

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

### Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой".

(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	Муниципальное образование город Армавир Краснодарского края; Успенский район Краснодарского края; муниципальное образование Вольненское сельское поселение Успенского района Краснодарского края; муниципальное образование Коноковское сельское поселение Успенского района Краснодарского края; село Коноково Коноковского сельского поселения Успенского района Краснодарского края
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	639698±280 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой" с кадастровым номером 23:34:0000000:169 предусмотренные п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации и в соответствии с п. 3 ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации». Испрашиваемый срок публичного сервитута 49 лет. Правообладатель: Публичное акционерное общество "Россети Кубань", ИНН 2309001660, ОГРН 1022301427268. Контактная информация: 350033, Краснодарский край, город Краснодар, Ставропольская улица, дом 2А, Адрес электронной почты telet@kuben.elektra.ru, тел. 8-800-100-15-52 факс (861) 268-24-93.

**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1. Система координат МСК-23, зона 2</b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	460438.16	2318012.84	Аналитический метод	0.10	-
2	460527.40	2318049.42	Аналитический метод	0.10	-
3	460603.61	2318068.80	Аналитический метод	0.10	-
4	460690.67	2318092.96	Аналитический метод	0.10	-
5	460772.09	2318115.42	Аналитический метод	0.10	-
6	460858.64	2318139.27	Аналитический метод	0.10	-
7	460942.99	2318162.62	Аналитический метод	0.10	-
8	461026.66	2318185.69	Аналитический метод	0.10	-
9	461113.20	2318209.60	Аналитический метод	0.10	-
10	461198.92	2318233.34	Аналитический метод	0.10	-
11	461280.91	2318255.97	Аналитический метод	0.10	-
12	461387.71	2318287.54	Аналитический метод	0.10	-
13	461284.69	2318447.51	Аналитический метод	0.10	-
14	461179.48	2318610.79	Аналитический метод	0.10	-
15	461080.49	2318764.95	Аналитический метод	0.10	-
16	460986.62	2318910.80	Аналитический метод	0.10	-
17	460884.03	2319069.46	Аналитический метод	0.10	-
18	460771.54	2319243.90	Аналитический метод	0.10	-
19	460661.60	2319414.87	Аналитический метод	0.10	-
20	460564.59	2319565.54	Аналитический метод	0.10	-
21	460538.81	2319692.77	Аналитический метод	0.10	-
22	460445.40	2319840.70	Аналитический метод	0.10	-
23	460345.83	2319997.41	Аналитический метод	0.10	-
24	460265.67	2320126.40	Аналитический метод	0.10	-
25	460373.60	2320236.43	Аналитический метод	0.10	-
26	460466.12	2320332.32	Аналитический метод	0.10	-
27	460550.45	2320417.69	Аналитический метод	0.10	-
28	460657.83	2320527.38	Аналитический метод	0.10	-
29	460747.29	2320618.50	Аналитический метод	0.10	-
30	460841.22	2320714.37	Аналитический метод	0.10	-
31	460934.54	2320809.28	Аналитический метод	0.10	-
32	461029.01	2320905.20	Аналитический метод	0.10	-
33	461123.48	2321001.55	Аналитический метод	0.10	-
34	461216.49	2321096.10	Аналитический метод	0.10	-
35	461309.78	2321190.98	Аналитический метод	0.10	-
36	461402.14	2321285.16	Аналитический метод	0.10	-
37	461495.63	2321380.85	Аналитический метод	0.10	-
38	461589.02	2321475.65	Аналитический метод	0.10	-
39	461686.05	2321574.99	Аналитический метод	0.10	-
40	461782.29	2321673.06	Аналитический метод	0.10	-
41	461879.70	2321772.58	Аналитический метод	0.10	-
42	461976.44	2321871.36	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
43	462072.08	2321967.21	Аналитический метод	0.10	-
44	462151.14	2322047.58	Аналитический метод	0.10	-
45	462230.00	2321978.35	Аналитический метод	0.10	-
46	462322.61	2321894.98	Аналитический метод	0.10	-
47	462413.23	2321813.29	Аналитический метод	0.10	-
48	462503.96	2321731.82	Аналитический метод	0.10	-
49	462595.15	2321649.65	Аналитический метод	0.10	-
50	462694.14	2321559.46	Аналитический метод	0.10	-
51	462784.86	2321478.14	Аналитический метод	0.10	-
52	462867.14	2321405.62	Аналитический метод	0.10	-
