

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО
СЕРВИТУТА**

**линейного объекта недвижимости: ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС
Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс
ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Краснодарский край, Темрюкский район
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	962628 кв.м ± 172 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут; цель установления публичного сервитута - эксплуатация существующего линейного объекта недвижимости: ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская -Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК - 23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				
	X	Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	511645.66	1232512.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
2	511627.51	1232521.10		0.05	-
3	511635.46	1232514.90		0.05	-
4	511616.73	1232491.89		0.05	-
5	511609.31	1232497.67		0.05	-
6	511609.11	1232491.72		0.05	-
7	511606.31	1232393.84		0.05	-
8	511604.41	1232326.20		0.05	-
9	511602.89	1232258.42		0.05	-
10	511600.85	1232191.49		0.05	-
11	511598.58	1232125.79		0.05	-
12	511596.53	1232059.64		0.05	-
13	511594.52	1231992.21		0.05	-
14	511592.85	1231925.84		0.05	-
15	511590.94	1231857.99		0.05	-
16	511588.13	1231773.17		0.05	-
17	511556.21	1231721.66		0.05	-
18	511520.06	1231663.65		0.05	-
19	511482.54	1231603.16		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
20	511443.66	1231540.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
21	511394.80	1231462.03		0.05	-
22	511343.32	1231378.66		0.05	-
23	511297.29	1231305.50		0.05	-
24	511247.69	1231225.92		0.05	-
25	511198.73	1231147.37		0.05	-
26	511150.83	1231070.35		0.05	-
27	511101.70	1230991.87		0.05	-
28	511053.21	1230914.03		0.05	-
29	511004.75	1230836.21		0.05	-
30	510956.10	1230757.88		0.05	-
31	510908.26	1230681.35		0.05	-
32	510861.13	1230605.85		0.05	-
33	510815.49	1230526.16		0.05	-
34	510764.33	1230473.83		0.05	-
35	510702.66	1230406.47		0.05	-
36	510641.71	1230339.41		0.05	-
37	510577.68	1230269.36		0.05	-
38	510514.36	1230200.45		0.05	-
39	510452.69	1230132.70		0.05	-
40	510393.32	1230067.49		0.05	-
41	510327.78	1229995.50		0.05	-
42	510282.03	1229945.27		0.05	-
43	510235.24	1229894.13		0.05	-
44	510164.45	1229816.95		0.05	-
45	510103.81	1229749.43		0.05	-
46	510016.04	1229749.86		0.05	-
47	509915.15	1229749.34		0.05	-
48	509807.06	1229750.01		0.05	-
49	509701.25	1229750.16		0.05	-
50	509601.81	1229751.39		0.05	-
51	509499.52	1229750.94		0.05	-
52	509445.27	1229669.52		0.05	-
53	509392.45	1229594.74		0.05	-
54	509339.45	1229519.38		0.05	-
55	509288.51	1229443.75		0.05	-
56	509238.43	1229372.66		0.05	-
57	509182.34	1229296.26		0.05	-
58	509130.42	1229223.10		0.05	-
59	509075.75	1229145.81		0.05	-
60	509022.56	1229070.62		0.05	-
61	508959.83	1228981.95		0.05	-
62	508922.33	1228928.24		0.05	-
63	508910.15	1228820.29		0.05	-
64	508900.84	1228737.63		0.05	-
65	508892.49	1228663.40		0.05	-
66	508882.82	1228577.50		0.05	-
67	508873.76	1228497.63		0.05	-
68	508863.67	1228408.66		0.05	-
69	508853.39	1228318.06		0.05	-
70	508843.04	1228227.10		0.05	-
71	508833.51	1228143.15		0.05	-
72	508823.87	1228060.06		0.05	-
73	508779.82	1227988.23		0.05	-
74	508731.18	1227909.56		0.05	-
75	508681.82	1227829.73		0.05	-
76	508633.02	1227751.09		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
77	508584.14	1227672.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
78	508536.65	1227595.77		0.05	-
79	508486.29	1227514.61		0.05	-
80	508438.59	1227437.72		0.05	-
81	508390.44	1227359.71		0.05	-
82	508340.60	1227279.45		0.05	-
83	508291.72	1227201.38		0.05	-
84	508242.75	1227122.01		0.05	-
85	508235.33	1227024.47		0.05	-
86	508228.29	1226934.44		0.05	-
87	508221.21	1226843.60		0.05	-
88	508212.96	1226736.45		0.05	-
89	508207.25	1226663.89		0.05	-
90	508199.39	1226564.73		0.05	-
91	508193.30	1226484.83		0.05	-
92	508184.86	1226376.33		0.05	-
93	508178.72	1226297.94		0.05	-
94	508172.66	1226220.35		0.05	-
95	508166.49	1226147.35		0.05	-
96	508114.36	1226083.12		0.05	-
97	508032.54	1226084.87		0.05	-
98	507942.84	1226085.93		0.05	-
99	507851.96	1226087.38		0.05	-
100	507759.78	1226088.75		0.05	-
101	507666.66	1226089.34		0.05	-
102	507576.12	1226091.52		0.05	-
103	507489.85	1226092.02		0.05	-
104	507400.49	1226093.27		0.05	-
105	507313.58	1226094.55		0.05	-
106	507220.06	1226096.53		0.05	-
107	507130.64	1226097.56		0.05	-
108	507041.57	1226098.25		0.05	-
109	506954.95	1226099.63		0.05	-
110	506854.93	1226101.26		0.05	-
111	506767.88	1226017.45		0.05	-
112	506768.18	1225922.91		0.05	-
113	506768.32	1225838.75		0.05	-
114	506768.46	1225754.36		0.05	-
115	506768.66	1225638.99		0.05	-
116	506740.35	1225628.01		0.05	-
117	506643.74	1225628.35		0.05	-
118	506559.52	1225628.67		0.05	-
119	506455.73	1225629.50		0.05	-
120	506371.54	1225630.12		0.05	-
121	506270.85	1225630.46		0.05	-
122	506163.59	1225630.99		0.05	-
123	506074.81	1225631.44		0.05	-
124	505964.72	1225632.63		0.05	-
125	505855.53	1225633.07		0.05	-
126	505752.74	1225633.46		0.05	-
127	505637.16	1225633.45		0.05	-
128	505524.58	1225634.56		0.05	-
129	505419.83	1225635.78		0.05	-
130	505308.08	1225636.09		0.05	-
131	505165.77	1225557.63		0.05	-
132	505105.13	1225524.44		0.05	-
