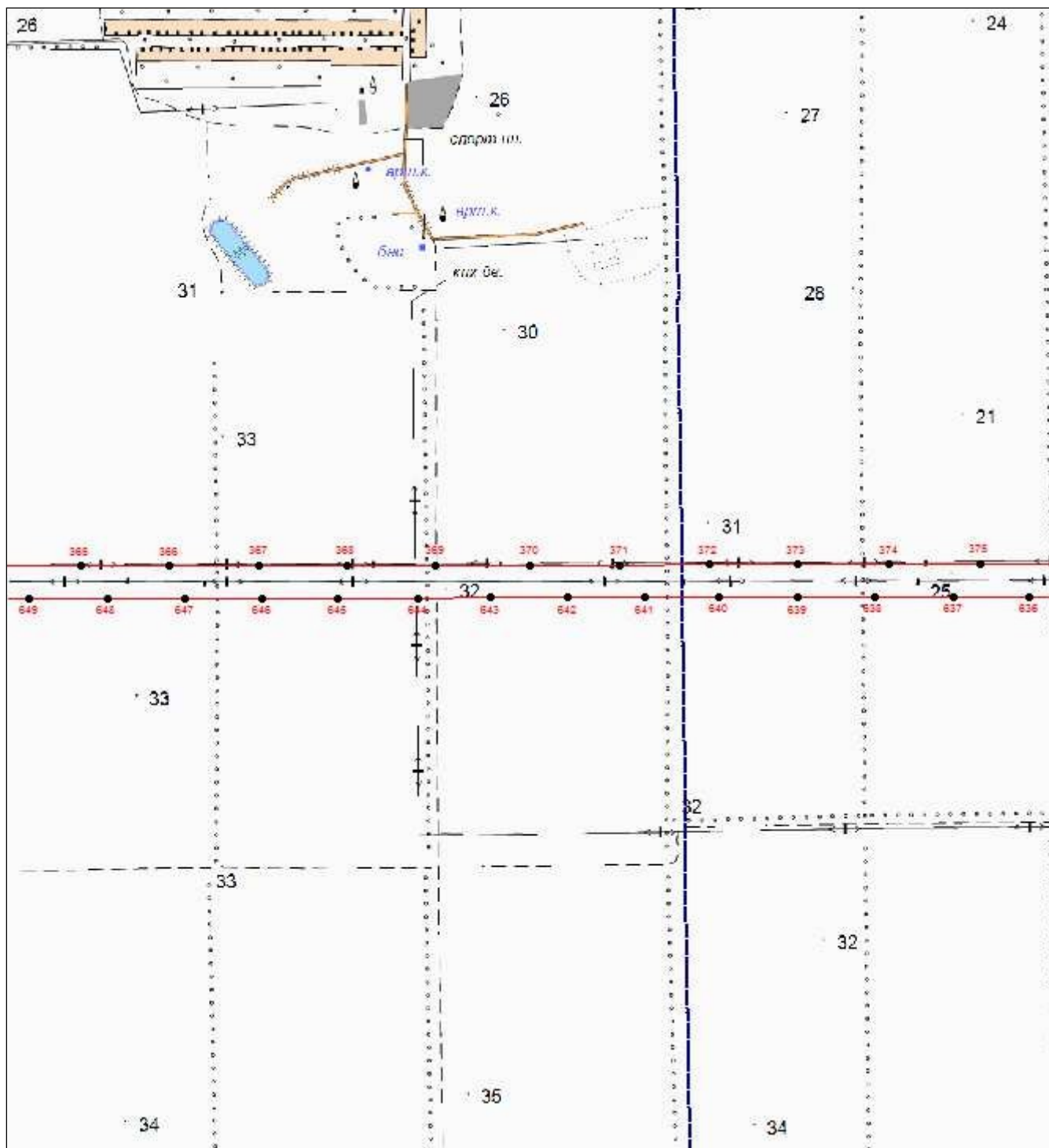
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

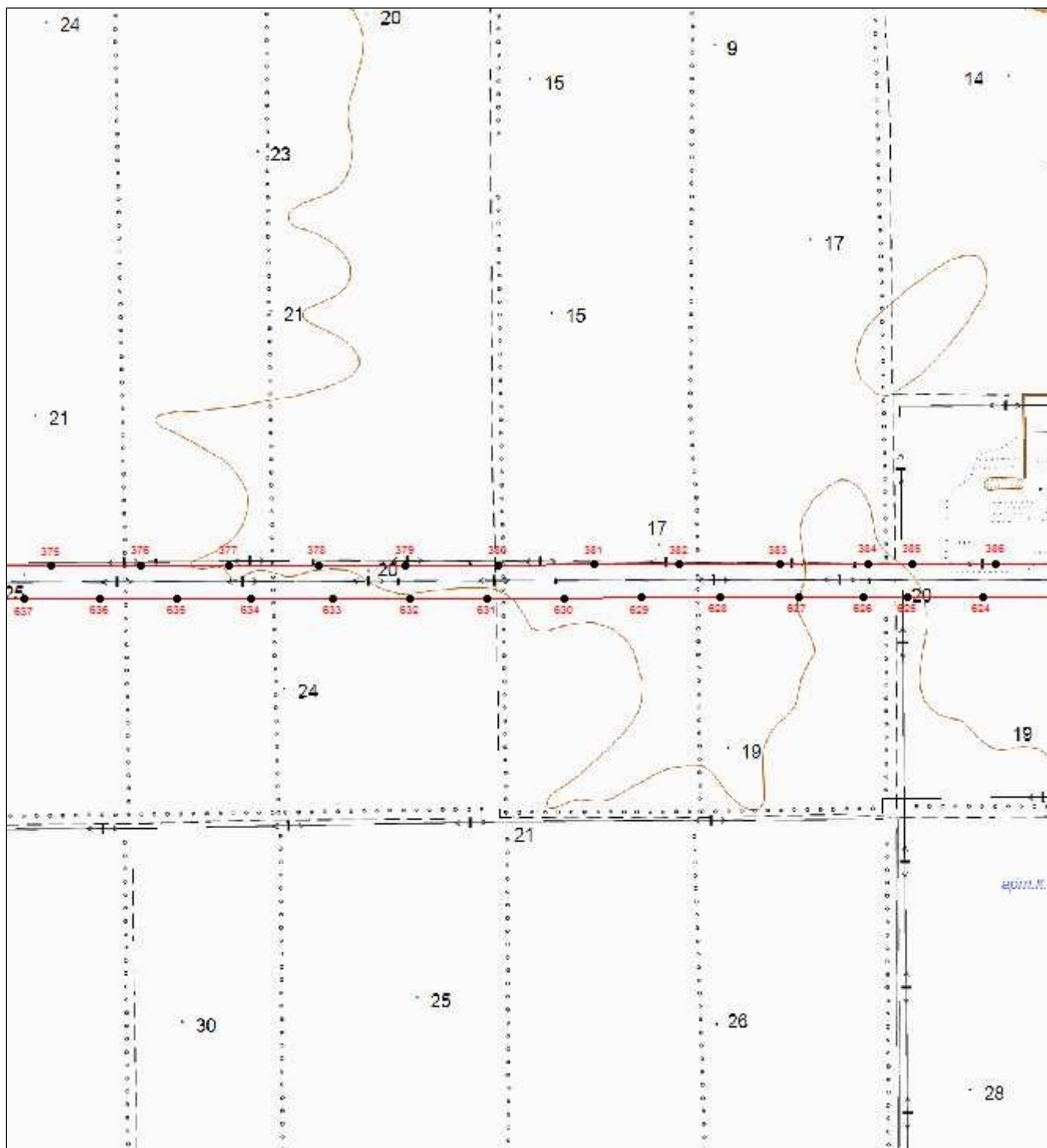
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



арх.л.