53	462960.96	2321322.01	Аналитический метод	0.10	-
54	463046.63	2321245.51	Аналитический метод	0.10	-
55	463126.46	2321175.39	Аналитический метод	0.10	-
56	463217.55	2321089.02	Аналитический метод	0.10	-
57	463366.24	2321248.35	Аналитический метод	0.10	-
58	463441.57	2321327.93	Аналитический метод	0.10	-
59	463505.79	2321396.36	Аналитический метод	0.10	-
60	463570.41	2321465.23	Аналитический метод	0.10	-
61	463634.56	2321533.17	Аналитический метод	0.10	-
62	463698.53	2321601.65	Аналитический метод	0.10	-
63	463754.16	2321660.92	Аналитический метод	0.10	-
64	463760.63	2321654.98	Аналитический метод	0.10	-
65	463799.36	2321697.34	Аналитический метод	0.10	-
66	463757.43	2321735.84	Аналитический метод	0.10	-
67	463718.17	2321693.93	Аналитический метод	0.10	-
68	463725.87	2321686.87	Аналитический метод	0.10	-
69	463671.10	2321627.22	Аналитический метод	0.10	-
70	463607.22	2321558.84	Аналитический метод	0.10	-
71	463543.11	2321490.93	Аналитический метод	0.10	-
72	463478.45	2321422.03	Аналитический метод	0.10	-
73	463414.40	2321353.78	Аналитический метод	0.10	-
74	463337.21	2321275.87	Аналитический метод	0.10	-
75	463215.19	2321145.11	Аналитический метод	0.10	-
76	463149.75	2321201.52	Аналитический метод	0.10	-
77	463069.83	2321271.71	Аналитический метод	0.10	-
78	462984.24	2321348.13	Аналитический метод	0.10	-
79	462890.48	2321431.71	Аналитический метод	0.10	-
80	462809.56	2321505.69	Аналитический метод	0.10	-
81	462718.84	2321587.00	Аналитический метод	0.10	-
82	462618.55	2321675.67	Аналитический метод	0.10	-
83	462527.36	2321757.84	Аналитический метод	0.10	-
84	462436.65	2321839.31	Аналитический метод	0.10	-
85	462346.03	2321921.00	Аналитический метод	0.10	-
86	462253.36	2322004.41	Аналитический метод	0.10	-
87	462149.48	2322098.65	Аналитический метод	0.10	-
88	462045.70	2321993.15	Аналитический метод	0.10	-
89	461951.46	2321895.88	Аналитический метод	0.10	-
90	461854.68	2321797.06	Аналитический метод	0.10	-
91	461757.29	2321697.56	Аналитический метод	0.10	-
92	461661.03	2321599.47	Аналитический метод	0.10	-
93	461564.04	2321500.15	Аналитический метод	0.10	-
94	461470.65	2321405.37	Аналитический метод	0.10	-
95	461377.12	2321309.64	Аналитический метод	0.10	-
96	461284.80	2321215.50	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
97	461191.53	2321120.64	Аналитический метод	0.10	-
98	461098.50	2321026.07	Аналитический метод	0.10	-
99	461004.05	2320929.74	Аналитический метод	0.10	-
100	460909.58	2320833.82	Аналитический метод	0.10	-
101	460816.24	2320738.89	Аналитический метод	0.10	-
102	460722.31	2320643.00	Аналитический метод	0.10	-
103	460632.83	2320551.88	Аналитический метод	0.10	-
104	460525.49	2320442.23	Аналитический метод	0.10	-
105	460441.16	2320356.86	Аналитический метод	0.10	-
106	460347.18	2320262.33	Аналитический метод	0.10	-
107	460246.54	2320159.73	Аналитический метод	0.10	-
108	460162.34	2320290.51	Аналитический метод	0.10	-
109	460084.66	2320411.14	Аналитический метод	0.10	-
110	460007.90	2320531.48	Аналитический метод	0.10	-
111	459926.95	2320656.21	Аналитический метод	0.10	-
112	459851.45	2320774.04	Аналитический метод	0.10	-
113	459779.75	2320886.20	Аналитический метод	0.10	-
114	459690.96	2321025.01	Аналитический метод	0.10	-
115	459614.77	2321142.87	Аналитический метод	0.10	-
116	459535.09	2321267.26	Аналитический метод	0.10	-
117	459453.76	2321393.93	Аналитический метод	0.10	-
118	459376.69	2321514.79	Аналитический метод	0.10	-
119	459297.84	2321636.93	Аналитический метод	0.10	-
120	459217.89	2321761.31	Аналитический метод	0.10	-
121	459145.11	2321874.49	Аналитический метод	0.10	-
122	459062.37	2322003.18	Аналитический метод	0.10	-
123	458982.59	2322127.15	Аналитический метод	0.10	-
124	458903.40	2322250.36	Аналитический метод	0.10	-
125	458825.59	2322372.25	Аналитический метод	0.10	-
126	458746.83	2322495.27	Аналитический метод	0.10	-
127	458670.60	2322612.82	Аналитический метод	0.10	-
128	458582.70	2322750.33	Аналитический метод	0.10	-
129	458511.30	2322861.60	Аналитический метод	0.10	-
130	458432.92	2322984.17	Аналитический метод	0.10	-
131	458377.88	2323063.83	Аналитический метод	0.10	-
