



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КРЫМСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1105 2023

город Крымск

№ 1387

**Об установлении публичного сервитута в целях размещения
(эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5,
протяженность 9,525 км» на территории муниципального образования
Крымский район Краснодарского края**

В соответствии со статьей 23, главой V.7. Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», учитывая сообщение о возможном установлении публичного сервитута, размещенное на официальных сайтах администрации муниципального образования Крымский район, администрации Адагумского сельского поселения Крымского района, администрации Кеслеровского сельского поселения Крымского района в сети Интернет, рассмотрев ходатайство об установлении публичного сервитута публичного акционерного общества «Россети Кубань» (ОГРН 1022301427268, ИНН 2309001660), описание местоположения границ публичного сервитута, постановляю:

1. Утвердить границы публичного сервитута в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км» (прилагаются).
2. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земельных участков, указанных в приложении к настоящему постановлению, в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км», принадлежащего ПАО «Россети Кубань» (справка о балансовой принадлежности от 25 августа 2022 года № 181, инвентарный № 000017424).
3. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей), указанных в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута – не предусмотрен.
4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах

таких зон определены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

5. ПАО «Россети Кубань» привести земельные участки, указанные в пункте 1 настоящего постановления, в состояние, пригодное для его использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Крымский район (Безовчук) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования Крымский район в сети Интернет.

7. Управлению имущественных отношений администрации муниципального образования Крымский район (Самыгина) обеспечить в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления:

1) направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю копии постановления и сведений о границах публичного сервитута для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

2) направление в ПАО «Россети Кубань» копии постановления, а также сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут.

8. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Крымский район С.В.Леготину.

9. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Исполняющий обязанности заместителя
главы муниципального образования
Крымский район



О.П.Сергеева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению администрации
муниципального образования
Крымский район
от 11.05.2023 № 1387

ПЕРЕЧЕНЬ

земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение)
1.	23:15:0000000:1067 (контуры МКЗУ: 140, 60, 25, 26, 141, 61, 27, 83, 142, 1, 28, 29, 120, 121, 166, 2, 84, 85, 30, 3, 62, 122, 167, 191, 143, 168, 86, 169, 192, 31, 60, 32, 4, 170, 171, 194, 63, 33, 172, 87, 88, 195, 5, 144, 145, 6, 196, 173, 7, 64, 89, 197, 146, 123, 198, 147, 174, 148, 175, 34, 9, 177, 35, 8, 176, 199, 178, 149, 65, 66, 90, 67, 36, 150, 124, 179, 91, 10, 180, 200, 37, 92, 201, 68, 151, 93, 202, 69, 38, 181, 152, 11, 125, 770, 182, 94, 39, 40, 71, 72, 126, 203, 95, 183, 204, 96, 205, 127, 41, 97, 206, 153, 98, 128, 26, 154, 155, 99, 73, 156, 43, 157, 207, 184, 100, 185, 12, 186, 129, 208, 158, 101, 44, 130, 209, 210, 13, 102, 74, 211, 103, 212, 213, 159, 104, 160, 214, 132, 14, 105, 107, 106, 15, 47, 161, 16, 17, 108, 218, 75, 48, 187, 109, 219, 133, 76, 49, 77, 134, 50, 78, 79, 110, 111, 81, 51, 188, 137, 136, 135, 220, 80, 162, 18, 19, 52, 221, 53, 163, 82, 54, 113, 222, 22, 105, 115, 55, 223, 116, 138, 56, 57, 189, 139, 117, 58, 164, 224, 225, 165, 190, 118, 59, 105, 119, 24)	Краснодарский край, Крымский район
2.	23:15:0000000:46 (контур МКЗУ 1)	Краснодарский край, Крымский район, в границах плана земель Крымского района
3.	23:15:0000000:1226 (контуры МКЗУ: 6, 12)	Краснодарский край, Крымский район
4.	23:15:0201003:162	Краснодарский край, Крымский район, Адагумское сельское поселение, +110 метров на север за земельным участком №42 по улице Горького в хуторе Адагум
5.	23:15:0201003:159	Краснодарский край, Крымский район
6.	23:15:0203000:395	Краснодарский край, Крымский район, Адагумское сельское поселение, хутор Адагум, улица Горького, строение 42/1
7.	23:15:0000000:992 (контур МКЗУ 49)	Краснодарский край, Крымский район
8.	23:15:0303000:307 (входящий в состав ЕЗ 23:15:0303000:306)	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, в