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

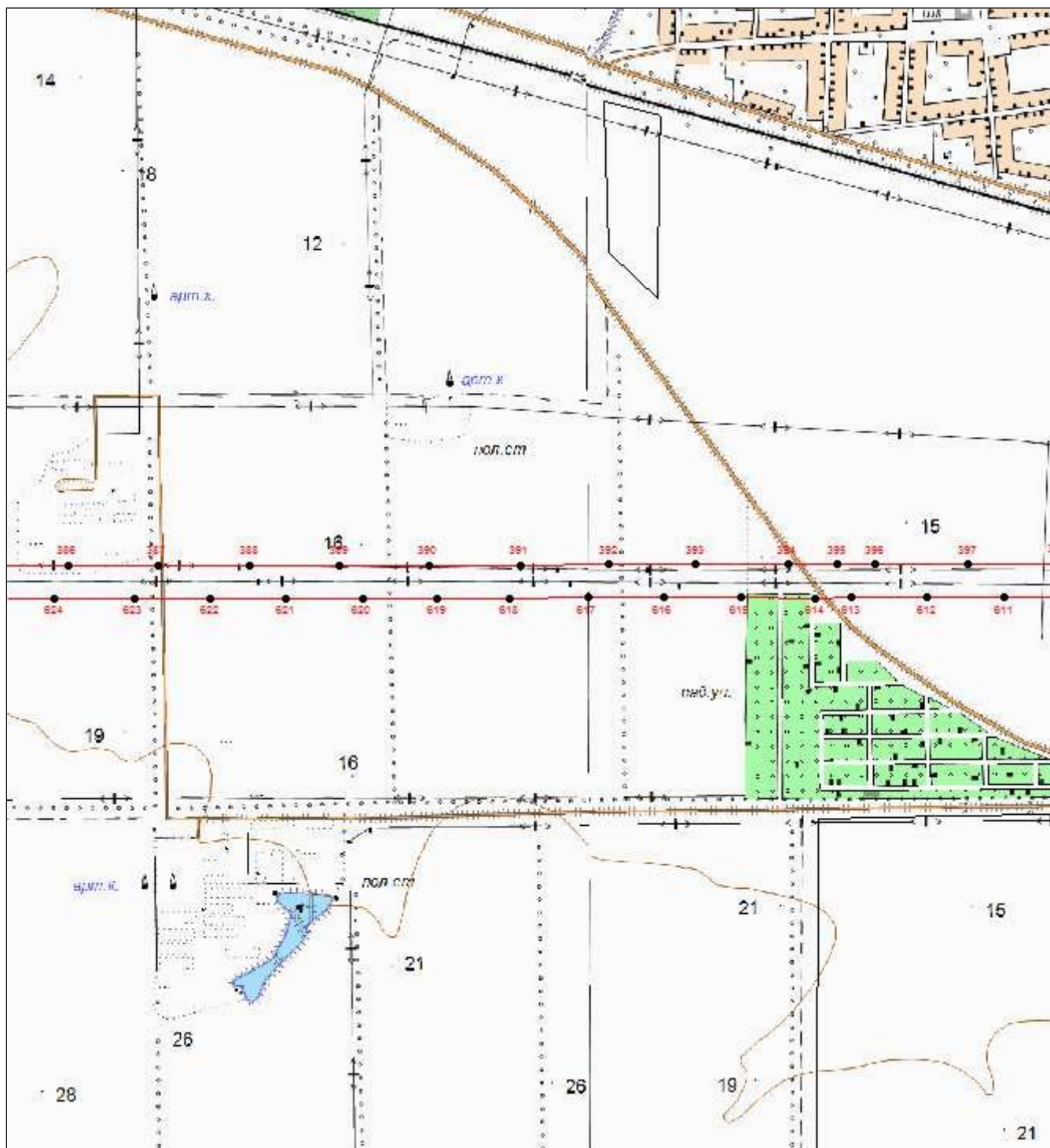
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

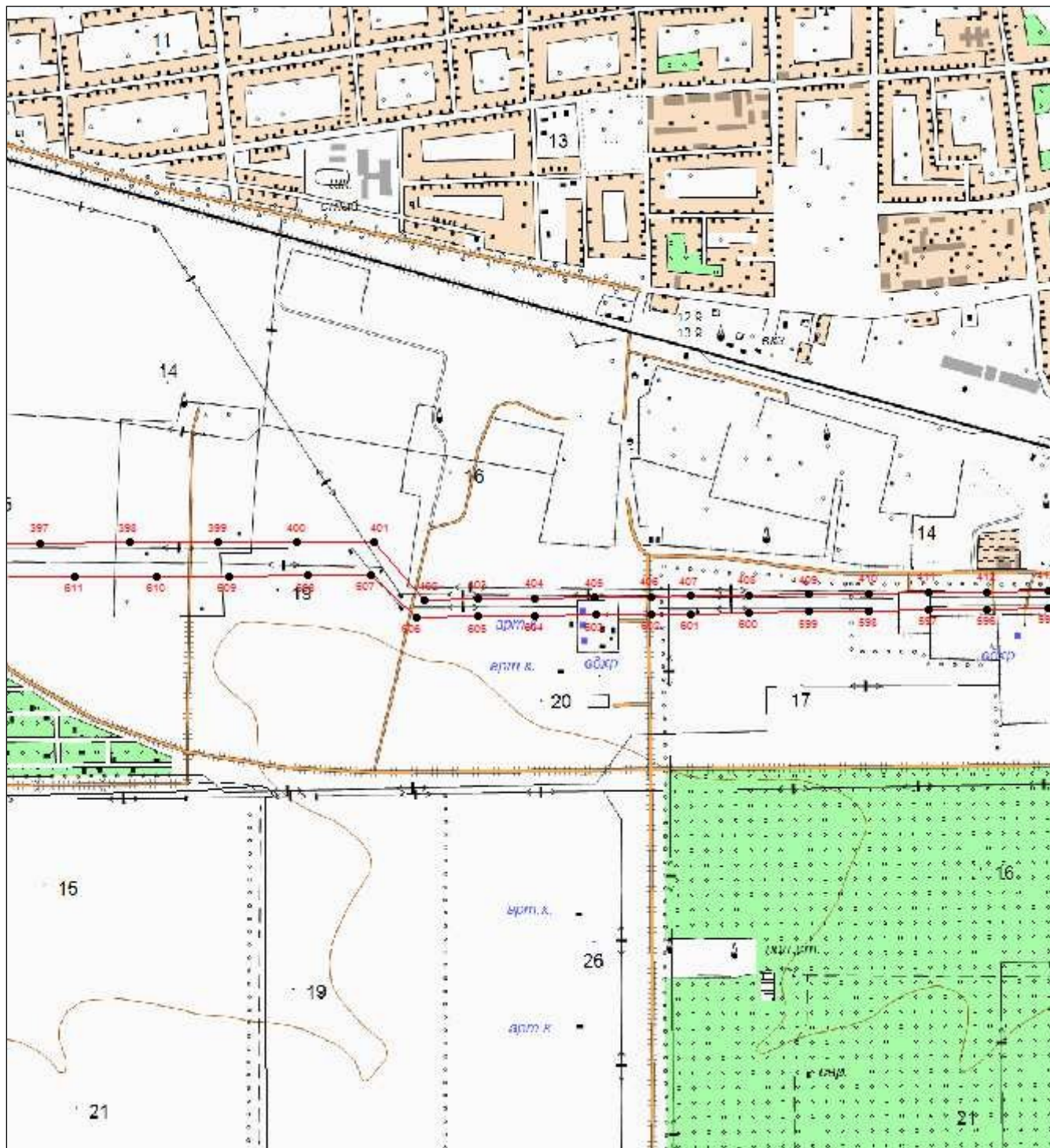
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