132	458280.66	2323133.23	Аналитический метод	0.10	-
133	458202.20	2323239.25	Аналитический метод	0.10	-
134	458146.17	2323321.82	Аналитический метод	0.10	-
135	458085.65	2323405.39	Аналитический метод	0.10	-
136	458025.88	2323498.21	Аналитический метод	0.10	-
137	457965.89	2323591.84	Аналитический метод	0.10	-
138	457906.46	2323684.66	Аналитический метод	0.10	-
139	457846.59	2323778.30	Аналитический метод	0.10	-
140	457786.63	2323871.19	Аналитический метод	0.10	-
141	457726.66	2323964.79	Аналитический метод	0.10	-
142	457684.39	2324030.54	Аналитический метод	0.10	-
143	457642.38	2324096.26	Аналитический метод	0.10	-
144	457570.15	2324209.53	Аналитический метод	0.10	-
145	457496.21	2324324.28	Аналитический метод	0.10	-
146	457422.80	2324438.35	Аналитический метод	0.10	-
147	457348.26	2324554.93	Аналитический метод	0.10	-
148	457274.99	2324669.06	Аналитический метод	0.10	-
149	457201.29	2324783.87	Аналитический метод	0.10	-
150	457128.40	2324897.01	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
151	457055.70	2325010.36	Аналитический метод	0.10	-
152	456982.47	2325124.83	Аналитический метод	0.10	-
153	456907.24	2325241.93	Аналитический метод	0.10	-
154	456833.65	2325356.16	Аналитический метод	0.10	-
155	456760.45	2325470.37	Аналитический метод	0.10	-
156	456686.68	2325585.07	Аналитический метод	0.10	-
157	456610.07	2325704.24	Аналитический метод	0.10	-
158	456536.74	2325818.17	Аналитический метод	0.10	-
159	456463.15	2325932.62	Аналитический метод	0.10	-
160	456389.61	2326047.27	Аналитический метод	0.10	-
161	456315.65	2326161.59	Аналитический метод	0.10	-
162	456242.26	2326276.17	Аналитический метод	0.10	-
163	456168.57	2326390.93	Аналитический метод	0.10	-
164	456095.10	2326505.42	Аналитический метод	0.10	-
165	456021.20	2326620.26	Аналитический метод	0.10	-
166	455947.70	2326735.15	Аналитический метод	0.10	-
167	455873.88	2326849.77	Аналитический метод	0.10	-
168	455799.70	2326965.02	Аналитический метод	0.10	-
169	455757.25	2327031.11	Аналитический метод	0.10	-
170	455715.10	2327096.72	Аналитический метод	0.10	-
171	455655.13	2327189.85	Аналитический метод	0.10	-
172	455628.37	2327229.04	Аналитический метод	0.10	-
173	455750.57	2327402.86	Аналитический метод	0.10	-
174	455794.09	2327462.66	Аналитический метод	0.10	-
175	455848.35	2327539.47	Аналитический метод	0.10	-
176	455906.76	2327622.93	Аналитический метод	0.10	-
177	455978.57	2327725.18	Аналитический метод	0.10	-
178	456033.81	2327804.34	Аналитический метод	0.10	-
179	456089.60	2327830.15	Аналитический метод	0.10	-
180	456096.61	2327833.39	Аналитический метод	0.10	-
181	456094.85	2327841.71	Аналитический метод	0.10	-
182	456088.45	2327872.04	Аналитический метод	0.10	-
183	456073.43	2327865.09	Аналитический метод	0.10	-
184	456008.12	2327834.88	Аналитический метод	0.10	-
185	455947.81	2327746.63	Аналитический метод	0.10	-
186	455876.05	2327644.46	Аналитический метод	0.10	-
187	455817.67	2327561.04	Аналитический метод	0.10	-
188	455763.54	2327484.41	Аналитический метод	0.10	-
189	455720.40	2327424.29	Аналитический метод	0.10	-
190	455583.50	2327229.55	Аналитический метод	0.10	-
191	455623.78	2327169.27	Аналитический метод	0.10	-
192	455683.56	2327076.43	Аналитический метод	0.10	-
193	455725.70	2327010.84	Аналитический метод	0.10	-
194	455768.16	2326944.74	Аналитический метод	0.10	-
195	455842.36	2326829.47	Аналитический метод	0.10	-
196	455916.14	2326714.90	Аналитический метод	0.10	-
197	455989.64	2326600.01	Аналитический метод	0.10	-
198	456063.55	2326485.15	Аналитический метод	0.10	-
199	456137.01	2326370.67	Аналитический метод	0.10	-
200	456210.69	2326255.92	Аналитический метод	0.10	-
201	456284.12	2326141.29	Аналитический метод	0.10	-
202	456358.09	2326026.96	Аналитический метод	0.10	-
203	456431.59	2325912.35	Аналитический метод	0.10	-
204	456505.20	2325797.87	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
205	456578.53	2325683.95	Аналитический метод	0.10	-
206	456655.14	2325564.79	Аналитический метод	0.10	-
207	456728.89	2325450.11	Аналитический метод	0.10	-
208	456802.10	2325335.89	Аналитический метод	0.10	-