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение)
9.	23:15:0303000:939	границах бывшего СПК «Красное Знамя»
10.	23:15:0303000:1096	Краснодарский край, Крымский район
11.	23:15:0000000:1926	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, 40 метров на юго-восток от окраины хутора Веселый
12.	23:15:0303000:1516	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, 170 метров на юго-запад от окраины хутор Веселый
13.	23:15:0303000:953	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение
14.	23:15:0303000:1504	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, 170 метров на юго-запад от окраины хутор Веселый
15.	23:15:0303000:217 (входящий в состав ЕЗ 23:15:0000000:54)	Краснодарский край, Крымский район, полоса отвода железной дороги, направления «Крымск - Порт-Кавказ» и «Крымск - Тимашевская»
16.	23:15:0303000:407	Краснодарский край, Крымский район, в границах СП «Красное Знамя» ООО АПК «Крымская» (секция 23 контур 1)
17.	23:15:0102117:17 (входящий в состав ЕЗ 23:15:0000000:5)	Краснодарский край, Крымский район, автодорога Крымск – Джигинка
18.	23:15:0315001:37	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, хутор Адагум, улица Виноградная, дом 6
19.	23:15:0315001:91	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, хутор Адагум, улица Виноградная, 8
20.	23:15:0315001:318 (контур МКЗУ: 1, 2, 3)	Краснодарский край, Крымский район, электросетевой комплекс 10 кВ АД-5 от ПС-35/10 кВ «Адагумская» с прилегающими ВЛ и ТП
21.	23:15:0203000:1394 (контур МКЗУ 1)	Краснодарский край, Крымский район, Адагумское сельское поселение, хутор Адагум, тер Южный-1, земельный участок 84
22.	23:15:0203000:1392 (контур МКЗУ 1)	Краснодарский край, Крымский муниципальный район, сельское поселение Адагумское, Адагум хутор, Южный - 1 территория, земельный участок 85
23.	23:15:0203000:1393 (контур МКЗУ 1, 2)	Краснодарский край, Крымский район, Адагумское сельское поселение, хутор Адагум, территория Южный-1, земельный участок 86
24.	23:15:0203000:1397 (контур МКЗУ 1)	Краснодарский край, Крымский муниципальный район, сельское

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение)
		поселение Адагумское, хутор Адагум, Южный-1 территория, земельный участок 87
25.	23:15:0203000:175	Краснодарский край, Крымский район, в границах бывшего колхоза «Южный» (секция 13 контур 20, 22)
26.	23:15:0303000:1501 (контуры МКЗУ 5, 6, 7, 10)	Краснодарский край, Крымский район, Кеслеровское сельское поселение, в границах бывшего СПК «Красное Знамя» (секция 4 часть контура 1, контуры 2-3; секция 14 часть контура 1, контуры 2-3, часть контура 4, контуры 5-6, части контуров 7-8, контуры 19, 20)

Начальник управления имущественных
отношений администрации муниципального
образования Крымский район

 Е.В.Самыгина

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
«ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»
(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, Крымский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	203389 ± 789
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км», инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения, в пользу ПАО "РОССЕТИ КУБАНЬ". Срок публичного сервитута 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487387.19	1278432.10	Аналитический метод	0.50	–
2	487389.95	1278433.59	Аналитический метод	0.50	–
3	487419.33	1278456.01	Аналитический метод	0.50	–
4	487420.50	1278457.06	Аналитический метод	0.50	–
5	487421.49	1278458.28	Аналитический метод	0.50	–
6	487422.11	1278459.30	Аналитический метод	0.50	–
7	487422.61	1278460.40	Аналитический метод	0.50	–
8	487423.05	1278461.90	Аналитический метод	0.50	–
9	487423.25	1278463.46	Аналитический метод	0.50	–
10	487423.21	1278465.03	Аналитический метод	0.50	–
11	487422.92	1278466.57	Аналитический метод	0.50	–
12	487246.04	1279120.96	Аналитический метод	0.50	–
13	487245.73	1279121.92	Аналитический метод	0.50	–
14	487245.33	1279122.82	Аналитический метод	0.50	–
15	487244.85	1279123.68	Аналитический метод	0.50	–
16	487244.27	1279124.51	Аналитический метод	0.50	–
17	487160.75	1279231.54	Аналитический метод	0.50	–
18	487160.05	1279232.35	Аналитический метод	0.50	–
19	487159.28	1279233.07	Аналитический метод	0.50	–
20	487158.43	1279233.70	Аналитический метод	0.50	–
21	487157.51	1279234.25	Аналитический метод	0.50	–
22	486678.29	1279485.18	Аналитический метод	0.50	–