133	505103.20	1225395.89		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
134	505101.72	1225294.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
135	505100.30	1225197.62		0.05	-
136	505098.94	1225105.13		0.05	-
137	505097.26	1224980.63		0.05	-
138	505095.98	1224885.86		0.05	-
139	505094.64	1224786.90		0.05	-
140	505092.97	1224663.77		0.05	-
141	505091.51	1224555.70		0.05	-
142	505089.97	1224441.34		0.05	-
143	505088.30	1224313.83		0.05	-
144	505086.83	1224201.96		0.05	-
145	505085.19	1224076.29		0.05	-
146	505083.81	1223971.34		0.05	-
147	505082.27	1223853.74		0.05	-
148	505080.55	1223722.09		0.05	-
149	505079.03	1223606.06		0.05	-
150	505077.38	1223480.16		0.05	-
151	505075.84	1223362.84		0.05	-
152	505074.44	1223240.84		0.05	-
153	505073.08	1223122.43		0.05	-
154	505070.95	1222997.48		0.05	-
155	505069.53	1222877.96		0.05	-
156	505067.90	1222760.47		0.05	-
157	505066.18	1222638.67		0.05	-
158	505064.74	1222514.26		0.05	-
159	505062.43	1222353.78		0.05	-
160	505061.46	1222287.75		0.05	-
161	504987.25	1222212.58		0.05	-
162	504934.68	1222160.05		0.05	-
163	504871.83	1222097.23		0.05	-
164	504824.34	1222050.43		0.05	-
165	504777.09	1222003.22		0.05	-
166	504665.71	1221892.38		0.05	-
167	504620.74	1221848.23		0.05	-
168	504551.72	1221778.53		0.05	-
169	504479.76	1221706.78		0.05	-
170	504397.79	1221624.95		0.05	-
171	504320.04	1221547.63		0.05	-
172	504247.16	1221475.05		0.05	-
173	504177.07	1221403.95		0.05	-
174	504070.11	1221437.96		0.05	-
175	503958.57	1221473.43		0.05	-
176	503850.22	1221507.88		0.05	-
177	503739.09	1221543.22		0.05	-
178	503636.00	1221576.00		0.05	-
179	503530.89	1221609.42		0.05	-
180	503420.55	1221644.51		0.05	-
181	503307.36	1221680.50		0.05	-
182	503205.08	1221713.03		0.05	-
183	503081.63	1221752.28		0.05	-
184	502960.33	1221790.85		0.05	-
185	502864.65	1221821.18		0.05	-
186	502758.48	1221854.93		0.05	-
187	502654.64	1221888.27		0.05	-
188	502550.40	1221921.97		0.05	-
189	502444.00	1221956.02		0.05	-
190	502343.24	1221988.48		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
191	502203.87	1222033.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
192	502117.29	1222060.77		0.05	-
193	502004.54	1222096.98		0.05	-
194	501897.39	1222131.36		0.05	-
195	501789.35	1222166.02		0.05	-
196	501687.49	1222198.91		0.05	-
197	501583.24	1222232.41		0.05	-
198	501479.55	1222265.79		0.05	-
199	501379.02	1222298.00		0.05	-
200	501294.12	1222325.53		0.05	-
201	501187.56	1222360.43		0.05	-
202	501080.50	1222395.12		0.05	-
203	500986.82	1222424.86		0.05	-
204	500856.02	1222450.39		0.05	-
205	500711.91	1222405.96		0.05	-
206	500691.52	1222399.63		0.05	-
207	500613.00	1222459.50		0.05	-
208	500541.99	1222513.78		0.05	-
209	500430.62	1222598.91		0.05	-
210	500351.21	1222624.11		0.05	-
211	500241.37	1222656.70		0.05	-
212	500136.54	1222689.79		0.05	-
213	500037.42	1222721.92		0.05	-
214	499924.31	1222760.59		0.05	-
215	499813.15	1222796.40		0.05	-
216	499680.59	1222805.63		0.05	-
217	499555.39	1222814.95		0.05	-
218	499394.06	1222826.13		0.05	-
219	499265.01	1222801.24		0.05	-
220	499152.50	1222780.13		0.05	-
221	499066.03	1222763.58		0.05	-
222	498974.42	1222746.71		0.05	-
223	498864.50	1222726.34		0.05	-
224	498808.39	1222715.99		0.05	-
225	498702.98	1222696.34		0.05	-
226	498577.40	1222675.07		0.05	-
227	498567.54	1222610.41		0.05	-
228	498555.63	1222535.20		0.05	-
229	498543.43	1222459.03		0.05	-
230	498531.16	1222381.63		0.05	-
231	498518.72	1222304.91		0.05	-
232	498506.21	1222226.66		0.05	-
233	498493.95	1222149.71		0.05	-
234	498482.92	1222080.43		0.05	-
235	498469.68	1221997.63		0.05	-
236	498460.09	1221938.14		0.05	-
237	498414.59	1221938.19		0.05	-
238	498354.31	1221938.08		0.05	-
239	498296.20	1221938.02		0.05	-
240	498237.94	1221937.82		0.05	-
241	498175.90	1221937.74		0.05	-
242	498117.85	1221937.08		0.05	-
243	498116.85	1221964.33		0.05	-
244	498114.82	1222011.94		0.05	-
245	498113.05	1222060.68		0.05	-
246	498111.21	1222108.43		0.05	-
247	498109.50	1222156.67		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
248	498107.44	1222204.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
249	498105.83	1222253.08		0.05	-
250	498104.00	1222300.95		0.05	-
251	498101.98	1222347.80		0.05	-
252	498100.08	1222395.55		0.05	-
253	498097.80	1222459.74		0.05	-
254	498093.77	1222561.22		0.05	-
255	498009.93	1222620.93		0.05	-
256	497948.30	1222619.02		0.05	-
257	497896.65	1222617.21		0.05	-
258	497847.47	1222615.52		0.05	-
259	497797.29	1222613.75		0.05	-
260	497748.04	1222611.99		0.05	-
261	497694.56	1222610.03		0.05	-
262	497647.70	1222608.27		0.05	-
263	497597.95	1222606.43		0.05	-
264	497549.89	1222604.80		0.05	-
265	497500.09	1222602.94		0.05	-
266	497448.67	1222601.08		0.05	-
267	497403.52	1222599.54		0.05	-
268	497354.20	1222597.72		0.05	-
269	497305.43	1222595.83		0.05	-
270	497260.34	1222594.21		0.05	-
271	497213.84	1222592.55		0.05	-
272	497159.02	1222590.09		0.05	-
273	497110.20	1222577.00		0.05	-
274	497076.38	1222567.94		0.05	-
275	497085.44	1222534.14		0.05	-
276	497119.26	1222543.20		0.05	-
277	497164.39	1222555.30		0.05	-
278	497215.25	1222557.58		0.05	-
279	497261.60	1222559.24		0.05	-
280	497306.74	1222560.87		0.05	-
281	497355.52	1222562.75		0.05	-
282	497404.76	1222564.57		0.05	-
283	497449.90	1222566.11		0.05	-
284	497501.38	1222567.97		0.05	-