209	456875.70	2325221.64	Аналитический метод	0.10	-
210	456950.90	2325104.60	Аналитический метод	0.10	-
211	457024.12	2324990.13	Аналитический метод	0.10	-
212	457096.86	2324876.74	Аналитический метод	0.10	-
213	457169.75	2324763.58	Аналитический метод	0.10	-
214	457243.43	2324648.81	Аналитический метод	0.10	-
215	457316.68	2324534.70	Аналитический метод	0.10	-
216	457391.24	2324418.10	Аналитический метод	0.10	-
217	457464.68	2324303.98	Аналитический метод	0.10	-
218	457538.58	2324189.30	Аналитический метод	0.10	-
219	457610.77	2324076.08	Аналитический метод	0.10	-
220	457652.82	2324010.31	Аналитический метод	0.10	-
221	457695.10	2323944.54	Аналитический метод	0.10	-
222	457755.09	2323850.90	Аналитический метод	0.10	-
223	457815.04	2323758.03	Аналитический метод	0.10	-
224	457874.88	2323664.45	Аналитический метод	0.10	-
225	457934.31	2323571.61	Аналитический метод	0.10	-
226	457994.33	2323477.94	Аналитический метод	0.10	-
227	458054.68	2323384.22	Аналитический метод	0.10	-
228	458115.46	2323300.29	Аналитический метод	0.10	-
229	458161.49	2323232.47	Аналитический метод	0.10	-
230	458079.75	2323179.71	Аналитический метод	0.10	-
231	458067.15	2323171.58	Аналитический метод	0.10	-
232	458088.03	2323139.23	Аналитический метод	0.10	-
233	458100.63	2323147.37	Аналитический метод	0.10	-
234	458184.35	2323201.40	Аналитический метод	0.10	-
235	458257.32	2323109.09	Аналитический метод	0.10	-
236	458353.53	2323040.42	Аналитический метод	0.10	-
237	458401.43	2322963.81	Аналитический метод	0.10	-
238	458479.72	2322841.37	Аналитический метод	0.10	-
239	458551.12	2322730.10	Аналитический метод	0.10	-
240	458639.07	2322592.52	Аналитический метод	0.10	-
241	458715.31	2322474.96	Аналитический метод	0.10	-
242	458794.00	2322352.05	Аналитический метод	0.10	-
243	458871.82	2322230.13	Аналитический метод	0.10	-
244	458951.05	2322106.87	Аналитический метод	0.10	-
245	459030.83	2321982.89	Аналитический метод	0.10	-
246	459113.57	2321854.21	Аналитический метод	0.10	-
247	459186.35	2321741.03	Аналитический метод	0.10	-
248	459266.32	2321616.62	Аналитический метод	0.10	-
249	459345.13	2321494.54	Аналитический метод	0.10	-
250	459422.17	2321373.72	Аналитический метод	0.10	-
251	459503.52	2321247.01	Аналитический метод	0.10	-
252	459583.23	2321122.58	Аналитический метод	0.10	-
253	459659.42	2321004.72	Аналитический метод	0.10	-
254	459748.16	2320866.00	Аналитический метод	0.10	-
255	459819.86	2320753.83	Аналитический метод	0.10	-
256	459895.43	2320635.89	Аналитический метод	0.10	-
257	459976.36	2320511.19	Аналитический метод	0.10	-
258	460053.09	2320390.91	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
259	460130.81	2320270.21	Аналитический метод	0.10	-
260	460218.68	2320131.33	Аналитический метод	0.10	-
261	460317.56	2319979.44	Аналитический метод	0.10	-
262	460417.11	2319822.77	Аналитический метод	0.10	-
263	460507.49	2319680.18	Аналитический метод	0.10	-
264	460533.29	2319552.83	Аналитический метод	0.10	-
265	460633.42	2319396.76	Аналитический метод	0.10	-
266	460743.38	2319225.76	Аналитический метод	0.10	-
267	460855.89	2319051.28	Аналитический метод	0.10	-
268	460958.46	2318892.64	Аналитический метод	0.10	-
269	461052.31	2318746.83	Аналитический метод	0.10	-
270	461151.30	2318592.67	Аналитический метод	0.10	-
271	461256.53	2318429.37	Аналитический метод	0.10	-
272	461333.29	2318310.17	Аналитический метод	0.10	-
273	461270.70	2318292.05	Аналитический метод	0.10	-
274	461188.91	2318269.48	Аналитический метод	0.10	-
275	461103.21	2318245.75	Аналитический метод	0.10	-
276	461016.70	2318221.84	Аналитический метод	0.10	-
277	460933.00	2318198.77	Аналитический метод	0.10	-
278	460848.66	2318175.42	Аналитический метод	0.10	-
279	460762.12	2318151.57	Аналитический метод	0.10	-
280	460680.67	2318129.11	Аналитический метод	0.10	-
281	460593.86	2318105.01	Аналитический метод	0.10	-
282	460515.66	2318084.60	Аналитический метод	0.10	-
283	460421.83	2318046.14	Аналитический метод	0.10	-
284	460410.59	2318041.53	Аналитический метод	0.10	-
1	460438.16	2318012.84	Аналитический метод	0.10	-