23	486615.90	1279506.32	Аналитический метод	0.50	—
24	486269.57	1279547.43	Аналитический метод	0.50	—
25	485970.51	1280054.10	Аналитический метод	0.50	—
26	485969.85	1280055.05	Аналитический метод	0.50	—
27	485969.51	1280055.49	Аналитический метод	0.50	—
28	485968.78	1280056.27	Аналитический метод	0.50	—
29	485968.31	1280056.69	Аналитический метод	0.50	—
30	485967.38	1280057.38	Аналитический метод	0.50	—
31	485943.51	1280073.01	Аналитический метод	0.50	—
32	485923.26	1280134.51	Аналитический метод	0.50	—
33	485842.85	1280610.30	Аналитический метод	0.50	—
34	485763.55	1280824.69	Аналитический метод	0.50	—
35	485191.44	1283484.68	Аналитический метод	0.50	—
36	485180.88	1283504.41	Аналитический метод	0.50	—
37	485180.03	1283505.73	Аналитический метод	0.50	—
38	485178.99	1283506.90	Аналитический метод	0.50	—
39	485177.78	1283507.89	Аналитический метод	0.50	—
40	485176.42	1283508.69	Аналитический метод	0.50	—
41	485175.04	1283509.24	Аналитический метод	0.50	—
42	485153.92	1283515.82	Аналитический метод	0.50	—
43	485152.38	1283516.17	Аналитический метод	0.50	—
44	485150.82	1283516.27	Аналитический метод	0.50	—
45	485120.38	1283514.74	Аналитический метод	0.50	—
46	484919.22	1283506.75	Аналитический метод	0.50	—
47	484917.63	1283506.56	Аналитический метод	0.50	—
48	484916.09	1283506.11	Аналитический метод	0.50	—
49	484854.95	1283483.06	Аналитический метод	0.50	—
50	484820.03	1283492.51	Аналитический метод	0.50	—
51	484818.49	1283492.80	Аналитический метод	0.50	—
52	484817.70	1283492.85	Аналитический метод	0.50	—
53	484816.92	1283492.84	Аналитический метод	0.50	—
54	484816.14	1283492.77	Аналитический метод	0.50	—
55	484815.36	1283492.64	Аналитический метод	0.50	—
56	484814.60	1283492.45	Аналитический метод	0.50	—
57	484813.86	1283492.20	Аналитический метод	0.50	—
58	484813.13	1283491.89	Аналитический метод	0.50	—
59	484812.44	1283491.53	Аналитический метод	0.50	—
60	484811.77	1283491.11	Аналитический метод	0.50	—
61	484811.14	1283490.64	Аналитический метод	0.50	—
62	484810.26	1283489.83	Аналитический метод	0.50	—
63	484809.47	1283488.93	Аналитический метод	0.50	—
64	484809.02	1283488.28	Аналитический метод	0.50	—
65	484808.62	1283487.61	Аналитический метод	0.50	—
66	484807.98	1283486.17	Аналитический метод	0.50	—
67	484789.13	1283432.59	Аналитический метод	0.50	—
68	484085.41	1283290.62	Аналитический метод	0.50	—
69	483762.69	1283189.54	Аналитический метод	0.50	—
70	483761.24	1283188.96	Аналитический метод	0.50	—
71	483759.52	1283187.87	Аналитический метод	0.50	—
72	483758.05	1283186.46	Аналитический метод	0.50	—
73	483757.14	1283185.19	Аналитический метод	0.50	—
74	483691.90	1283077.82	Аналитический метод	0.50	—
75	483680.57	1283069.78	Аналитический метод	0.50	—
76	483678.34	1283067.60	Аналитический метод	0.50	—
77	483676.89	1283064.82	Аналитический метод	0.50	—
78	483676.36	1283061.74	Аналитический метод	0.50	—
79	483676.82	1283058.64	Аналитический метод	0.50	—
80	483678.21	1283055.84	Аналитический метод	0.50	—
81	483678.79	1283055.03	Аналитический метод	0.50	—
82	483680.98	1283052.79	Аналитический метод	0.50	—
83	483681.14	1283052.70	Аналитический метод	0.50	—
84	483675.55	1283041.87	Аналитический метод	0.50	—
85	483615.40	1283013.16	Аналитический метод	0.50	—
86	483562.77	1283022.56	Аналитический метод	0.50	—
87	483562.86	1283023.47	Аналитический метод	0.50	—
88	483562.79	1283024.47	Аналитический метод	0.50	—
89	483562.10	1283027.52	Аналитический метод	0.50	—