285	497551.14	1222569.83		0.05	-
286	497599.18	1222571.45		0.05	-
287	497649.01	1222573.30		0.05	-
288	497695.86	1222575.06		0.05	-
289	497749.31	1222577.02		0.05	-
290	497798.54	1222578.78		0.05	-
291	497848.69	1222580.55		0.05	-
292	497897.86	1222582.23		0.05	-
293	497949.45	1222584.04		0.05	-
294	497999.23	1222585.58		0.05	-
295	498059.48	1222542.68		0.05	-
296	498062.83	1222458.43		0.05	-
297	498065.11	1222394.23		0.05	-
298	498067.01	1222346.36		0.05	-
299	498069.04	1222299.53		0.05	-
300	498070.86	1222251.84		0.05	-
301	498072.47	1222202.94		0.05	-
302	498074.53	1222155.30		0.05	-
303	498076.24	1222107.13		0.05	-
304	498078.08	1222059.37		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
305	498079.86	1222010.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
306	498081.88	1221962.94		0.05	-
307	498084.13	1221901.71		0.05	-
308	498176.12	1221902.74		0.05	-
309	498238.03	1221902.82		0.05	-
310	498296.28	1221903.03		0.05	-
311	498354.36	1221903.09		0.05	-
312	498414.60	1221903.20		0.05	-
313	498489.89	1221903.11		0.05	-
314	498504.23	1221992.08		0.05	-
315	498517.48	1222074.92		0.05	-
316	498528.51	1222144.21		0.05	-
317	498540.77	1222221.14		0.05	-
318	498553.26	1222299.35		0.05	-
319	498565.71	1222376.09		0.05	-
320	498577.98	1222453.53		0.05	-
321	498590.18	1222529.70		0.05	-
322	498602.11	1222605.03		0.05	-
323	498608.24	1222645.22		0.05	-
324	498709.38	1222661.92		0.05	-
325	498814.77	1222681.57		0.05	-
326	498870.86	1222691.92		0.05	-
327	498980.78	1222712.29		0.05	-
328	499072.49	1222729.18		0.05	-
329	499159.02	1222745.75		0.05	-
330	499271.41	1222766.84		0.05	-
331	499391.65	1222791.20		0.05	-
332	499552.88	1222780.04		0.05	-
333	499678.08	1222770.71		0.05	-
334	499806.47	1222761.77		0.05	-
335	499913.58	1222727.27		0.05	-
336	500026.68	1222688.60		0.05	-
337	500125.88	1222656.45		0.05	-
338	500230.87	1222623.32		0.05	-
339	500340.62	1222590.75		0.05	-
340	500414.22	1222567.39		0.05	-
341	500520.73	1222485.97		0.05	-
342	500591.75	1222431.67		0.05	-
343	500684.65	1222360.85		0.05	-
344	500722.25	1222372.51		0.05	-
345	500858.00	1222414.37		0.05	-
346	500976.46	1222391.42		0.05	-
347	501069.82	1222361.80		0.05	-
348	501176.72	1222327.15		0.05	-
349	501283.28	1222292.25		0.05	-
350	501368.28	1222264.68		0.05	-
351	501468.85	1222232.47		0.05	-
352	501572.52	1222199.09		0.05	-
353	501676.75	1222165.59		0.05	-
354	501778.63	1222132.70		0.05	-
355	501886.71	1222098.04		0.05	-
356	501993.84	1222063.66		0.05	-
357	502106.61	1222027.43		0.05	-
358	502193.23	1221999.77		0.05	-
359	502332.54	1221955.16		0.05	-
360	502433.30	1221922.70		0.05	-
361	502539.68	1221888.65		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
362	502643.90	1221854.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
363	502747.82	1221821.59		0.05	-
364	502854.05	1221787.82		0.05	-
365	502949.75	1221757.49		0.05	-
366	503071.03	1221718.92		0.05	-
367	503194.48	1221679.67		0.05	-
368	503296.76	1221647.14		0.05	-
369	503409.95	1221611.15		0.05	-
370	503520.29	1221576.06		0.05	-
371	503625.40	1221542.64		0.05	-
372	503728.49	1221509.86		0.05	-
373	503839.62	1221474.52		0.05	-
374	503947.97	1221440.07		0.05	-
375	504059.51	1221404.60		0.05	-
376	504186.93	1221364.08		0.05	-
377	504271.98	1221450.37		0.05	-
378	504344.74	1221522.83		0.05	-
379	504422.49	1221600.15		0.05	-
380	504504.48	1221682.02		0.05	-
381	504576.52	1221753.83		0.05	-
382	504645.44	1221823.43		0.05	-
383	504690.31	1221867.48		0.05	-
384	504801.81	1221978.44		0.05	-
385	504849.00	1222025.59		0.05	-
386	504896.49	1222072.39		0.05	-
387	504959.42	1222135.29		0.05	-
388	505012.07	1222187.90		0.05	-
389	505096.25	1222273.17		0.05	-
390	505097.43	1222353.26		0.05	-
391	505099.74	1222513.80		0.05	-
392	505101.18	1222638.23		0.05	-
393	505102.90	1222759.97		0.05	-
394	505104.53	1222877.50		0.05	-
395	505105.95	1222996.98		0.05	-
396	505108.08	1223121.93		0.05	-
397	505109.44	1223240.44		0.05	-
398	505110.84	1223362.40		0.05	-
399	505112.38	1223479.70		0.05	-
400	505114.03	1223605.60		0.05	-
401	505115.55	1223721.63		0.05	-
402	505117.27	1223853.28		0.05	-
403	505118.81	1223970.88		0.05	-
404	505120.19	1224075.83		0.05	-
405	505121.83	1224201.50		0.05	-
406	505123.30	1224313.37		0.05	-
407	505124.97	1224440.88		0.05	-
408	505126.51	1224555.22		0.05	-
409	505127.97	1224663.29		0.05	-
410	505129.64	1224786.42		0.05	-
411	505130.98	1224885.38		0.05	-
412	505132.26	1224980.15		0.05	-
413	505133.94	1225104.63		0.05	-
414	505135.30	1225197.10		0.05	-
415	505136.72	1225294.09		0.05	-
416	505138.20	1225395.37		0.05	-
417	505139.82	1225503.53		0.05	-
418	505182.63	1225526.95		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
419	505317.04	1225601.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
420	505419.57	1225600.78		0.05	-
421	505524.20	1225599.56		0.05	-
422	505636.98	1225598.45		0.05	-
423	505752.68	1225598.46		0.05	-
424	505855.39	1225598.07		0.05	-
425	505964.46	1225597.63		0.05	-
426	506074.53	1225596.44		0.05	-
427	506163.41	1225595.99		0.05	-
428	506270.71	1225595.46		0.05	-
429	506371.36	1225595.12		0.05	-
430	506455.47	1225594.50		0.05	-
431	506559.32	1225593.67		0.05	-
432	506643.60	1225593.35		0.05	-
433	506739.68	1225593.00		0.05	-
434	506768.24	1225579.73		0.05	-
435	506766.42	1225522.03		0.05	-