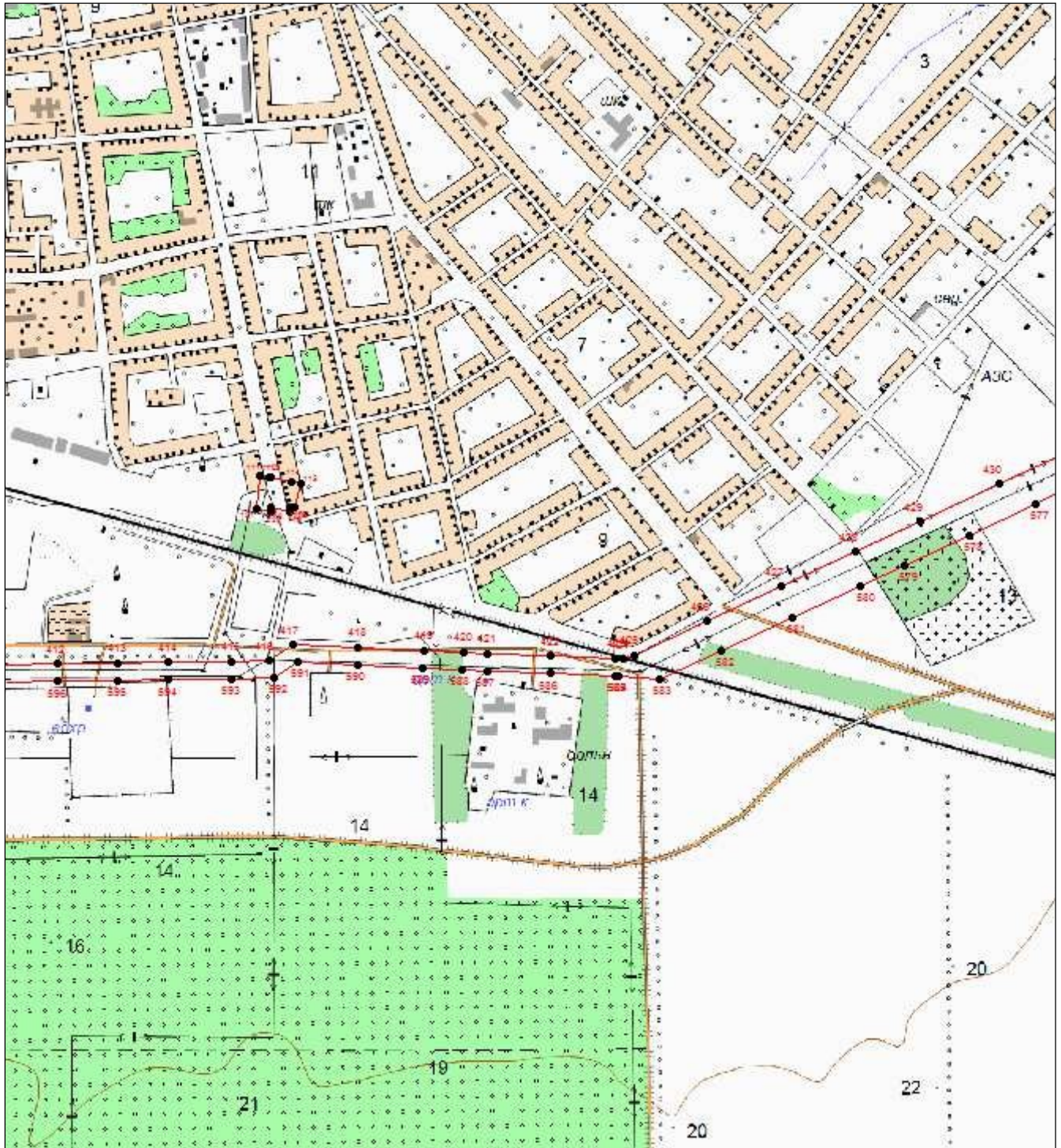
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

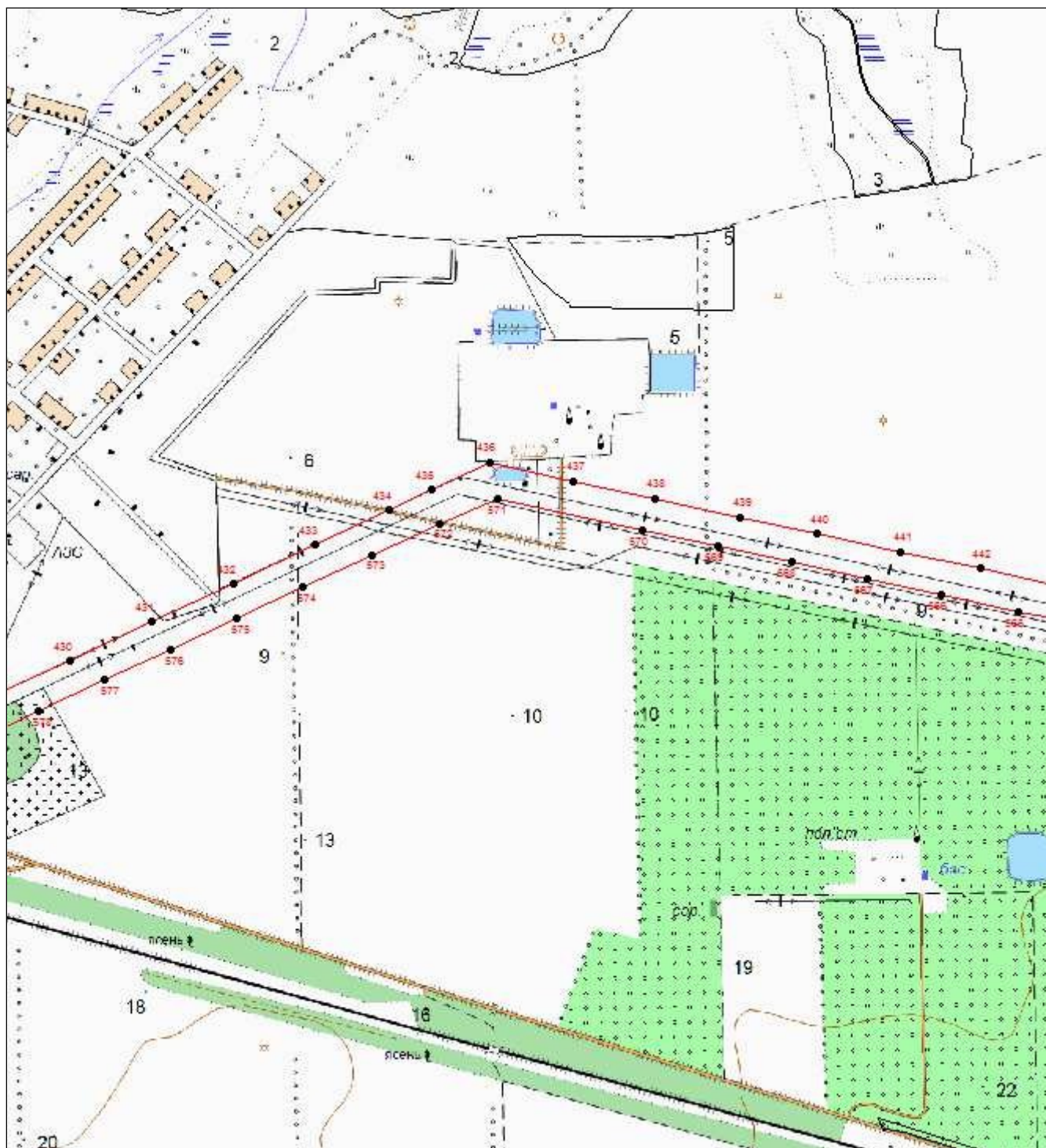
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №18