90	483560.50	1283030.21	Аналитический метод	0.50	—
91	483558.15	1283032.28	Аналитический метод	0.50	—
92	483555.28	1283033.51	Аналитический метод	0.50	—
93	483552.16	1283033.80	Аналитический метод	0.50	—
94	483530.91	1283032.41	Аналитический метод	0.50	—
95	483528.47	1283031.96	Аналитический метод	0.50	—
96	482918.01	1282841.57	Аналитический метод	0.50	—
97	482915.21	1282840.18	Аналитический метод	0.50	—
98	482912.98	1282838.04	Аналитический метод	0.50	—
99	482911.53	1282835.28	Аналитический метод	0.50	—
100	482790.97	1282484.89	Аналитический метод	0.50	—
101	482786.45	1282445.86	Аналитический метод	0.50	—
102	482786.38	1282444.81	Аналитический метод	0.50	—
103	482786.58	1282442.73	Аналитический метод	0.50	—
104	482786.84	1282441.71	Аналитический метод	0.50	—
105	482814.22	1282354.48	Аналитический метод	0.50	—
106	482756.45	1282324.71	Аналитический метод	0.50	—
107	482755.11	1282323.89	Аналитический метод	0.50	—
108	482753.92	1282322.86	Аналитический метод	0.50	—
109	482752.84	1282321.56	Аналитический метод	0.50	—
110	482751.99	1282320.10	Аналитический метод	0.50	—
111	482726.76	1282266.84	Аналитический метод	0.50	—
112	482725.88	1282263.84	Аналитический метод	0.50	—
113	482725.97	1282260.71	Аналитический метод	0.50	—
114	482727.02	1282257.76	Аналитический метод	0.50	—
115	482728.93	1282255.29	Аналитический метод	0.50	—
116	482731.52	1282253.52	Аналитический метод	0.50	—
117	482732.42	1282253.09	Аналитический метод	0.50	—
118	482735.42	1282252.21	Аналитический метод	0.50	—
119	482738.55	1282252.30	Аналитический метод	0.50	—
120	482741.50	1282253.36	Аналитический метод	0.50	—
121	482743.97	1282255.27	Аналитический метод	0.50	—
122	482745.74	1282257.85	Аналитический метод	0.50	—
123	482769.37	1282307.75	Аналитический метод	0.50	—
124	482832.07	1282340.05	Аналитический метод	0.50	—
125	482833.91	1282341.27	Аналитический метод	0.50	—
126	482835.12	1282342.48	Аналитический метод	0.50	—
127	482836.35	1282344.31	Аналитический метод	0.50	—
128	482837.01	1282345.89	Аналитический метод	0.50	—
129	482837.45	1282348.06	Аналитический метод	0.50	—
130	482837.46	1282349.77	Аналитический метод	0.50	—
131	482837.03	1282351.94	Аналитический метод	0.50	—
132	482807.58	1282445.77	Аналитический метод	0.50	—
133	482811.57	1282480.21	Аналитический метод	0.50	—
134	482929.58	1282823.18	Аналитический метод	0.50	—
135	483533.53	1283011.54	Аналитический метод	0.50	—
136	483553.53	1283012.84	Аналитический метод	0.50	—
137	483556.58	1283013.53	Аналитический метод	0.50	—
138	483559.27	1283015.13	Аналитический метод	0.50	—
139	483561.33	1283017.48	Аналитический метод	0.50	—
140	483562.57	1283020.36	Аналитический метод	0.50	—
141	483562.59	1283020.56	Аналитический метод	0.50	—
142	483615.37	1283011.14	Аналитический метод	0.50	—
143	483615.52	1283011.12	Аналитический метод	0.50	—
144	483615.68	1283011.13	Аналитический метод	0.50	—
145	483615.97	1283011.22	Аналитический метод	0.50	—
146	483676.74	1283040.22	Аналитический метод	0.50	—
147	483676.86	1283040.29	Аналитический метод	0.50	—
148	483676.98	1283040.38	Аналитический метод	0.50	—
149	483677.08	1283040.50	Аналитический метод	0.50	—
150	483677.17	1283040.63	Аналитический метод	0.50	—
151	483682.91	1283051.78	Аналитический метод	0.50	—
152	483683.75	1283051.34	Аналитический метод	0.50	—
153	483686.83	1283050.82	Аналитический метод	0.50	—
154	483689.93	1283051.27	Аналитический метод	0.50	—
155	483692.73	1283052.66	Аналитический метод	0.50	—
156	483695.94	1283054.94	Аналитический метод	0.50	—