436	506763.34	1225441.95		0.05	-
437	506760.88	1225373.87		0.05	-
438	506758.19	1225297.99		0.05	-
439	506754.21	1225203.78		0.05	-
440	506751.07	1225113.23		0.05	-
441	506727.79	1225024.83		0.05	-
442	506706.26	1224945.12		0.05	-
443	506704.39	1224840.85		0.05	-
444	506702.67	1224743.50		0.05	-
445	506701.56	1224678.33		0.05	-
446	506700.07	1224597.34		0.05	-
447	506699.04	1224497.65		0.05	-
448	506738.25	1224368.99		0.05	-
449	506732.95	1224262.97		0.05	-
450	506727.74	1224157.97		0.05	-
451	506721.87	1224045.69		0.05	-
452	506717.64	1223971.16		0.05	-
453	506711.40	1223886.38		0.05	-
454	506704.84	1223796.28		0.05	-
455	506698.10	1223705.61		0.05	-
456	506691.80	1223620.38		0.05	-
457	506684.33	1223524.19		0.05	-
458	506677.28	1223426.27		0.05	-
459	506671.71	1223341.02		0.05	-
460	506664.54	1223245.79		0.05	-
461	506627.22	1223211.46		0.05	-
462	506572.63	1223163.47		0.05	-
463	506562.14	1223154.12		0.05	-
464	506584.80	1223127.85		0.05	-
465	506595.53	1223137.01		0.05	-
466	506650.62	1223185.44		0.05	-
467	506698.40	1223229.39		0.05	-
468	506706.63	1223338.56		0.05	-
469	506712.20	1223423.87		0.05	-
470	506719.23	1223521.57		0.05	-
471	506726.70	1223617.74		0.05	-
472	506733.00	1223703.01		0.05	-
473	506739.74	1223793.72		0.05	-
474	506746.30	1223883.82		0.05	-
475	506752.56	1223968.88		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
476	506756.81	1224043.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
477	506762.70	1224156.19		0.05	-
478	506767.91	1224261.23		0.05	-
479	506773.52	1224373.42		0.05	-
480	506734.10	1224502.73		0.05	-
481	506735.07	1224596.84		0.05	-
482	506736.56	1224677.71		0.05	-
483	506737.67	1224742.89		0.05	-
484	506739.38	1224840.23		0.05	-
485	506741.18	1224940.17		0.05	-
486	506761.61	1225015.81		0.05	-
487	506785.92	1225108.11		0.05	-
488	506789.19	1225202.51		0.05	-
489	506793.09	1225294.54		0.05	-
490	506795.85	1225372.60		0.05	-
491	506798.32	1225440.65		0.05	-
492	506801.40	1225520.81		0.05	-
493	506803.73	1225594.58		0.05	-
494	506822.49	1225594.32		0.05	-
495	506917.17	1225592.98		0.05	-
496	507002.95	1225592.49		0.05	-
497	507077.06	1225592.12		0.05	-
498	507155.26	1225591.39		0.05	-
499	507244.57	1225591.02		0.05	-
500	507262.07	1225590.94		0.05	-
501	507262.21	1225625.95		0.05	-
502	507244.71	1225626.02		0.05	-
503	507155.50	1225626.39		0.05	-
504	507077.31	1225627.13		0.05	-
505	507003.14	1225627.49		0.05	-
506	506917.52	1225627.99		0.05	-
507	506822.99	1225629.32		0.05	-
508	506803.67	1225629.59		0.05	-
509	506803.45	1225754.43		0.05	-
510	506803.31	1225838.80		0.05	-
511	506803.17	1225923.00		0.05	-
512	506802.93	1226002.60		0.05	-
513	506868.80	1226066.03		0.05	-
514	506954.38	1226064.64		0.05	-
515	507041.16	1226063.26		0.05	-
516	507130.30	1226062.56		0.05	-
517	507219.48	1226061.54		0.05	-
518	507312.95	1226059.55		0.05	-
519	507399.98	1226058.27		0.05	-
520	507489.50	1226057.02		0.05	-
521	507575.60	1226056.52		0.05	-
522	507666.13	1226054.35		0.05	-
523	507759.41	1226053.76		0.05	-
524	507851.42	1226052.39		0.05	-
525	507942.35	1226050.94		0.05	-
526	508031.96	1226049.87		0.05	-
527	508130.74	1226047.76		0.05	-
528	508200.46	1226133.67		0.05	-
529	508207.54	1226217.51		0.05	-
530	508213.62	1226295.21		0.05	-
531	508219.76	1226373.59		0.05	-
532	508228.19	1226482.15		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта					
533	508234.29	1226562.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.05	-
534	508242.15	1226661.12		0.05	-
535	508247.86	1226733.74		0.05	-
536	508256.11	1226840.91		0.05	-
537	508263.19	1226931.71		0.05	-
538	508270.22	1227021.78		0.05	-
539	508277.00	1227110.88		0.05	-
540	508321.44	1227182.90		0.05	-
541	508370.29	1227260.93		0.05	-
542	508420.20	1227341.29		0.05	-
543	508468.36	1227419.31		0.05	-
544	508516.03	1227496.15		0.05	-
545	508566.39	1227577.31		0.05	-
546	508613.88	1227653.85		0.05	-
547	508662.76	1227732.63		0.05	-
548	508711.57	1227811.31		0.05	-
549	508760.94	1227891.15		0.05	-
550	508809.62	1227969.87		0.05	-
551	508857.74	1228048.35		0.05	-
552	508868.29	1228139.15		0.05	-
553	508877.82	1228223.16		0.05	-
554	508888.17	1228314.10		0.05	-
555	508898.45	1228404.72		0.05	-
556	508908.54	1228493.68		0.05	-
557	508917.60	1228573.56		0.05	-
558	508927.27	1228659.48		0.05	-
559	508935.63	1228733.71		0.05	-
560	508944.93	1228816.38		0.05	-
561	508956.11	1228915.49		0.05	-
562	508988.47	1228961.83		0.05	-
563	509051.13	1229050.40		0.05	-
564	509104.33	1229125.60		0.05	-
565	509158.98	1229202.86		0.05	-
566	509210.72	1229275.77		0.05	-
567	509266.85	1229352.23		0.05	-
568	509317.34	1229423.89		0.05	-
569	509368.29	1229499.54		0.05	-
570	509421.05	1229574.58		0.05	-
571	509474.13	1229649.72		0.05	-
572	509518.31	1229716.03		0.05	-
573	509601.68	1229716.38		0.05	-
574	509701.00	1229715.17		0.05	-
575	509806.92	1229715.01		0.05	-
576	509915.14	1229714.33		0.05	-
577	510016.05	1229714.85		0.05	-
578	510119.35	1229714.35		0.05	-
579	510190.37	1229793.43		0.05	-
580	510261.04	1229870.49		0.05	-
581	510307.87	1229921.67		0.05	-
582	510353.66	1229971.94		0.05	-
583	510419.20	1230043.93		0.05	-
584	510478.57	1230109.14		0.05	-
585	510540.18	1230176.83		0.05	-
586	510603.48	1230245.71		0.05	-
587	510667.57	1230315.83		0.05	-
588	510728.52	1230382.89		0.05	-
589	510789.75	1230449.77		0.05	-