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

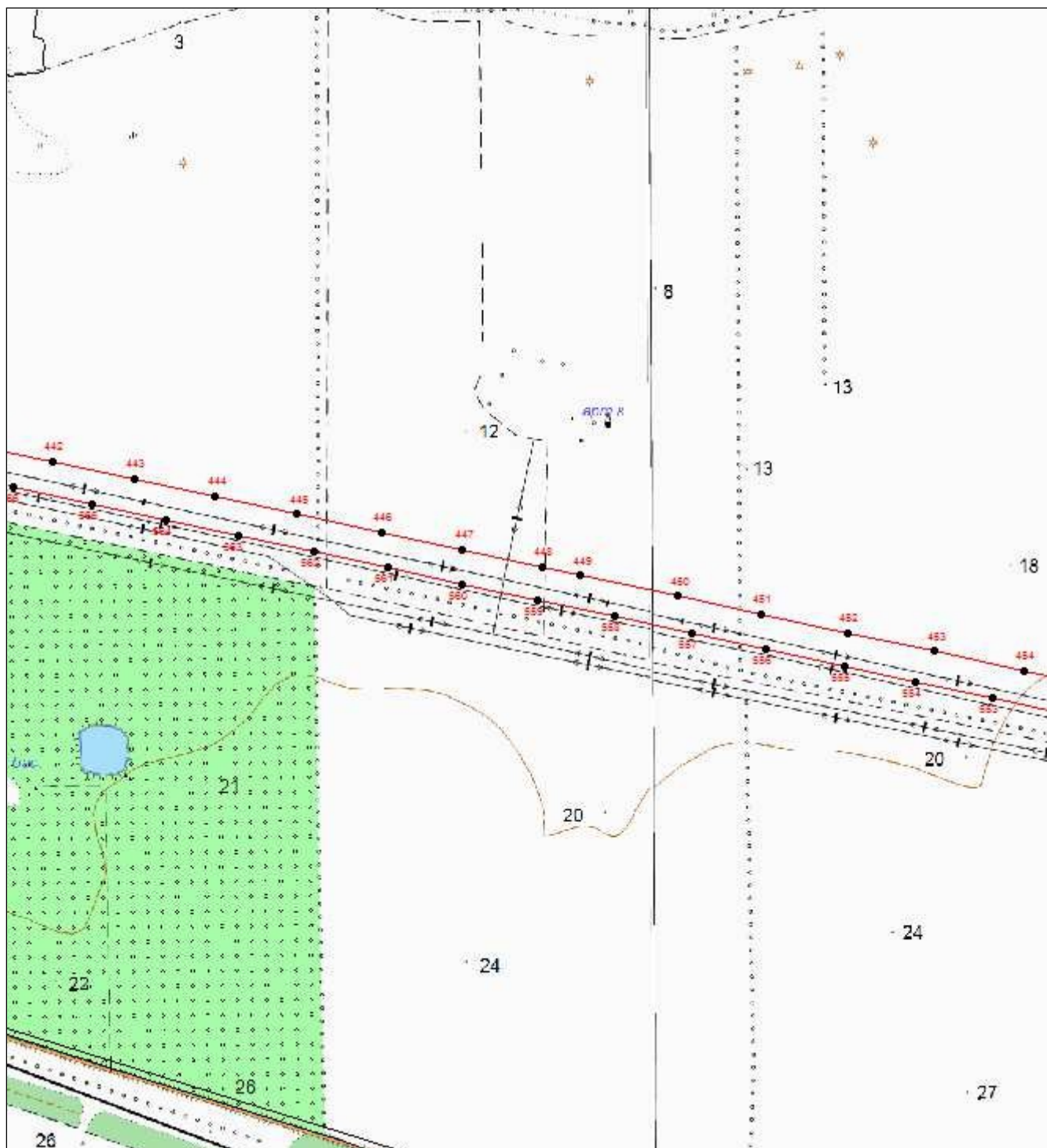
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №19



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

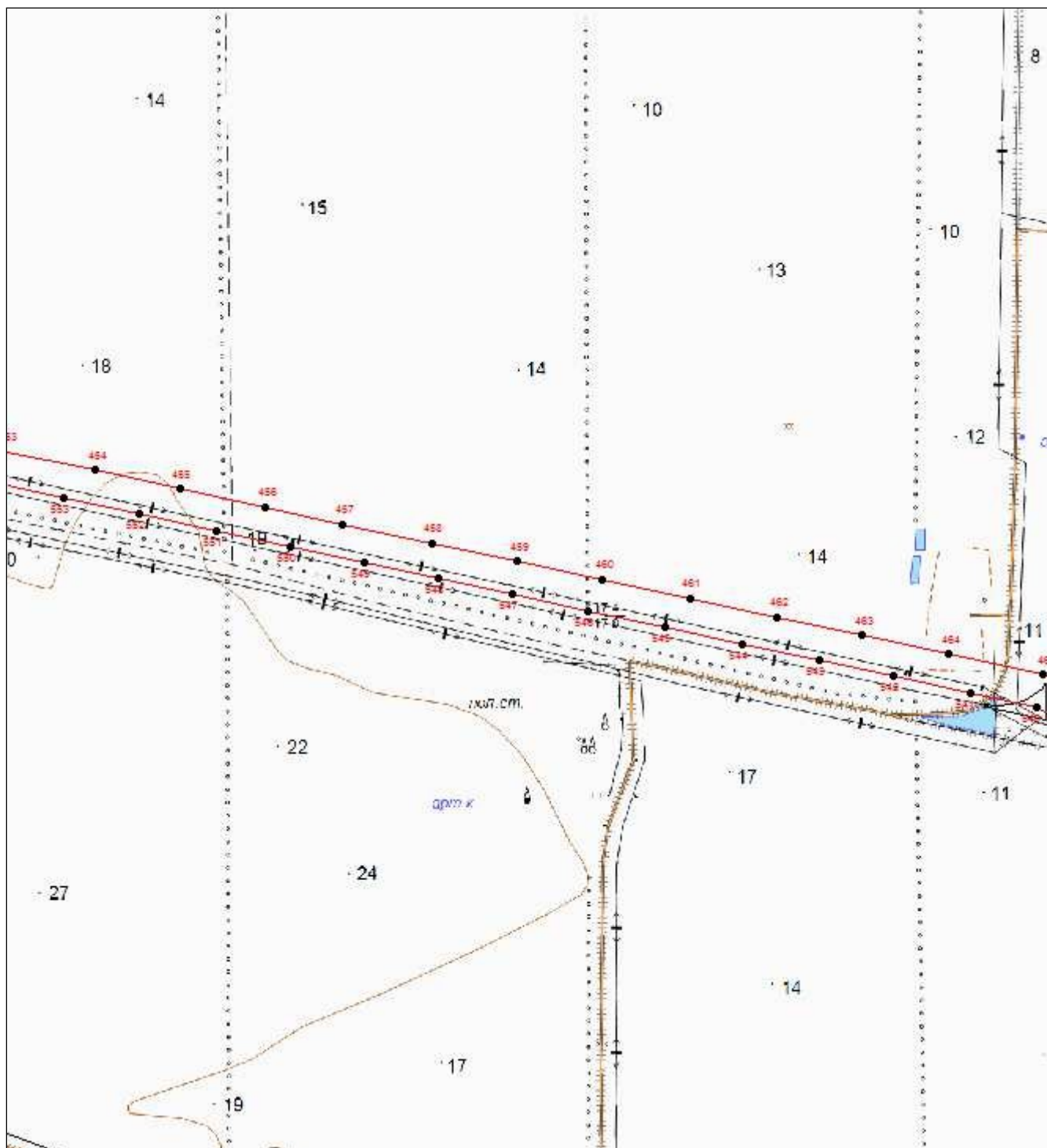
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