157	483705.46	1283036.38	Аналитический метод	0.50	—
158	483753.06	1282912.90	Аналитический метод	0.50	—
159	483753.70	1282911.46	Аналитический метод	0.50	—
160	483754.56	1282910.15	Аналитический метод	0.50	—
161	483755.61	1282908.98	Аналитический метод	0.50	—
162	483756.83	1282908.00	Аналитический метод	0.50	—
163	483758.31	1282907.16	Аналитический метод	0.50	—
164	483759.90	1282906.59	Аналитический метод	0.50	—
165	483761.44	1282906.31	Аналитический метод	0.50	—
166	483763.01	1282906.27	Аналитический метод	0.50	—
167	483764.56	1282906.47	Аналитический метод	0.50	—
168	483766.07	1282906.92	Аналитический метод	0.50	—
169	483924.78	1282963.50	Аналитический метод	0.50	—
170	484041.28	1282996.31	Аналитический метод	0.50	—
171	484043.95	1282994.26	Аналитический метод	0.50	—
172	484046.91	1282993.25	Аналитический метод	0.50	—
173	484050.04	1282993.20	Аналитический метод	0.50	—
174	484053.10	1282993.99	Аналитический метод	0.50	—
175	484053.93	1282994.57	Аналитический метод	0.50	—
176	484056.49	1282996.37	Аналитический метод	0.50	—
177	484058.36	1282998.88	Аналитический метод	0.50	—
178	484059.37	1283001.84	Аналитический метод	0.50	—
179	484059.41	1283004.97	Аналитический метод	0.50	—
180	484058.49	1283007.96	Аналитический метод	0.50	—
181	484054.71	1283015.55	Аналитический метод	0.50	—
182	484053.78	1283016.82	Аналитический метод	0.50	—
183	484052.68	1283017.93	Аналитический метод	0.50	—
184	484051.41	1283018.85	Аналитический метод	0.50	—
185	484050.01	1283019.56	Аналитический метод	0.50	—
186	484048.96	1283019.93	Аналитический метод	0.50	—
187	484047.88	1283020.18	Аналитический метод	0.50	—
188	484046.32	1283020.33	Аналитический метод	0.50	—
189	484044.76	1283020.22	Аналитический метод	0.50	—
190	484043.22	1283019.88	Аналитический метод	0.50	—
191	484041.77	1283019.30	Аналитический метод	0.50	—
192	484040.96	1283018.85	Аналитический метод	0.50	—
193	484038.47	1283017.33	Аналитический метод	0.50	—
194	483918.40	1282983.52	Аналитический метод	0.50	—
195	483768.88	1282930.22	Аналитический метод	0.50	—
196	483724.65	1283044.97	Аналитический метод	0.50	—
197	483711.77	1283070.09	Аналитический метод	0.50	—
198	483772.93	1283170.74	Аналитический метод	0.50	—
199	484090.64	1283270.25	Аналитический метод	0.50	—
200	484799.54	1283413.24	Аналитический метод	0.50	—
201	484801.05	1283413.67	Аналитический метод	0.50	—
202	484802.34	1283414.33	Аналитический метод	0.50	—
203	484803.11	1283414.81	Аналитический метод	0.50	—
204	484804.27	1283415.69	Аналитический метод	0.50	—
205	484805.32	1283416.86	Аналитический метод	0.50	—
206	484806.21	1283418.16	Аналитический метод	0.50	—
207	484806.84	1283419.60	Аналитический метод	0.50	—
208	484824.40	1283469.57	Аналитический метод	0.50	—
209	484852.90	1283461.86	Аналитический метод	0.50	—
210	484854.44	1283461.57	Аналитический метод	0.50	—
211	484856.01	1283461.53	Аналитический метод	0.50	—
212	484857.55	1283461.72	Аналитический метод	0.50	—
213	484859.04	1283462.16	Аналитический метод	0.50	—
214	484921.83	1283485.84	Аналитический метод	0.50	—
215	485121.32	1283493.76	Аналитический метод	0.50	—
216	485149.54	1283495.19	Аналитический метод	0.50	—
217	485164.49	1283490.53	Аналитический метод	0.50	—
218	485171.53	1283477.37	Аналитический метод	0.50	—
219	485743.33	1280818.81	Аналитический метод	0.50	—
220	485822.47	1280604.86	Аналитический метод	0.50	—
221	485902.32	1280132.35	Аналитический метод	0.50	—
222	485889.34	1280078.63	Аналитический метод	0.50	—
223	485871.43	1280033.13	Аналитический метод	0.50	—