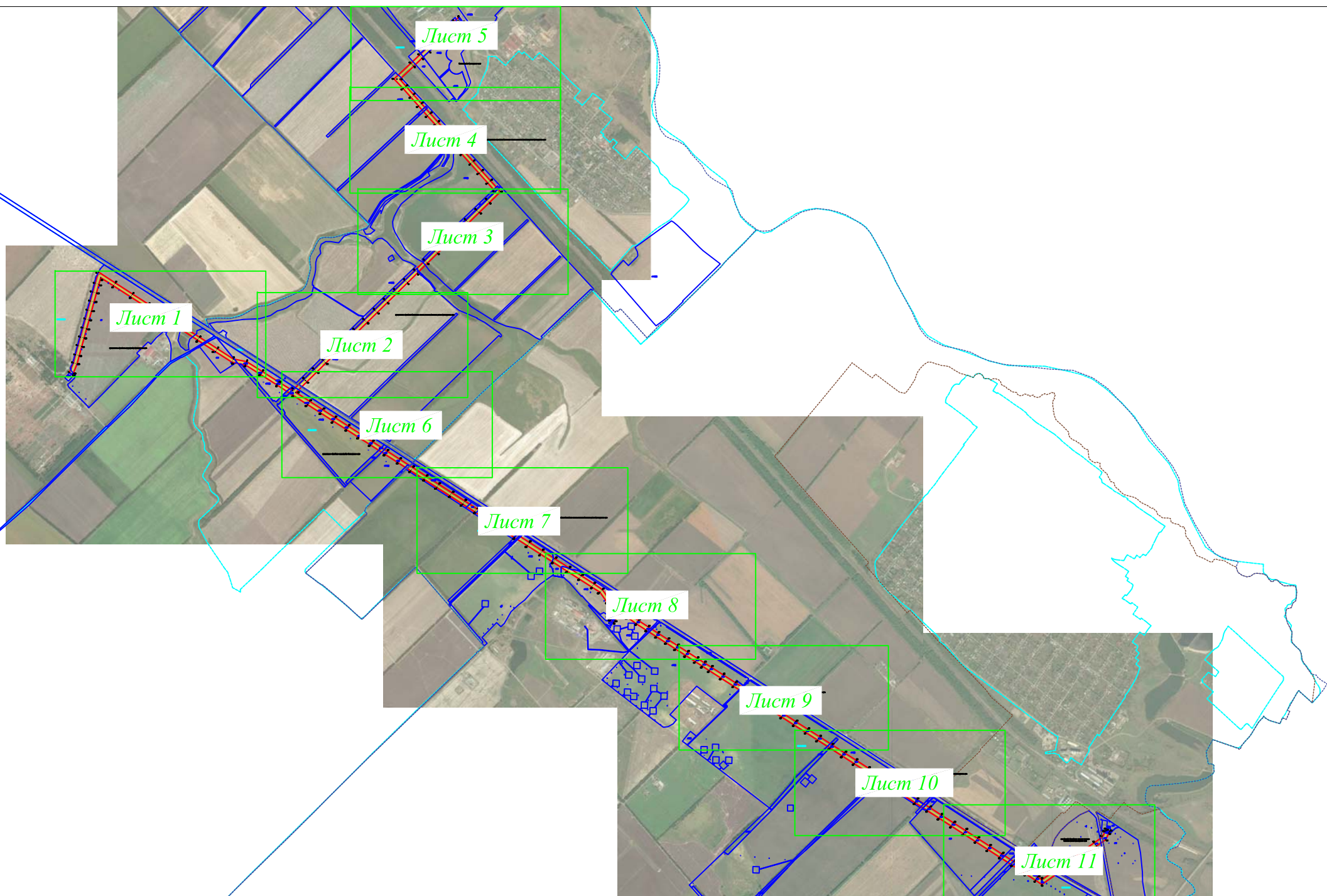
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**  
Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Основной лист