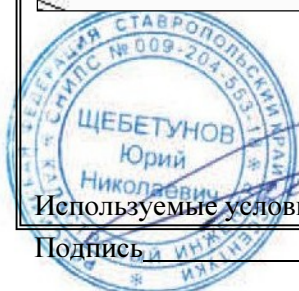
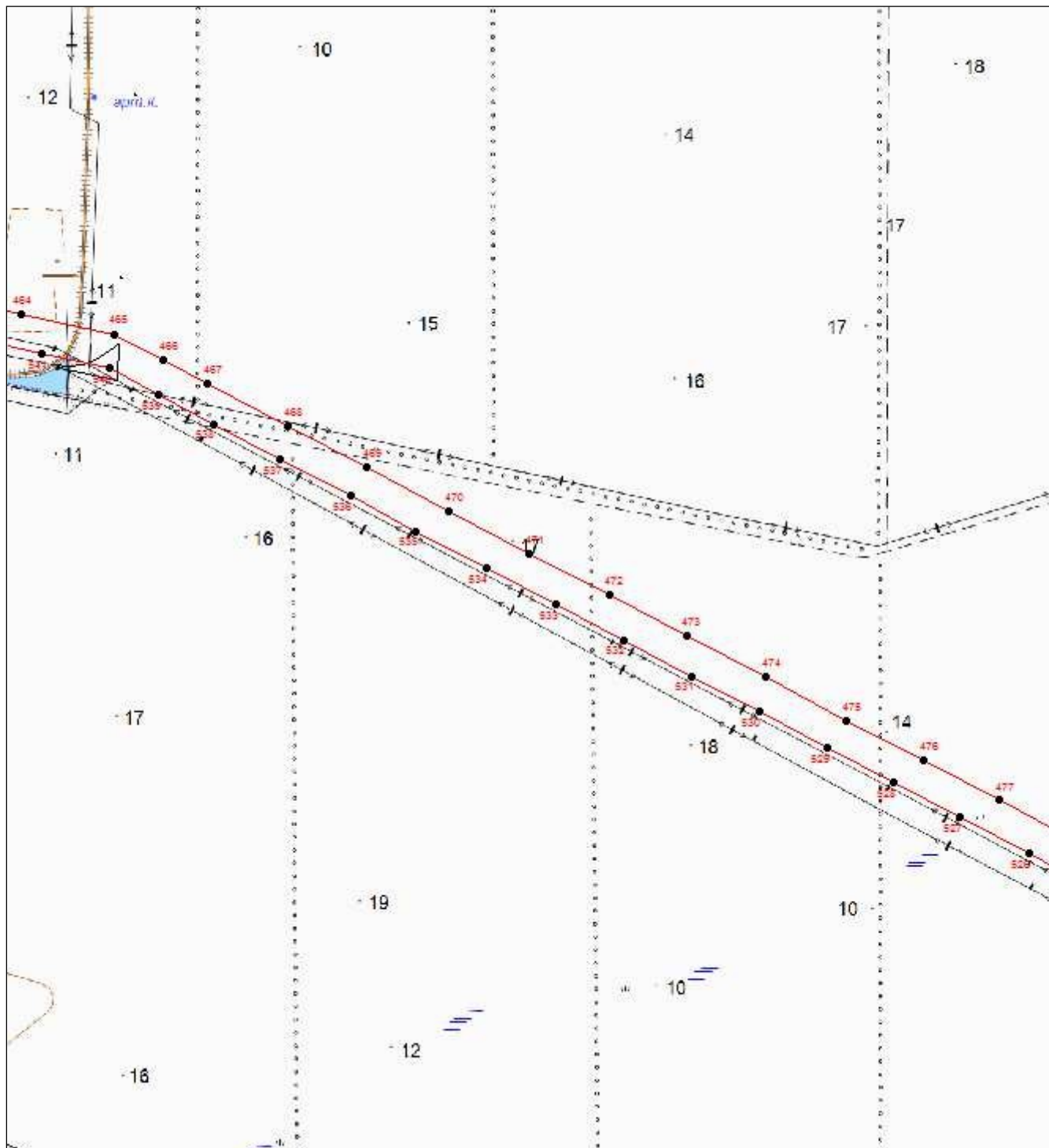
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

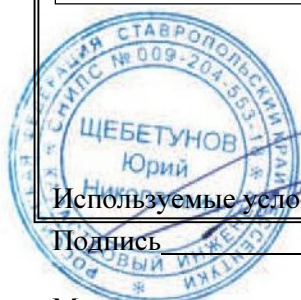
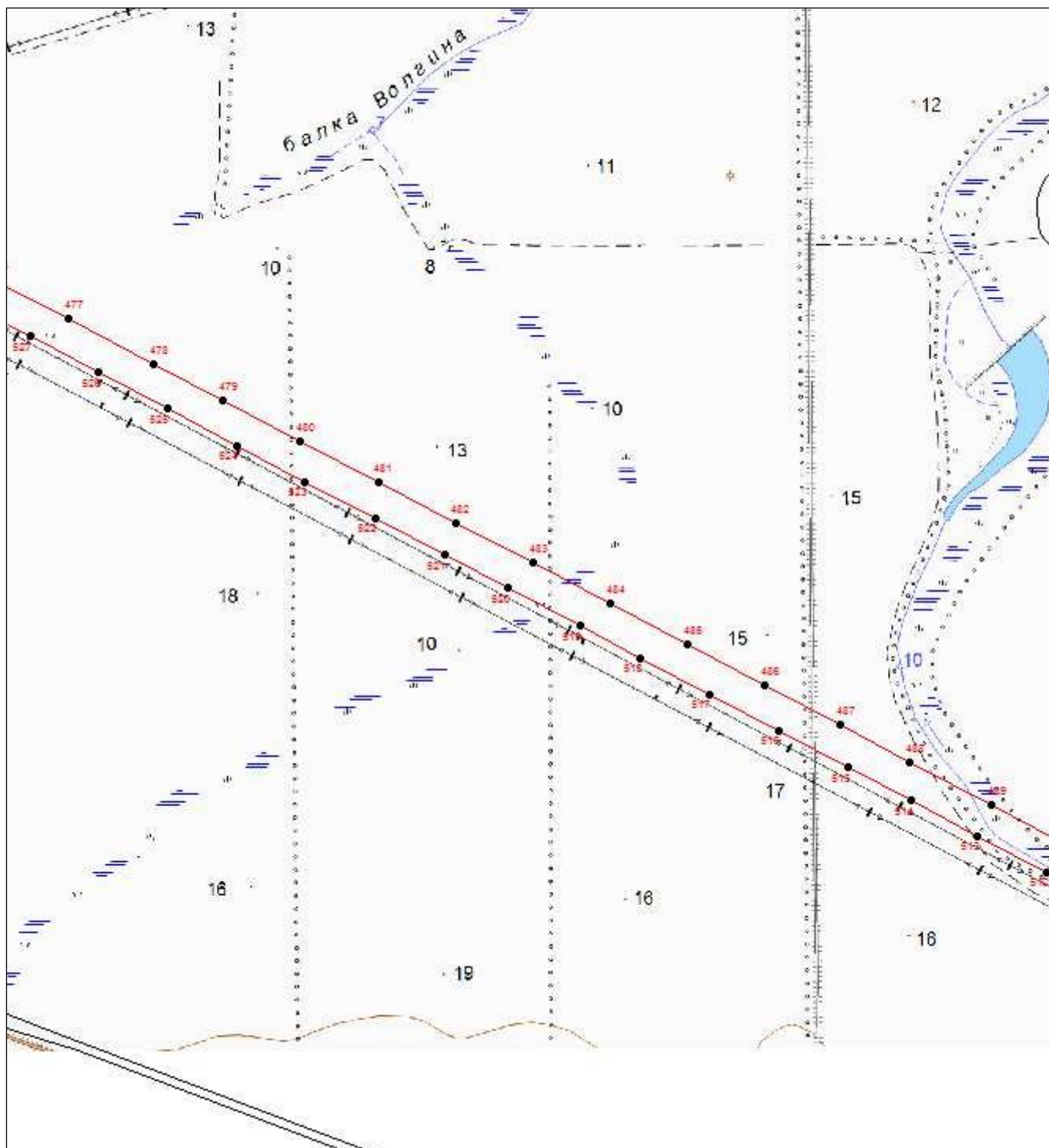
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:15000