224	485768.30	1279937.76	Аналитический метод	0.50	—
225	485721.32	1279919.36	Аналитический метод	0.50	—
226	485718.63	1279917.78	Аналитический метод	0.50	—
227	485716.55	1279915.44	Аналитический метод	0.50	—
228	485715.29	1279912.57	Аналитический метод	0.50	—
229	485714.99	1279909.46	Аналитический метод	0.50	—
230	485715.66	1279906.40	Аналитический метод	0.50	—
231	485716.03	1279905.47	Аналитический метод	0.50	—
232	485717.61	1279902.77	Аналитический метод	0.50	—
233	485719.95	1279900.69	Аналитический метод	0.50	—
234	485722.81	1279899.44	Аналитический метод	0.50	—
235	485725.93	1279899.14	Аналитический метод	0.50	—
236	485728.98	1279899.81	Аналитический метод	0.50	—
237	485777.90	1279918.97	Аналитический метод	0.50	—
238	485778.75	1279919.35	Аналитический метод	0.50	—
239	485779.56	1279919.81	Аналитический метод	0.50	—
240	485780.32	1279920.33	Аналитический метод	0.50	—
241	485781.04	1279920.94	Аналитический метод	0.50	—
242	485887.53	1280019.41	Аналитический метод	0.50	—
243	485888.46	1280020.40	Аналитический метод	0.50	—
244	485889.36	1280021.68	Аналитический метод	0.50	—
245	485890.05	1280023.09	Аналитический метод	0.50	—
246	485909.41	1280072.29	Аналитический метод	0.50	—
247	485914.59	1280093.70	Аналитический метод	0.50	—
248	485924.77	1280062.78	Аналитический метод	0.50	—
249	485925.45	1280061.20	Аналитический метод	0.50	—
250	485926.20	1280060.00	Аналитический метод	0.50	—
251	485927.43	1280058.62	Аналитический метод	0.50	—
252	485928.79	1280057.55	Аналитический метод	0.50	—
253	485953.73	1280041.22	Аналитический метод	0.50	—
254	486254.13	1279532.26	Аналитический метод	0.50	—
255	486255.01	1279530.95	Аналитический метод	0.50	—
256	486256.07	1279529.81	Аналитический метод	0.50	—
257	486257.40	1279528.77	Аналитический метод	0.50	—
258	486258.88	1279527.97	Аналитический метод	0.50	—
259	486260.37	1279527.46	Аналитический метод	0.50	—
260	486261.91	1279527.19	Аналитический метод	0.50	—
261	486611.24	1279485.73	Аналитический метод	0.50	—
262	486670.00	1279465.82	Аналитический метод	0.50	—
263	487145.66	1279216.75	Аналитический метод	0.50	—
264	487226.35	1279113.34	Аналитический метод	0.50	—
265	487400.72	1278468.22	Аналитический метод	0.50	—
266	487377.21	1278450.28	Аналитический метод	0.50	—
267	487375.05	1278448.02	Аналитический метод	0.50	—
268	487373.69	1278445.20	Аналитический метод	0.50	—
269	487373.27	1278442.10	Аналитический метод	0.50	—
270	487373.84	1278439.02	Аналитический метод	0.50	—
271	487375.32	1278436.27	Аналитический метод	0.50	—
272	487375.93	1278435.47	Аналитический метод	0.50	—
273	487378.19	1278433.31	Аналитический метод	0.50	—
274	487381.01	1278431.96	Аналитический метод	0.50	—
275	487384.11	1278431.54	Аналитический метод	0.50	—
1	487387.19	1278432.10	Аналитический метод	0.50	—