Сведения о местоположении границ объекта			
590	510843.65	1230504.89	
591	510891.17	1230587.89	
592	510937.94	1230662.81	
593	510985.81	1230739.37	
594	511034.48	1230817.73	
595	511082.92	1230895.52	
596	511131.38	1230973.33	
597	511180.52	1231051.82	
598	511228.46	1231128.89	
599	511277.40	1231207.40	
600	511326.95	1231286.92	
601	511373.02	1231360.15	
602	511424.56	1231443.61	
603	511473.39	1231522.26	
604	511512.27	1231584.69	
605	511549.79	1231645.18	
606	511585.93	1231703.18	
607	511622.80	1231762.68	
608	511625.92	1231856.91	
609	511627.83	1231924.91	
610	511629.51	1231991.24	
611	511631.51	1232058.58	
612	511633.56	1232124.65	
613	511635.83	1232190.35	
614	511637.88	1232257.50	
615	511639.40	1232325.31	
616	511641.29	1232392.86	
617	511642.95	1232455.66	
618	511643.85	1232487.21	
1	511645.66	1232512.01	

Сведения о местоположении границ объекта

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	X			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК - 23, зона 1

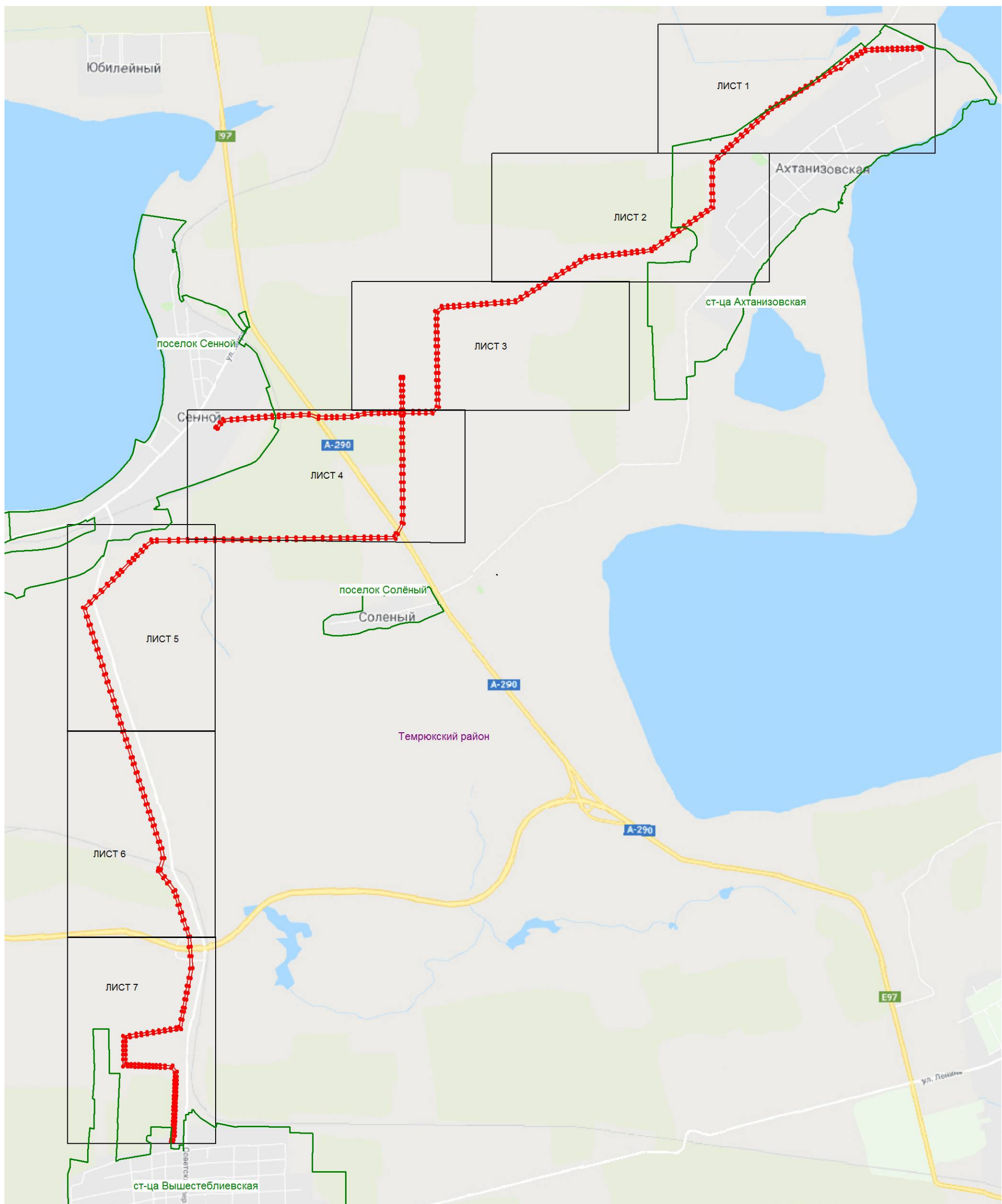
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

- - - - - - - - - -

ОБЗОРНАЯ СХЕМА

описания местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"



Условные обозначения:

- граница населенного пункта;
- граница публичного сервитута;

Темрюкский район  наименование района.