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

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

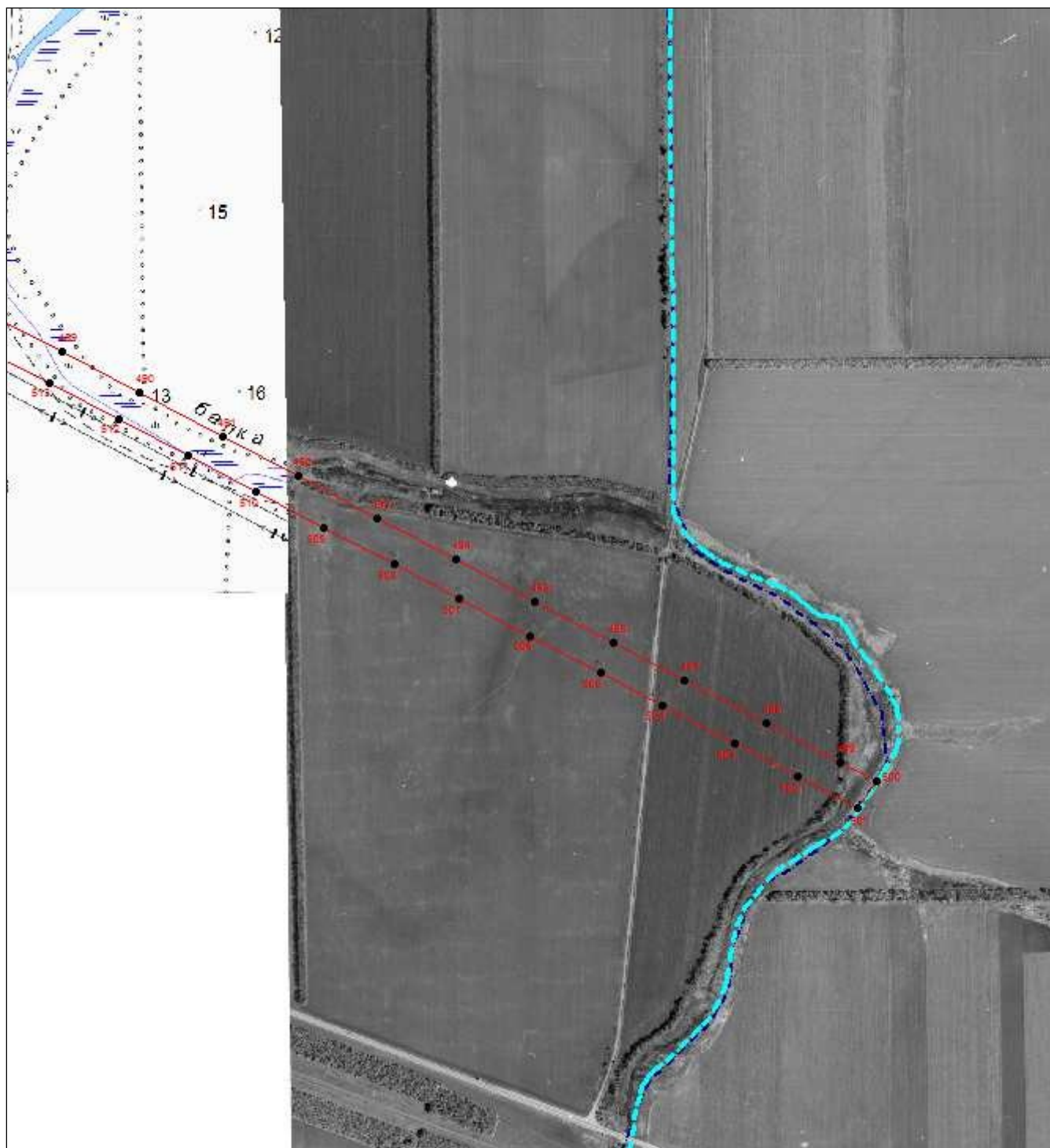
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №23



Масштаб 1:15000

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

Подпись Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

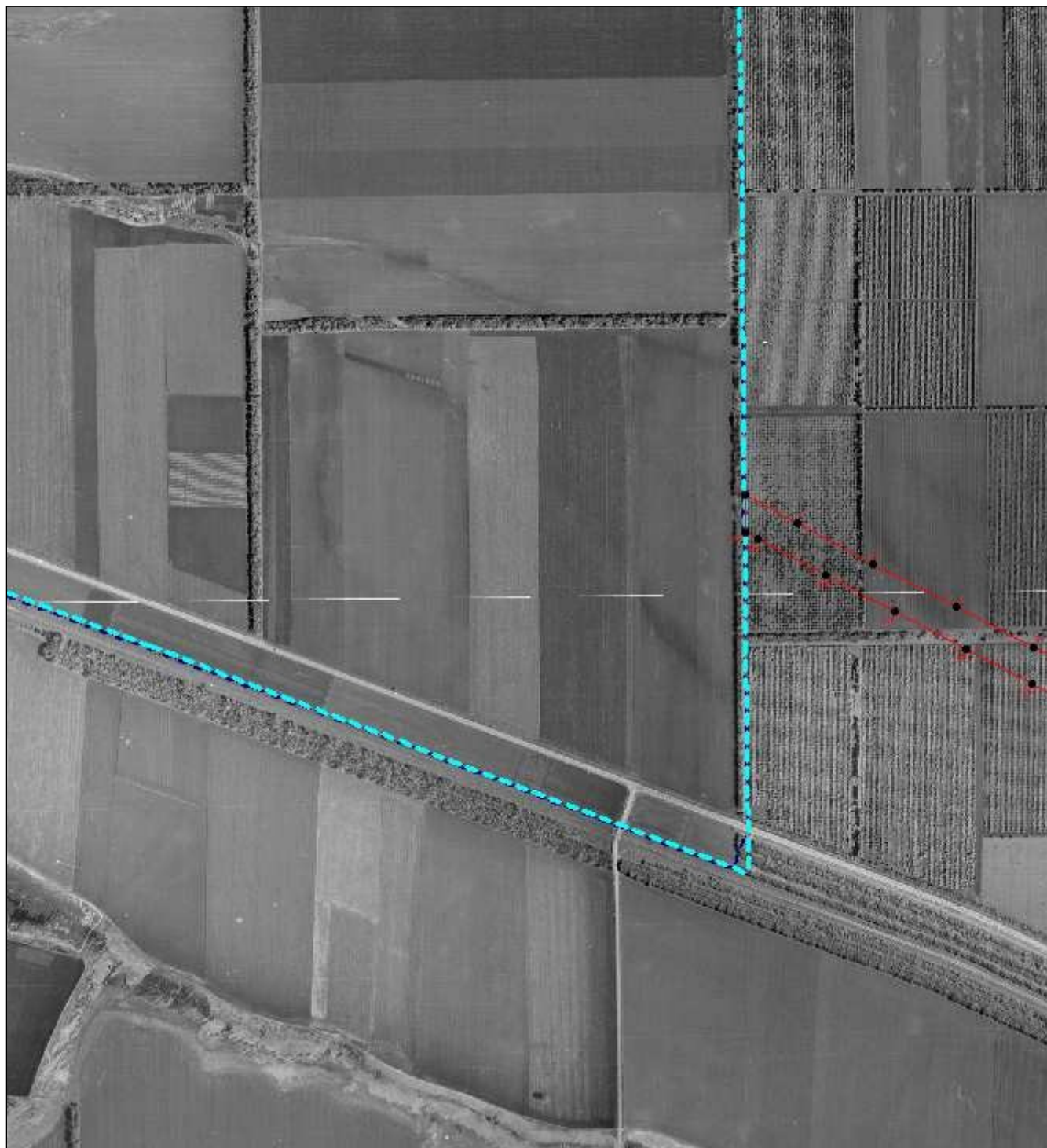
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24