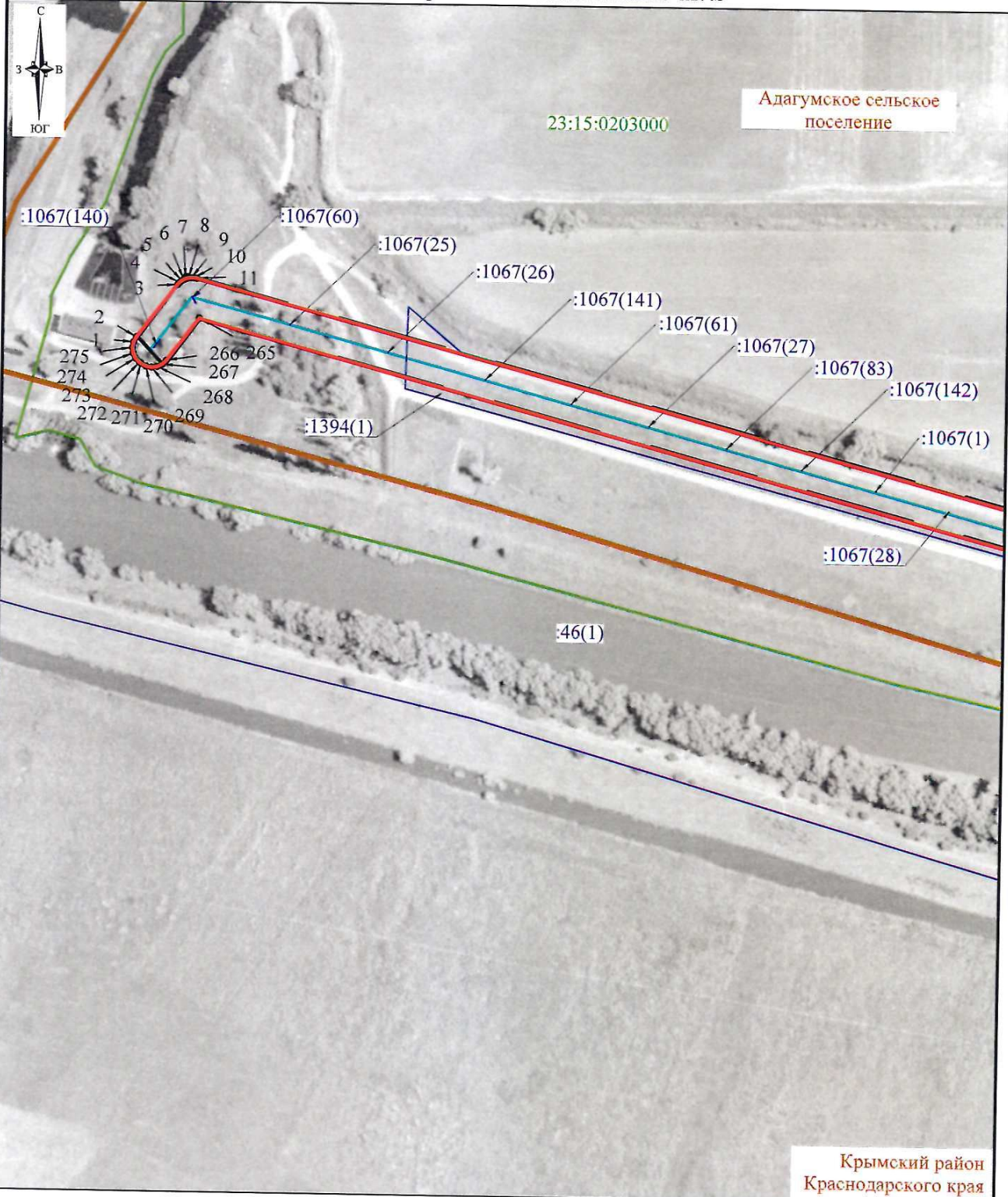
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта
электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км», инвентарный номер № 000017424,
для организации электроснабжения населения