Масштаб 1:45000

Используемые условные знаки и обозначения:

- область выносного листа;
- 5 - номер выносного листа;
- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- <sup>1</sup> - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- 23:34:1001000 - номер кадастрового квартала;
- :2421 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

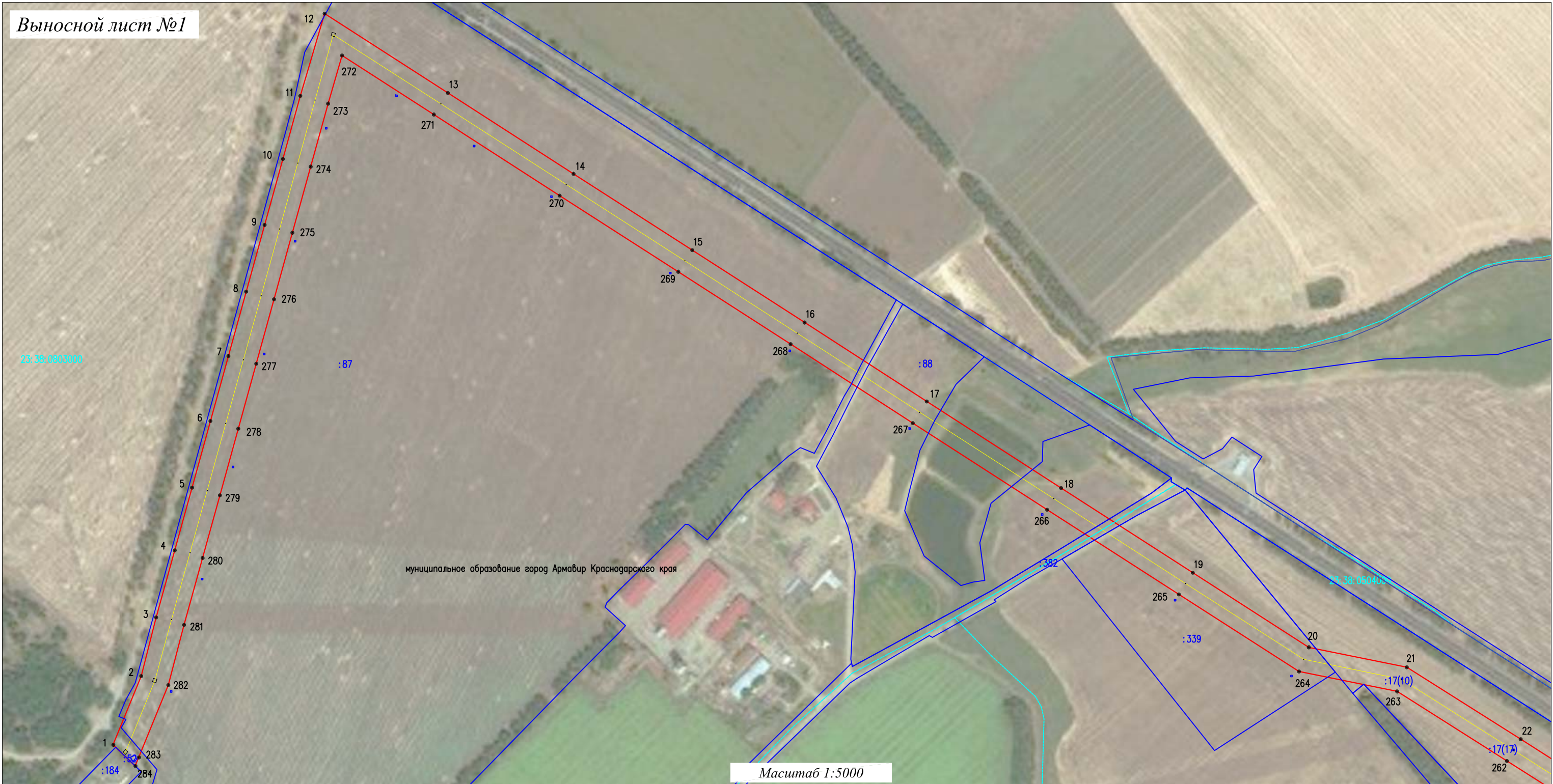
Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего описание местоположения границ объекта



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №1



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Бондаренко Е.А.* Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Бондаренко Е.А.* Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №3



Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- - проектное местоположение инженерного сооружения;
- - установленная граница муниципального образования;
- - установленная граница населенного пункта;
- - границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - граница кадастрового квартала;
- <sup>1</sup> - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- 23:34:1001000 - номер кадастрового квартала;
- :2421 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

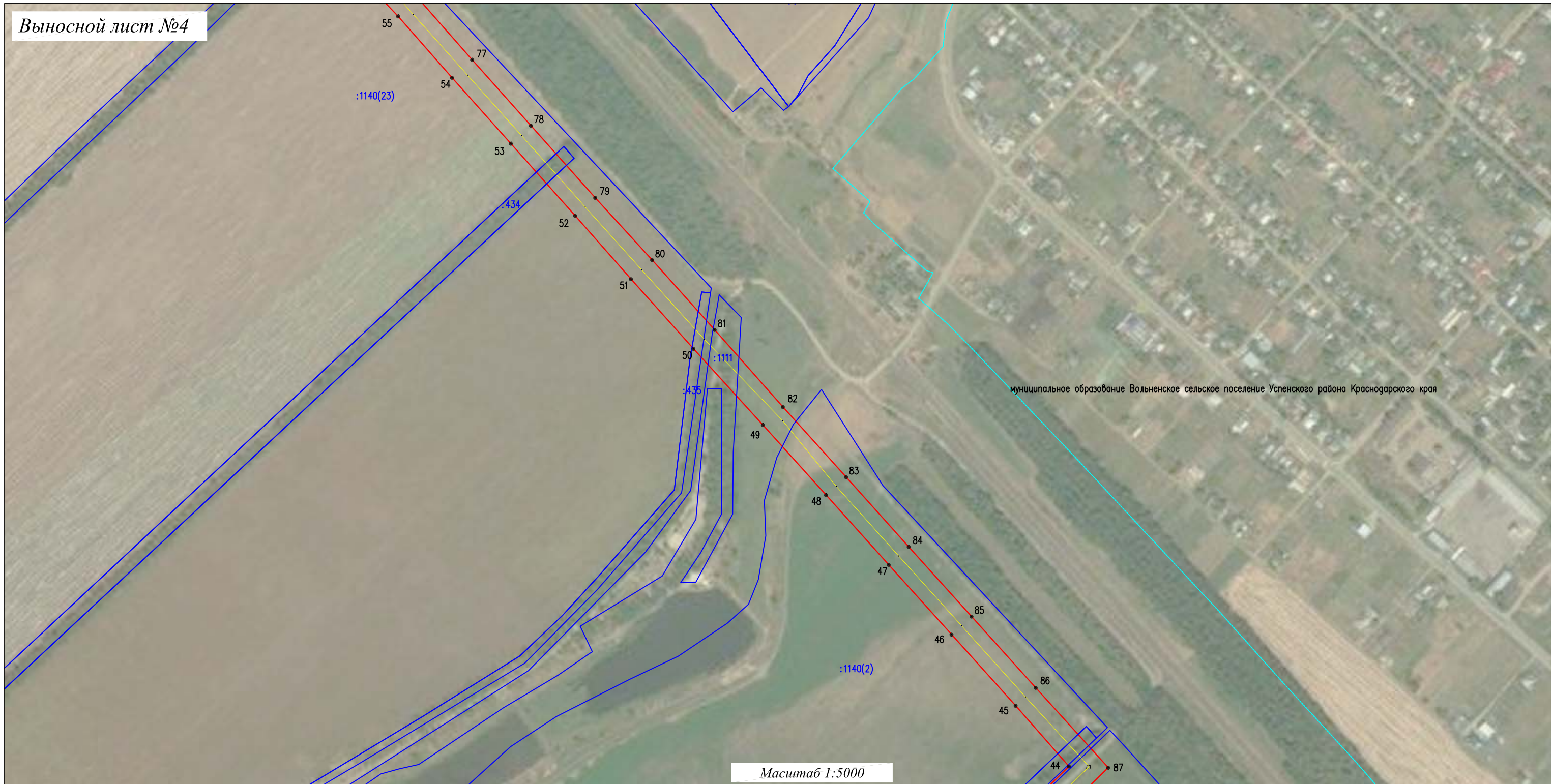
Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего описание местоположения границ объекта