Масштаб **1:15000**

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

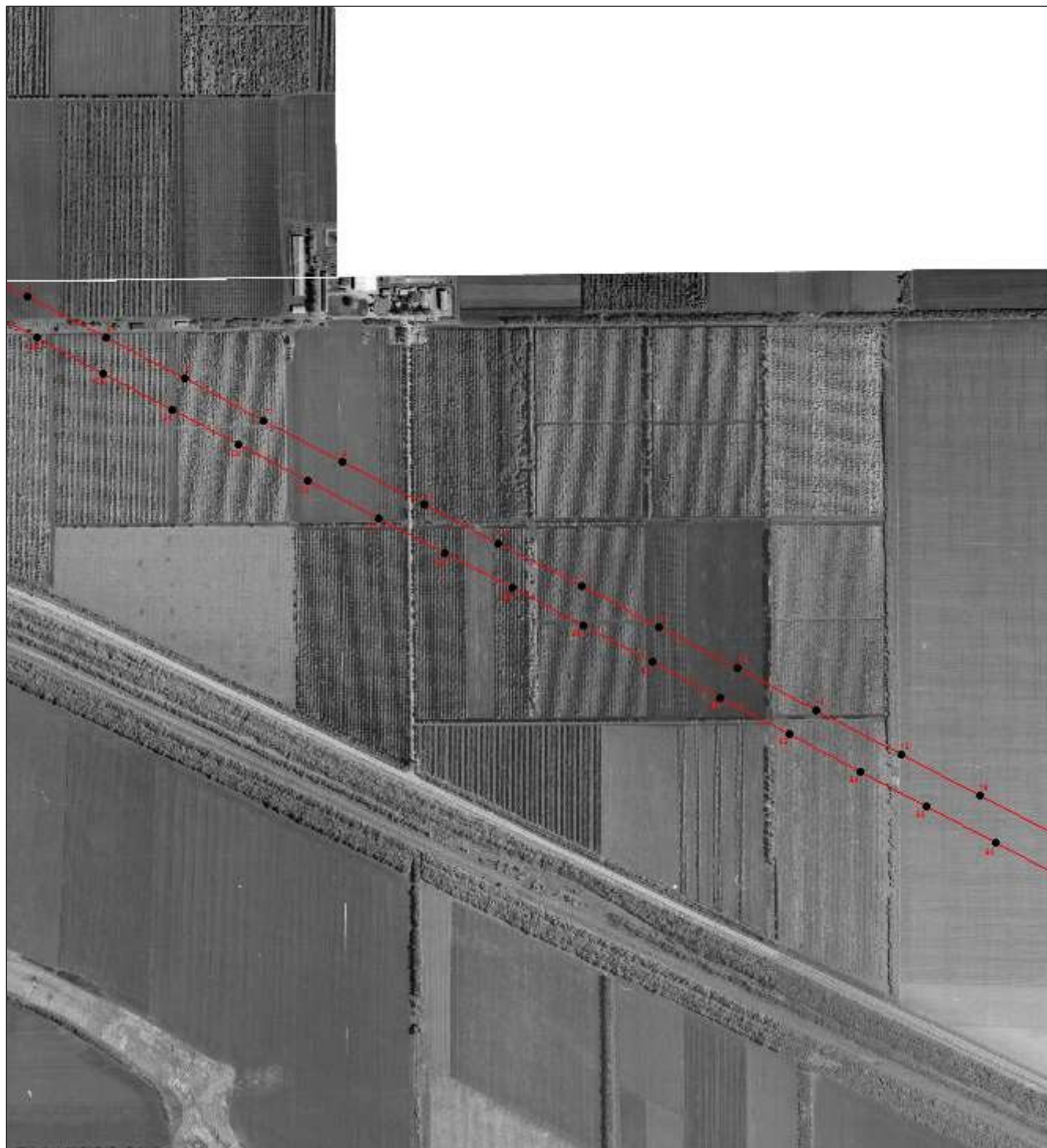
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №25



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

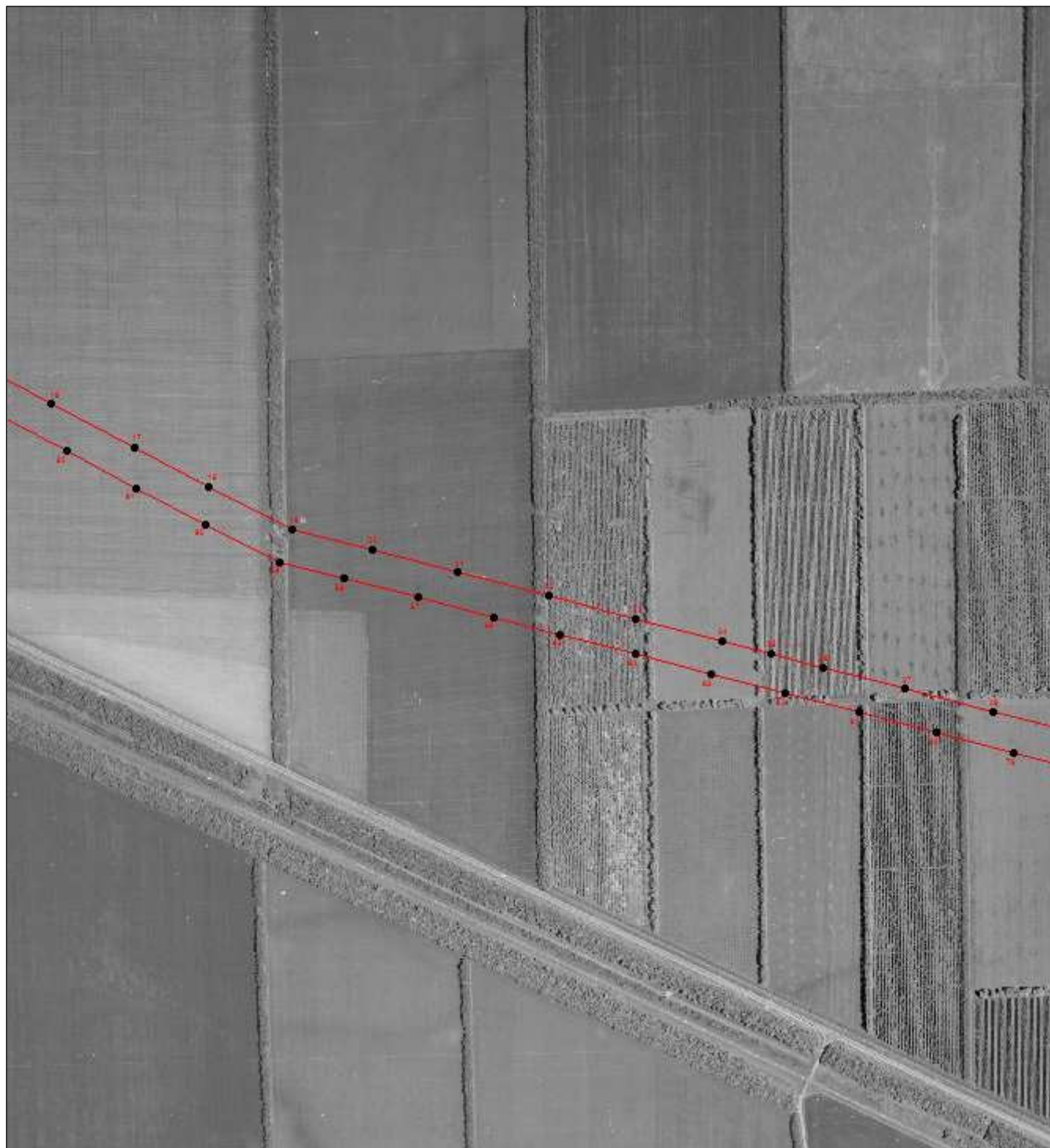
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №26