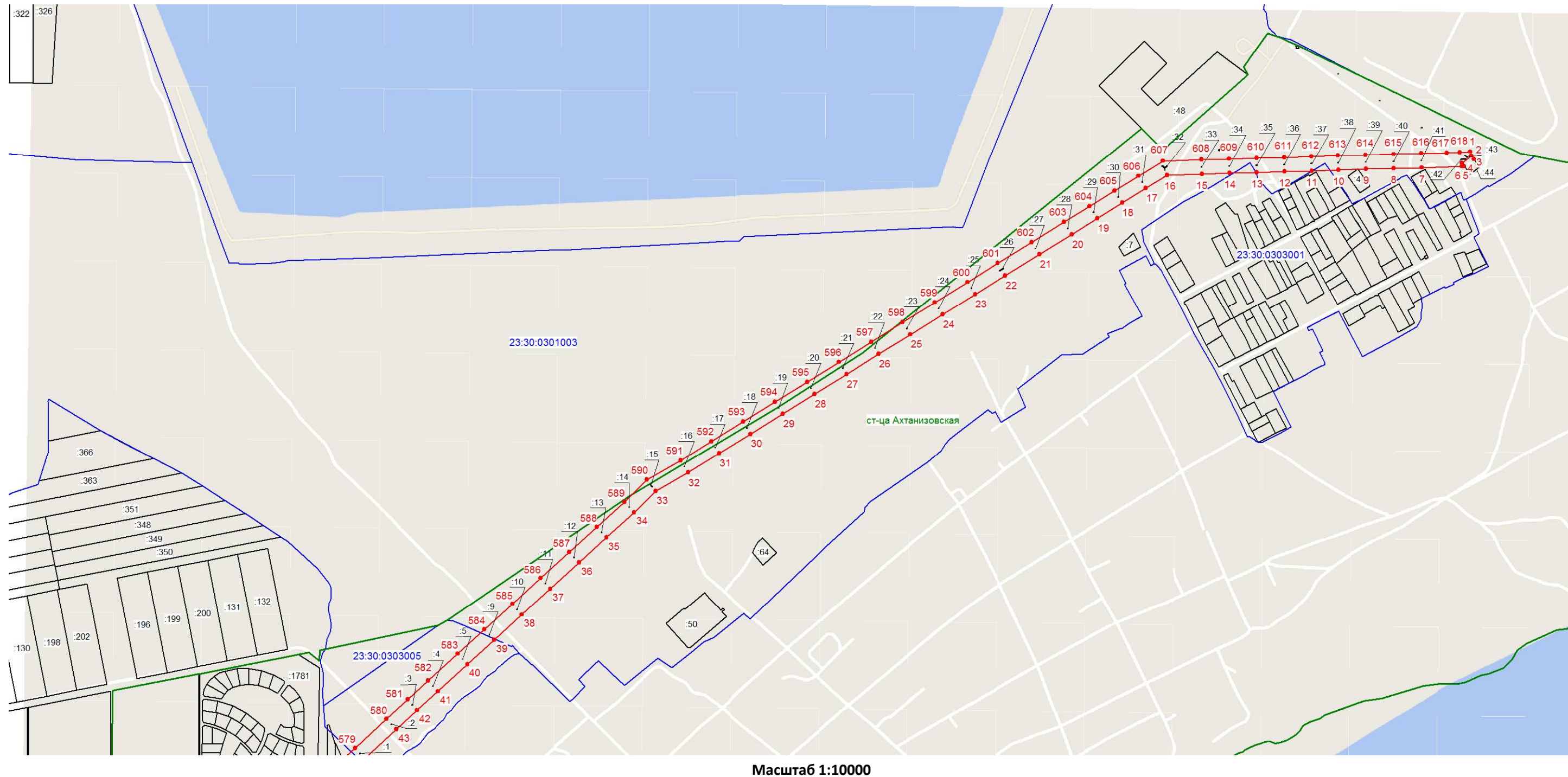
Подпись

Хурчак Елена Вячеславовна

Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства:
"Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 1



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65 - номер существующего земельного участка;

1 - характерная точка границы публичного сервитута;

— - граница кадастрового квартала;

— - граница публичного сервитута;

— - граница населенного пункта;

— - существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.



Хурчак Елена Вячеславовна

Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства:
 "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 2



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65 - номер существующего земельного участка;

1 - характерная точка границы публичного сервитута;

— - граница кадастрового квартала;

— - граница публичного сервитута;

— - граница населенного пункта;

— - существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись

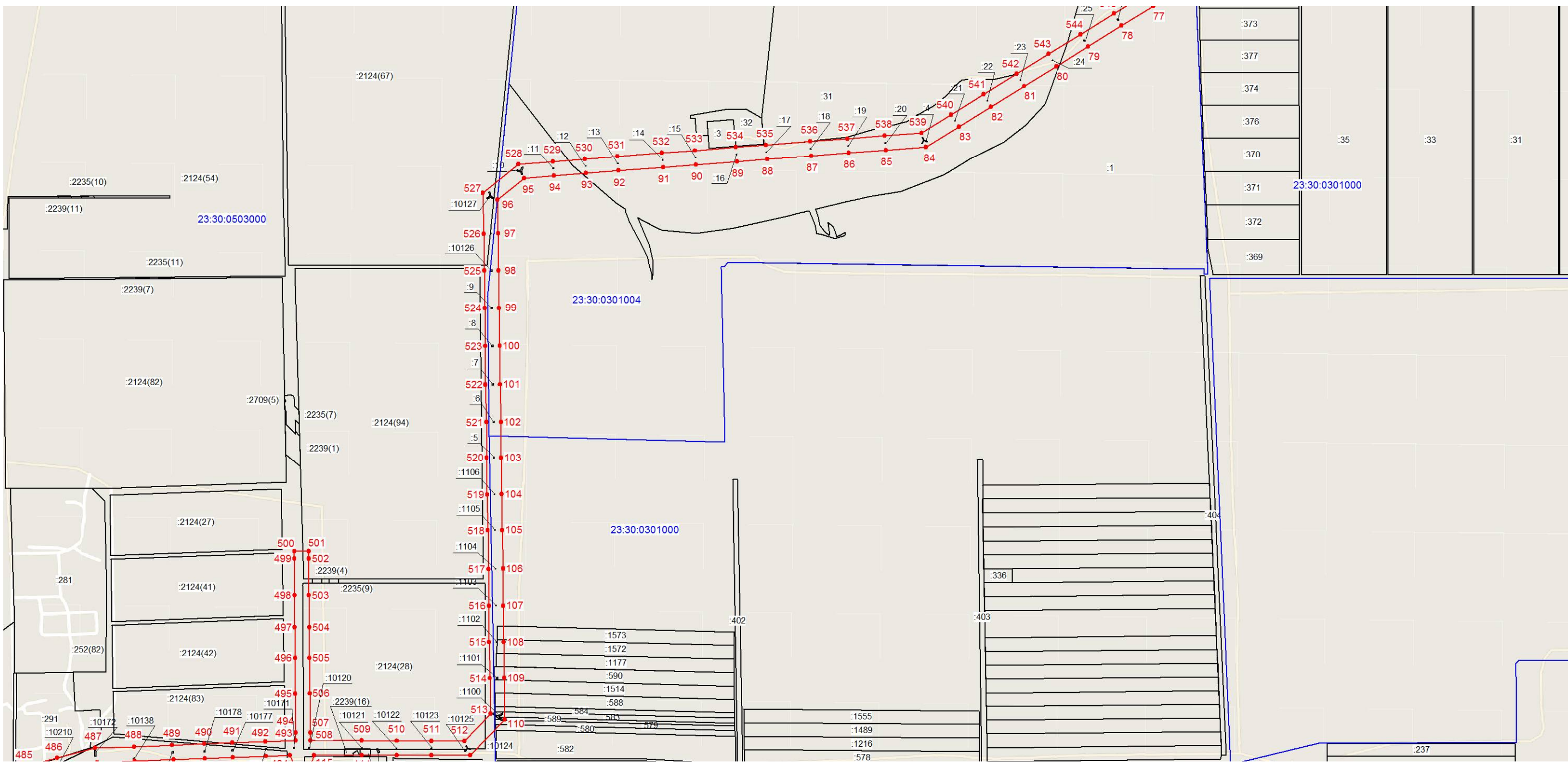
Хурчак Елена Вячеславовна



Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства:
"Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 3