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №4



муниципальное образование Вольненское сельское поселение Успенского района Краснодарского края

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №5



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- 23:34:1001000 - номер кадастрового квартала;
- :2421 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №6



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

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



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"








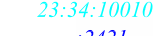

Выносной лист №7



муниципальное образование Коноковское сельское поселение Успенского района Краснодарского края

Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - проектное местоположение инженерного сооружения;
-  - установленная граница муниципального образования;
-  - установленная граница населенного пункта;
-  - границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - граница кадастрового квартала;
-  - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
-  23:34:1001000 - номер кадастрового квартала;
-  :2421 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись  Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Бондаренко Е.А.* Дата 02 ноября 2024 г.

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



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Б.А.* *Бондаренко Е.А.* Дата 02 ноября 2024 г.

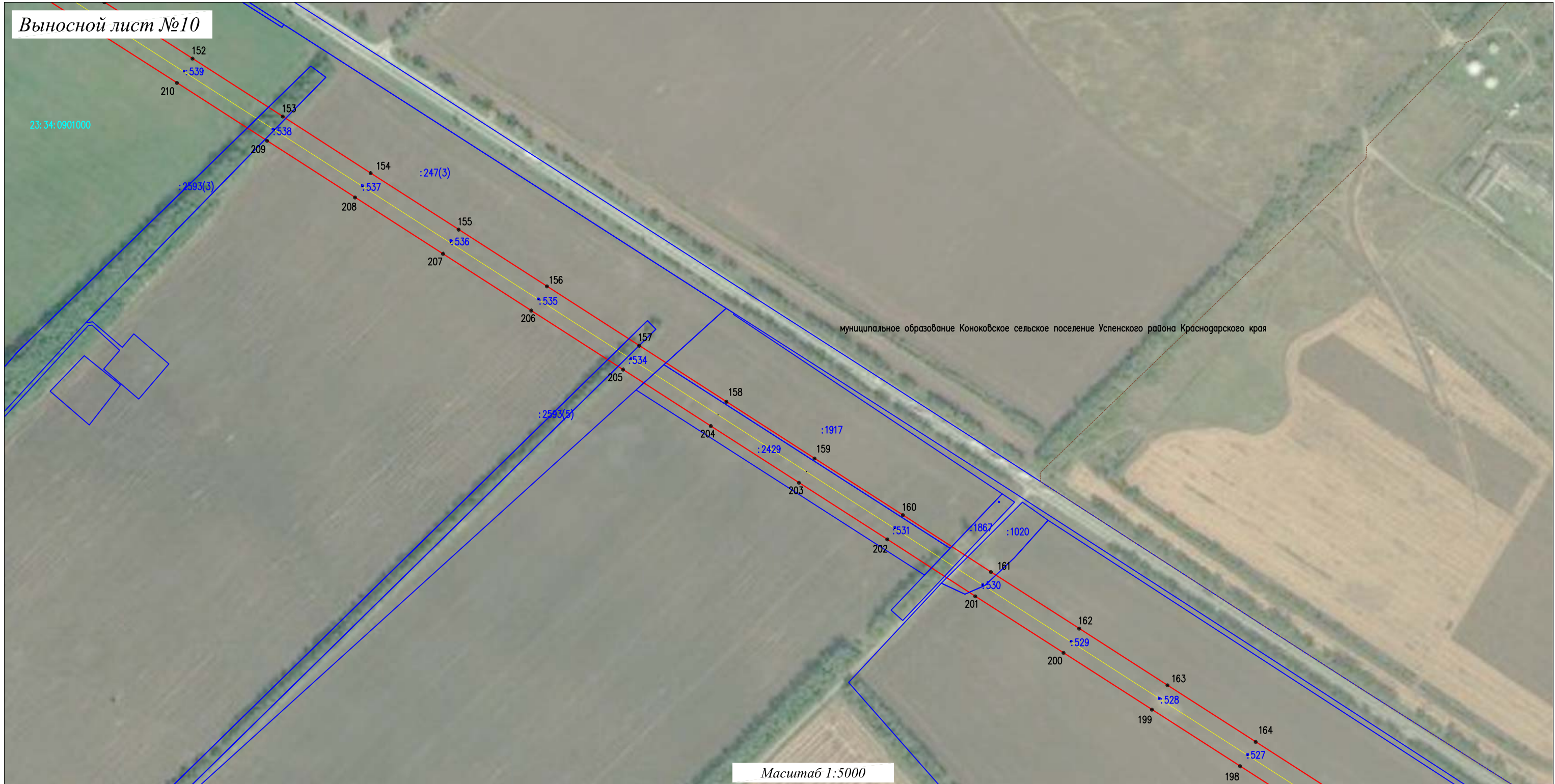
Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего описание местоположения границ объекта



