#### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

# Публичный сервитут объекта «ВЛ-35 кВ «Адагум-Варениковская»» с кадастровым номером 23:15:0000000:2272

(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, м.р-н Крымский, с.п Варениковское; Краснодарский край, м.р-н Крымский, с.п Варениковское, станица Варениковская; Краснодарский край, м.р-н Крымский, с.п Адагумское; Краснодарский край, м.р-н Крымский, с.п Адагумское, хутор Кубанская Колонка; Краснодарский край, м.р-н Крымский, с.п Адагумское, хутор Адагум; Краснодарский край, м.р-н Крымский, с.п Кеслеровское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	272572 +/- 183 m²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства местного значения «ВЛ-35 кВ «Адагум-Варениковская»» с кадастровым номером 23:15:0000000:2272, необходимого для организации электроснабжения населения, в соответствии с п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, на срок 49 (сорок девять) лет. Правообладатель публичного сервитута: Акционерное общество «Нефтегазтехнология-Энергия», ИНН: 2349017673, ОГРН 1022304648871, адрес: 353560, Краснодарский край, Славянский район, город Славянск-на-Кубани, Красная ул., д.9, электронная почта: general@ngtenergy.ru, телефон: 8 (86146) 55-498

### Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	486033.03	1273992.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	486040.13	1274012.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	486025.53	1274061.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	485938.00	1274091.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	485869.90	1274111.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	485783.64	1274180.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	485689.84	1274256.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	485595.40	1274332.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
9	485499.38	1274409.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
10	485408.20	1274482.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
11	485313.53	1274559.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
12	485232.19	1274624.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
13	485165.52	1274678.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
14	485118.92	1274781.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
15	485066.35	1274898.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
16	485021.15	1274998.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
17	484966.36	1275119.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
18	484913.32	1275236.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
19	484859.64	1275355.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
20	484808.99	1275467.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
21	484752.56	1275592.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
22	484698.71	1275711.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
23	484640.19	1275840.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	484580.96	1275971.78	Аналитический	0.10	Закрепление отсутствует
25	484536.66	1276069.74	метод Аналитический	0.10	Закрепление
26	484479.68	1276194.94	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
27	484429.48	1276305.78	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
28	484378.63	1276418.08	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
29	484328.61	1276528.51	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
30	484278.88	1276638.36	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
31	484228.16	1276750.35	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
32	484177.70	1276861.80	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
33	484127.13	1276973.46	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
34	484077.51	1277083.05	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
35	484023.54	1277202.22	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
36	483970.11	1277320.03	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
37	483916.05	1277439.88	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
38	483860.87	1277562.04	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
39	483818.78	1277689.20	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
40	483776.61	1277816.86	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
41	483732.82	1277949.44	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
42	483689.55	1278080.42	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
43	483646.48	1278210.81	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
44	483603.36	1278341.35	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
45	483560.38	1278471.47	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
46		1278602.90	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление
46	483516.96 483474.31	1278732.00	метод Аналитический	0.10	отсутствует Закрепление

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
			Аналитический		Закрепление
48	483431.37	1278862.00	метод	0.10	отсутствует
49	483387.67	1278994.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	483345.57	1279121.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	483307.60	1279236.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	483260.76	1279378.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	483219.13	1279504.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	483175.71	1279634.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	483133.98	1279761.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	483091.20	1279891.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	483048.26	1280021.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	483004.67	1280154.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	482959.02	1280293.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	482918.59	1280415.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	482875.21	1280546.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	482832.51	1280675.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	482789.33	1280805.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	482745.97	1280936.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	482702.63	1281067.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	482659.04	1281199.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	482616.10	1281329.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	482572.79	1281460.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	482529.32	1281591.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	482485.85	1281722.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	482442.23	1281854.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	482398.52	1281986.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
73	482363.29	1282094.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
74	482349.86	1282113.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
75	482325.34	1282096.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
76	482336.18	1282080.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
77	482370.02	1281977.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
78	482413.75	1281845.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
79	482457.37	1281713.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
80	482500.84	1281581.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
81	482544.31	1281450.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
82	482587.62	1281319.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
83	482630.56	1281190.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
84	482674.15	1281058.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
85	482717.49	1280927.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
86	482760.85	1280796.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
87	482804.02	1280665.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
88	482846.73	1280536.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
89	482890.11	1280405.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
90	482930.53	1280283.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
91	482976.17	1280145.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
92	483019.76	1280012.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
93	483062.70	1279882.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
94	483105.49	1279752.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
95	483147.24	1279625.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
96	483190.65	1279495.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
97	483232.27	1279368.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
			Аналитический		Закрепление
98	483279.12	1279227.24	метод	0.10	отсутствует
99	483317.09	1279112.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	483359.18	1278984.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	483402.88	1278852.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	483445.82	1278722.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	483488.47	1278593.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	483531.89	1278462.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	483574.87	1278331.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	483617.99	1278201.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	483661.06	1278071.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	483704.33	1277940.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	483748.13	1277807.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	483790.30	1277679.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	483832.88	1277551.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	483888.71	1277427.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	483942.77	1277307.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	483996.22	1277189.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	484050.18	1277070.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	484099.81	1276961.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	484150.37	1276849.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	484200.84	1276737.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	484251.55	1276625.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	484301.29	1276516.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	484351.30	1276405.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	484402.15	1276293.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
			Аналитический		Закрепление	
123	484452.36	1276182.54	метод	0.10	отсутствует	
124	484509.34	1276057.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
125	484553.62	1275959.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
126	484612.85	1275828.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
127	484671.37	1275698.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
128	484725.22	1275579.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
129	484781.66	1275455.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
130	484832.30	1275343.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
131	484885.99	1275224.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
132	484939.02	1275107.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
133	484993.82	1274985.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
134	485039.02	1274885.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
135	485091.57	1274769.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
136	485141.10	1274659.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
137	485213.38	1274601.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
138	485294.71	1274535.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
139	485389.40	1274459.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
140	485480.58	1274386.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
141	485576.60	1274308.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
142	485671.03	1274233.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
143	485764.85	1274157.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
144	485855.65	1274084.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
145	485928.87	1274062.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
146	486001.16	1274038.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
147	486008.55	1274013.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