Масштаб **1:15000**

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

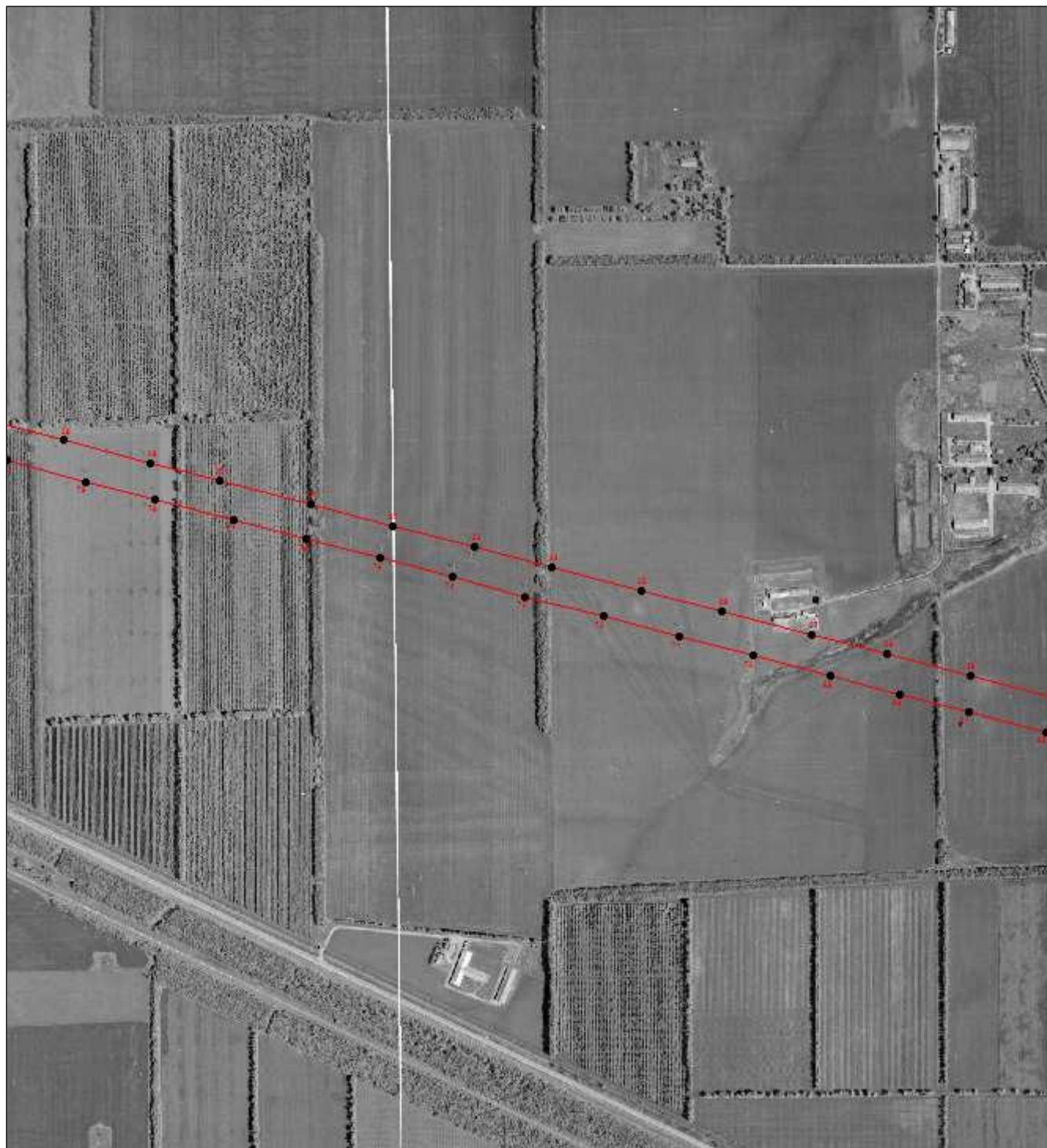
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №27



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №28



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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

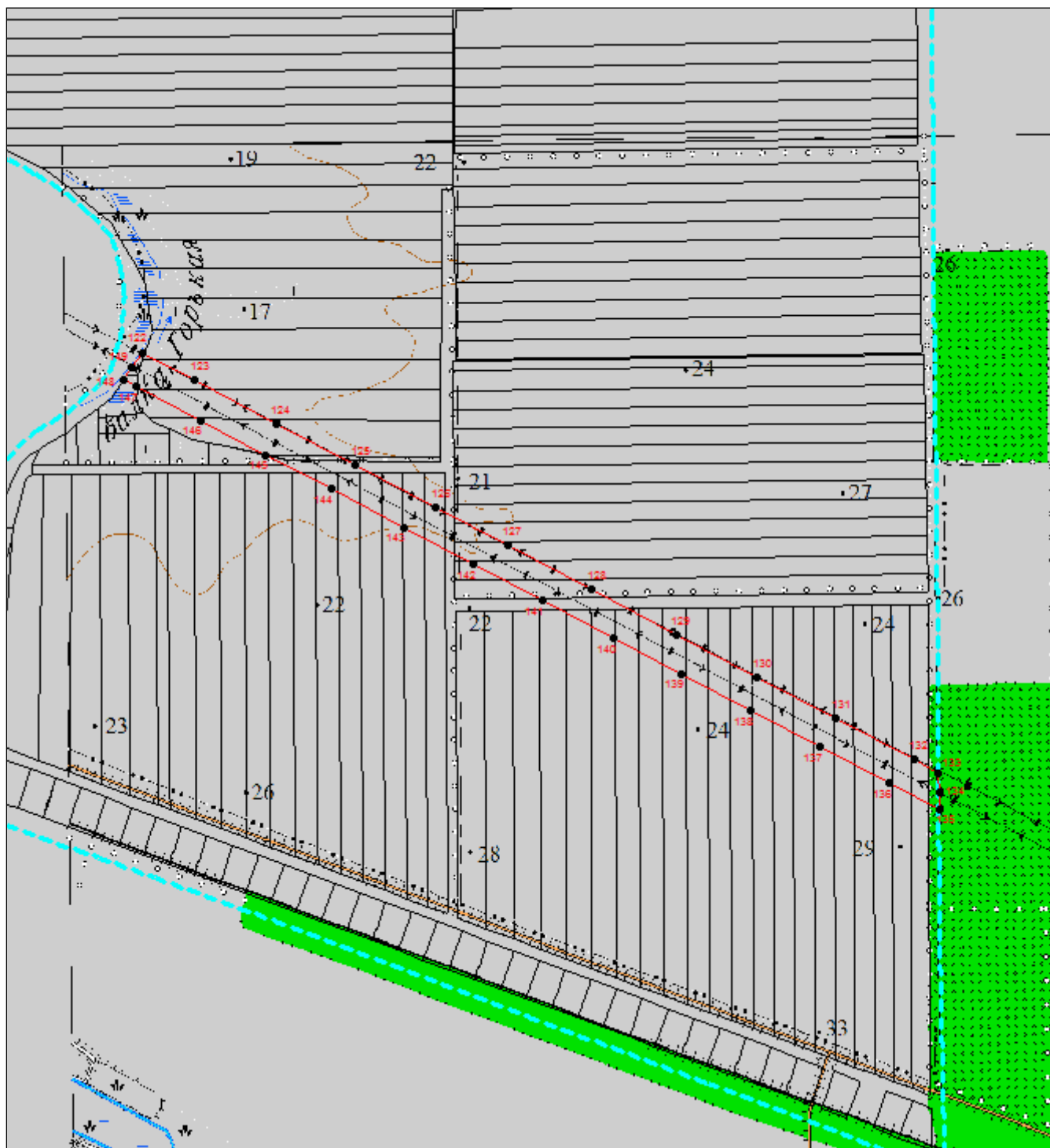
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими
ВЛ, ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №29



Масштаб 1:15000

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

Подпись _____ Щебетунов Ю. Н. Дата 2 февраля 2021 г.

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






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого комплекса ПС-110/35/6кВ "Ейск-1" с прилегающими ВЛ,
ПС и отпайкой

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.