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65 - номер существующего земельного участка;

1 - характерная точка границы публичного сервитута;

— граница кадастрового квартала;

— граница публичного сервитута;

— граница населенного пункта;

— существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись

Хурчак Елена Вячеславовна



Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства:

"Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"



Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65 - номер существующего земельного участка;

1 - характерная точка границы публичного сервитута;

— граница кадастрового квартала;

— граница публичного сервитута;

— граница населенного пункта;

— существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись

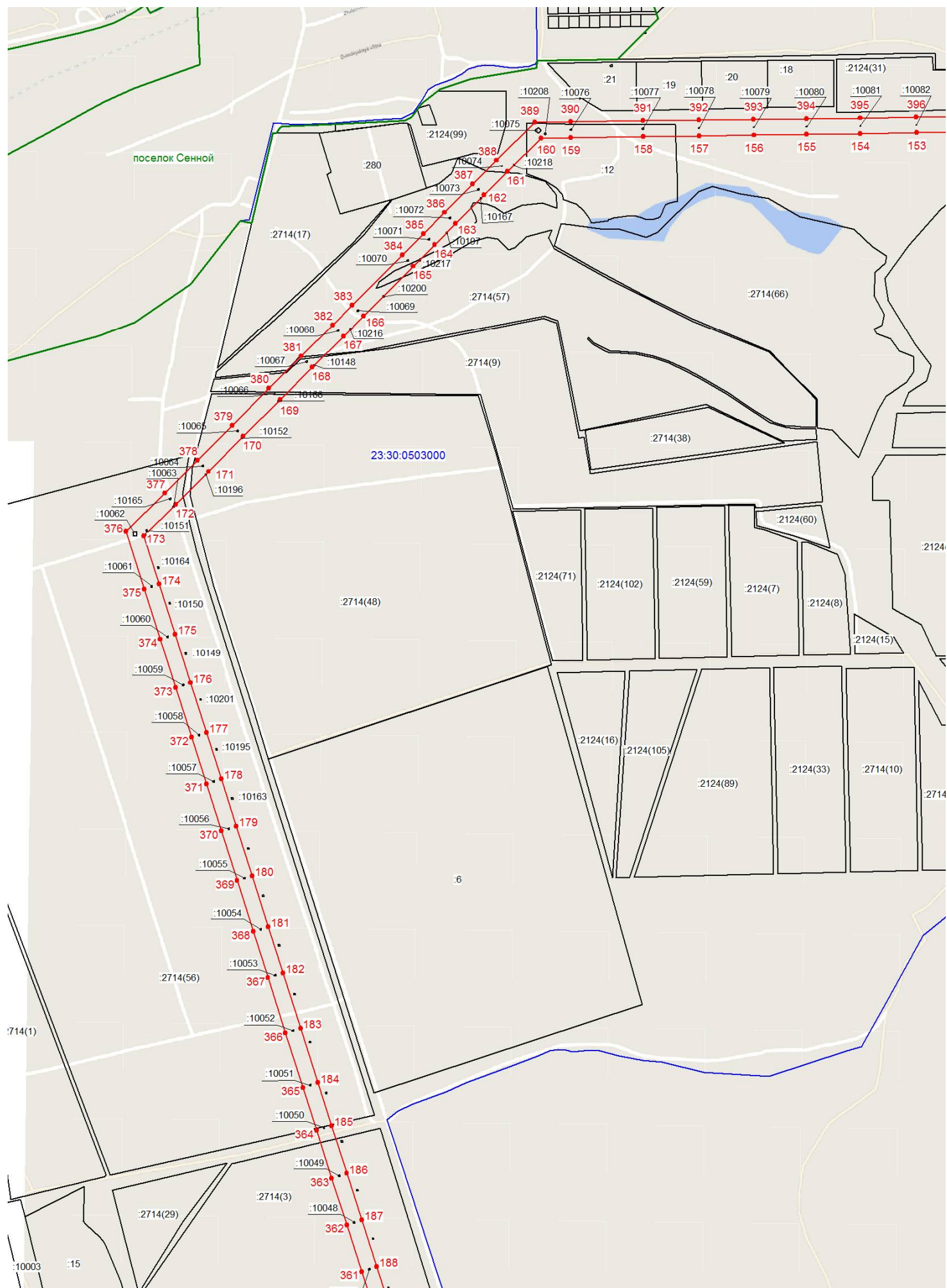


Хурчак Елена Вячеславовна

Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 5



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65

- номер существующего земельного участка;

1

- характерная точка границы публичного сервитута;

- граница кадастрового квартала;

- граница публичного сервитута;

- граница населенного пункта;

- существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись

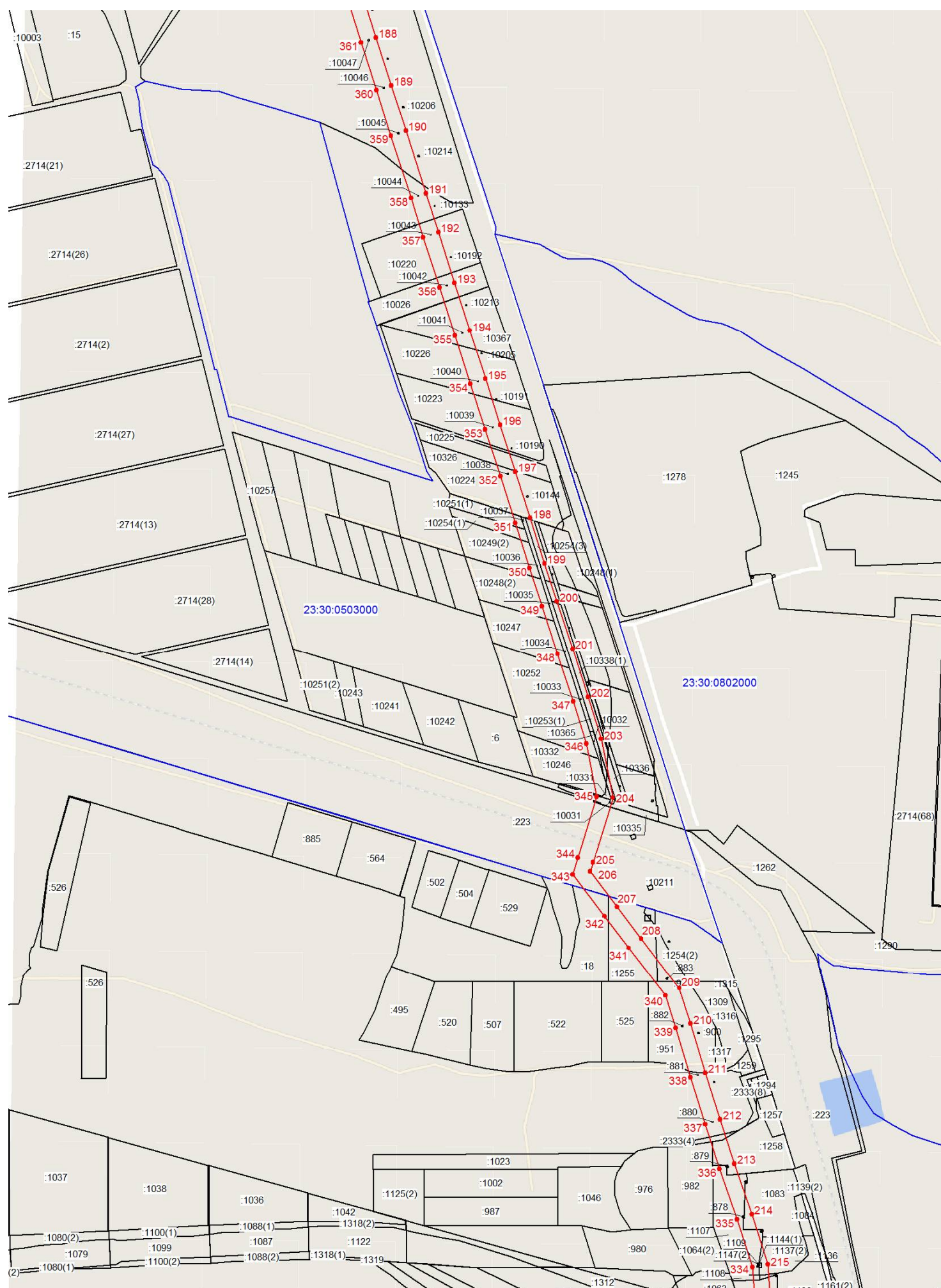
Хурчак Елена Вячеславовна



Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 6



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65

- номер существующего земельного участка;

1

- характерная точка границы публичного сервитута;

— граница кадастрового квартала;

— граница публичного сервитута;

— граница населенного пункта;

— существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись

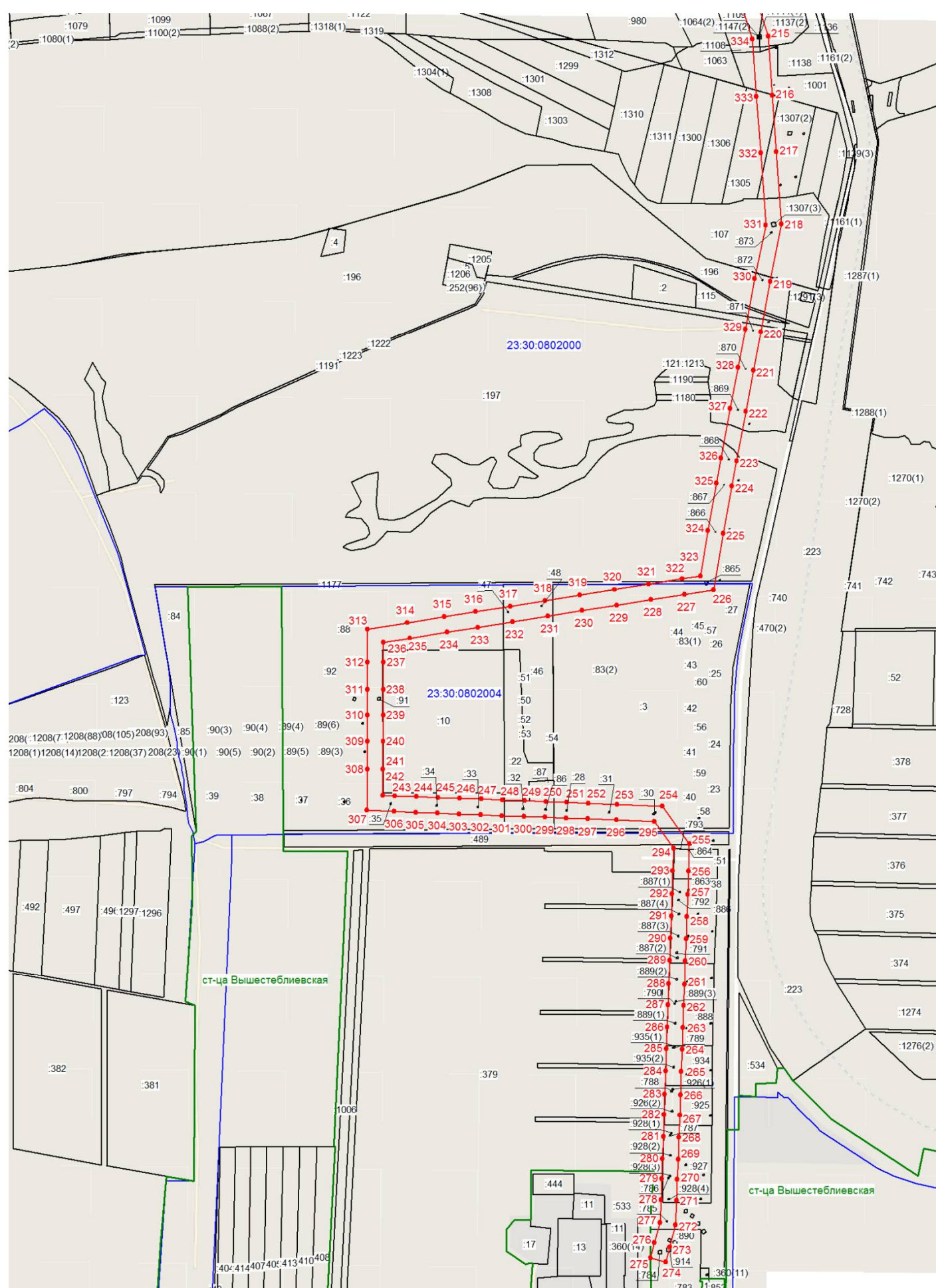
Хурчак Елена Вячеславовна



Дата 16.03.2020г.

Описание местоположения границ публичного сервитута под ВЛ-35 кВ Вышестеблиевская-Ахтанизовская с отпайкой на ПС Фанагория, входящей в состав объекта электросетевого хозяйства: "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Ахтанизовская" с прилегающей ПС и прилегающими ВЛ"

Лист 7



Масштаб 1:10000

Система координат: МСК-23

Условные обозначения:

23:30:0303005 - номер кадастрового квартала;

:65

- номер существующего земельного участка;

1

- характерная точка границы публичного сервитута;

— граница кадастрового квартала;

— граница публичного сервитута;

— граница населенного пункта;

— существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

Подпись



Хурчак Елена Вячеславовна

Дата 16.03.2020г.