карактерных точек границ 1	V		определения	квадратическая погрешность	обозначения	
1	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
	1 2 3 4		4	5	6	
148	486004.87	1274003.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	1 486033.03 1273992.78		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3. Сведения о характе	ерных точках	части (частей)	раницы объекта			
Обозначение карактерных точек -	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	

### Раздел 3

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измен (уточно коордиі	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных		Существующие координаты, м		енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной характерної	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

#### Схема расположения границ публичного сервитута

Схема границ публичного сервитута, устанавливаемого в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами: ЕЗ 23:15:0102247:10, 23:15:0102247:11, 23:15:0102247:1, 23:15:0102247:1, 23:15:0104000:92, 23:15:0104000:93, 23:15:0203000:62); ЕЗ 23:15:0000000:68 (обособленные участков с кадастровыми номерами: ВЗ 23:15:0102247:10, 23:15:0102247:11, 23:15:010247:11, 23:15:010247:11, 23:15:0102247:11, 23:15:0102247:11, 23:15:010247:11, 23:15:01 участок 23:15:0303000:293); ЕЗ 23:00:00000000:220 (обособленный участок 23:15:0104000:30); ЕЗ 23:15:0104000:30); ЕЗ 23:15:0203000:192); 23:15:0303000:1561; 23:15:0303000:348; 23:15:0303000:348; 23:15:0201013:131; 23:15:0104000:935; 23:15:0201013:132; 23:15:0104000:6;23:15:0104000:7; 23:15:0201039:34; 23:15:0201039:34; 23:15:0201039:34; 23:15:0201039:438; 23:15:0201039:418; 23:15:0201039:419; 23:15:0201039:419; 23:15:0201039:420; 23:15:0201013:54; 23:15:0201013:54; 23:15:0201013:55; 23:15:0201039:48; 23:15:0201039:49; 23:15:0201039:419; 23:15:0201039:419; 23:15:0201013:54; 23:15:0201039:419; 23:15:020 23:15:0201014:35; 23:15:0201014:36; 23:15:0203000:136; 23:15:02023:15:0000000:3079; 23:15:0000000:3079; 23:15:0000000:3079; 23:15:0000000:3079; 23:15:0104000:23; 23:15:0104000:23; 23:15:0104000:205; 23:15:0104000:205; 23:15:0104000:205; 23:15:0104000:205; 23:15:0104000:22; 23:15:01040023:15:0202001:19 и частей земель кадастровых кварталов 23:15:0102247; 23:15:0104000; 23:15:0202001; 23:15:0203000; 23:15:02010039; 23:15:0201014; 23:15:0201013; 23:15:0201013; 23:15:0303000 общей площадью 272572 кв.м