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №10



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- 23:34:1001000 - номер кадастрового квартала;
- :2421 - кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись Бондаренко Е.А. Дата 02 ноября 2024 г.

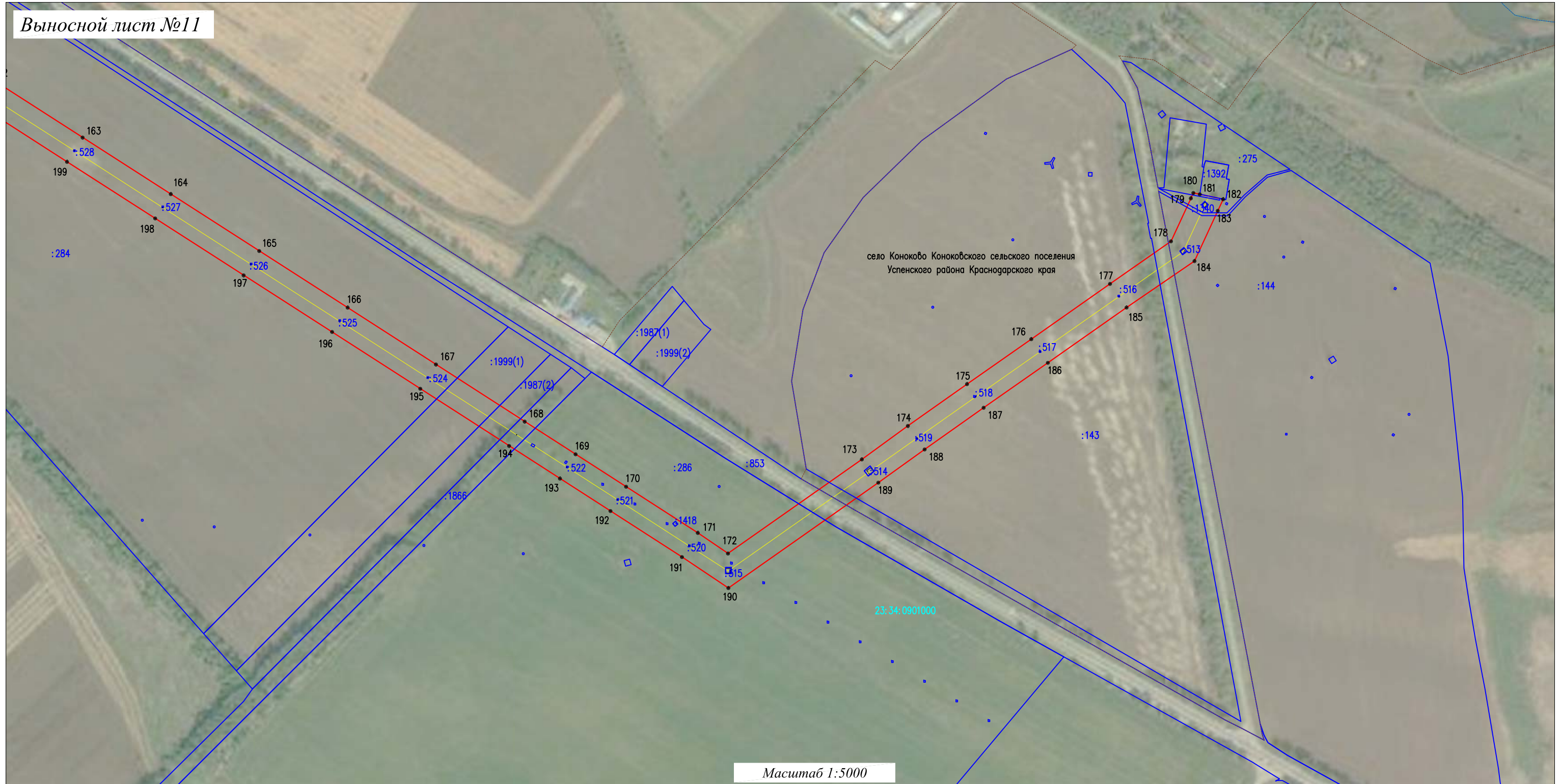
Место для оттиска печати (при наличии) лица составившего описание местоположения границ объекта



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях размещения (эксплуатации) линейного объекта "Электросетевой комплекс ПС-35/10 кВ "Марьино" с прилегающими ВЛ электропередачи и отпайкой"

Выносной лист №11



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- проектное местоположение инженерного сооружения;
- установленная граница муниципального образования;
- установленная граница населенного пункта;
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Подпись *Бондаренко Е.А.* Дата 02 ноября 2024 г.

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