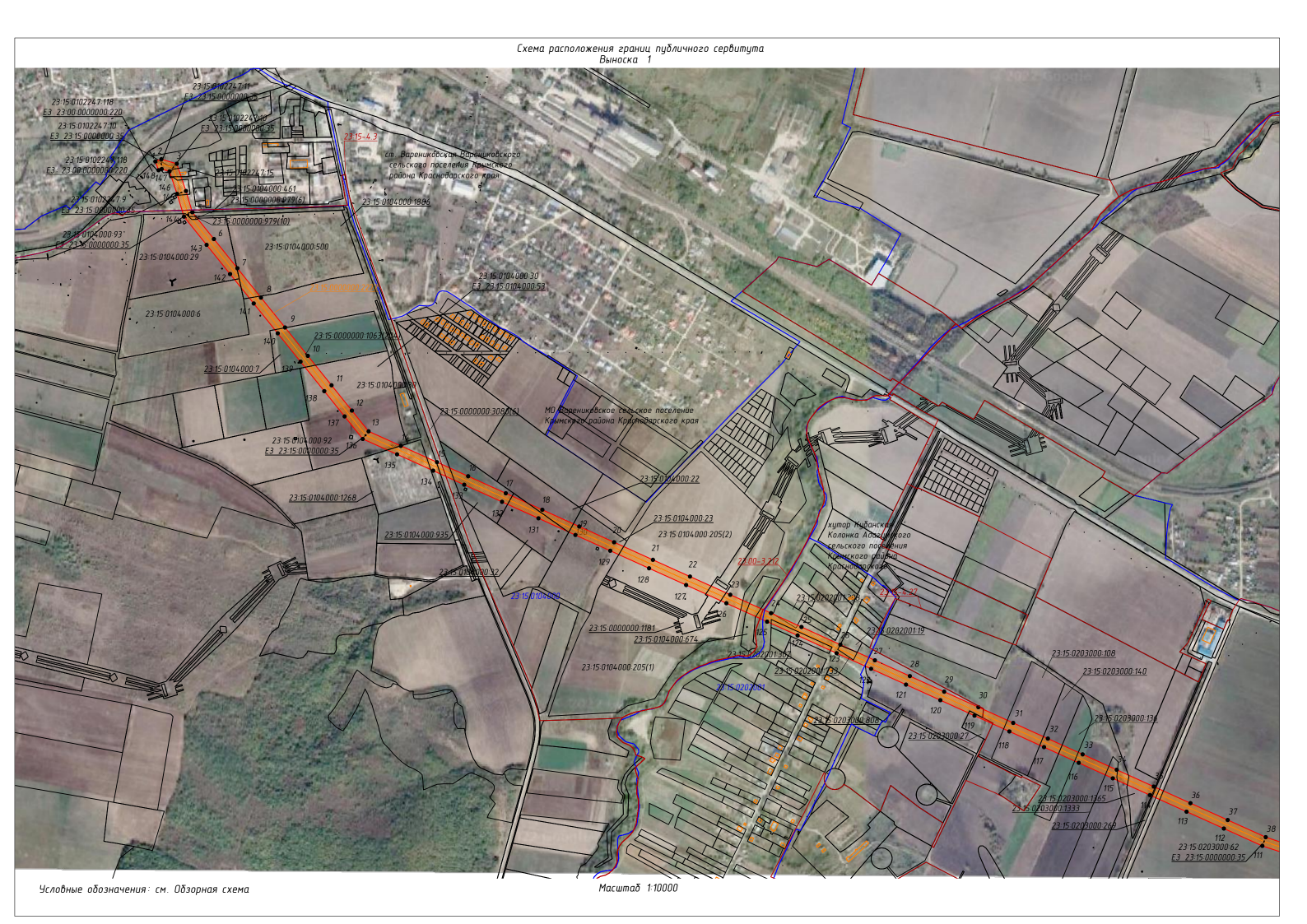


## 23:15:0203000:708

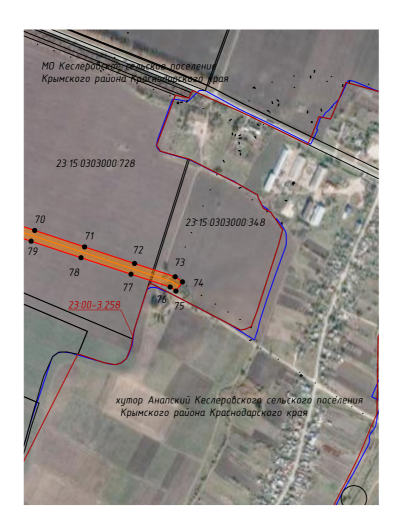
23:15:0000000:2272

- граница публичного сервитута
- кадастровый номер земельного участка
- характерная точка границы публичного сервитута
- граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- кадастровый номер объекта капитального строительства

- граница объекта капитального строительства, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- граница кадастрового квартала, установленная в соответствии федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- 23:15:0203000 номер кадастрового квартала
  - граница МО, населенного пункта, установленная в соответствии с федеральным законодательством, включенная в ЕГРН
- 23:00-3.268 - реестровый номер МО, населенного пункта







*Μαсшmαδ* 1:10000