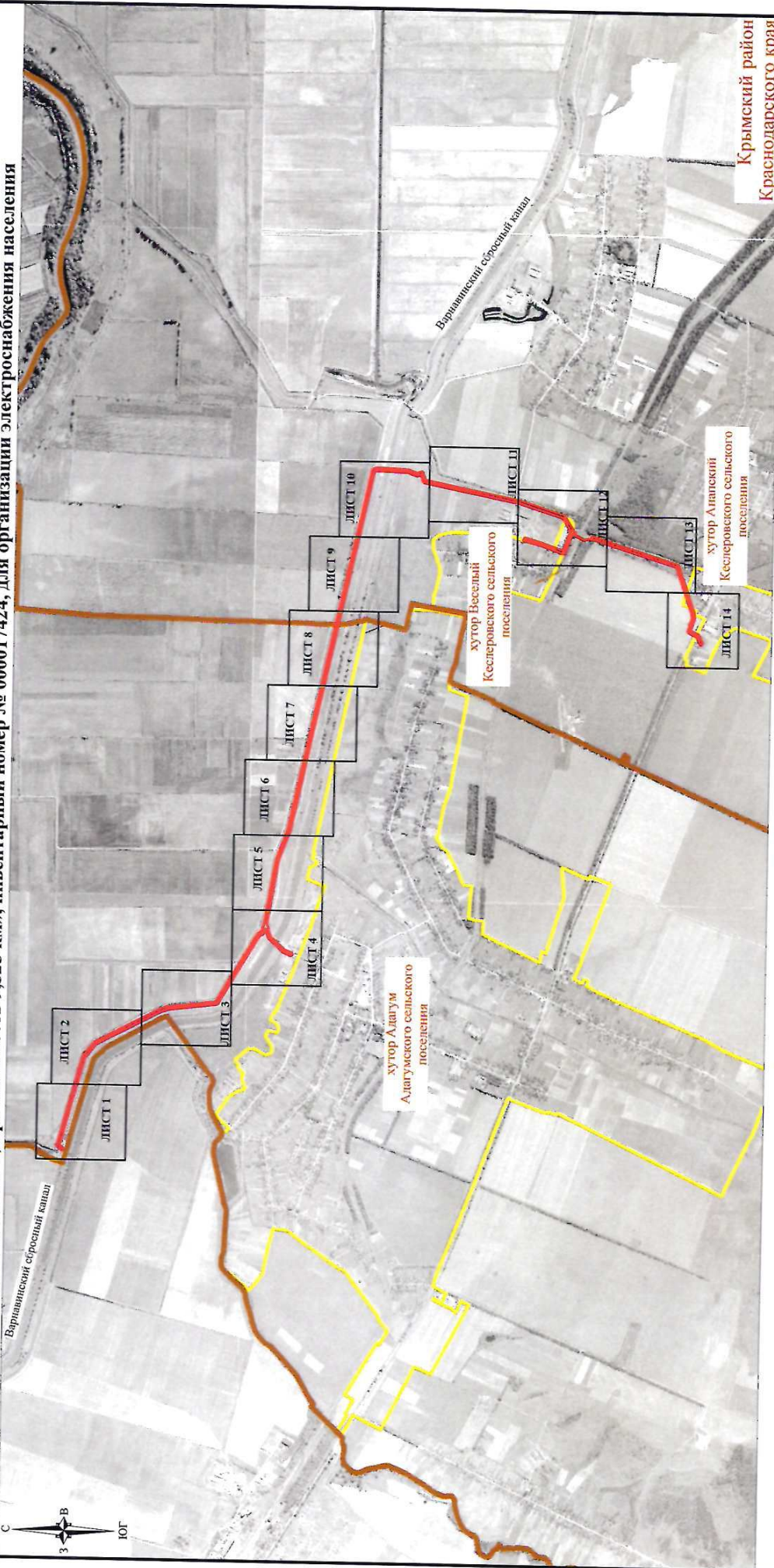
Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м







СХЕМА

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км», инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения



Крымский район
Краснодарского края

Условные обозначения:

	хутор Адагум
	- граница и название населенного пункта
	- граница сельского (городского) поселения
	- граница публичного сервитута

Масштаб 1:40 000
Схема подготовлена 19.08.2022
Исполнитель: Подзолко А.О.

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

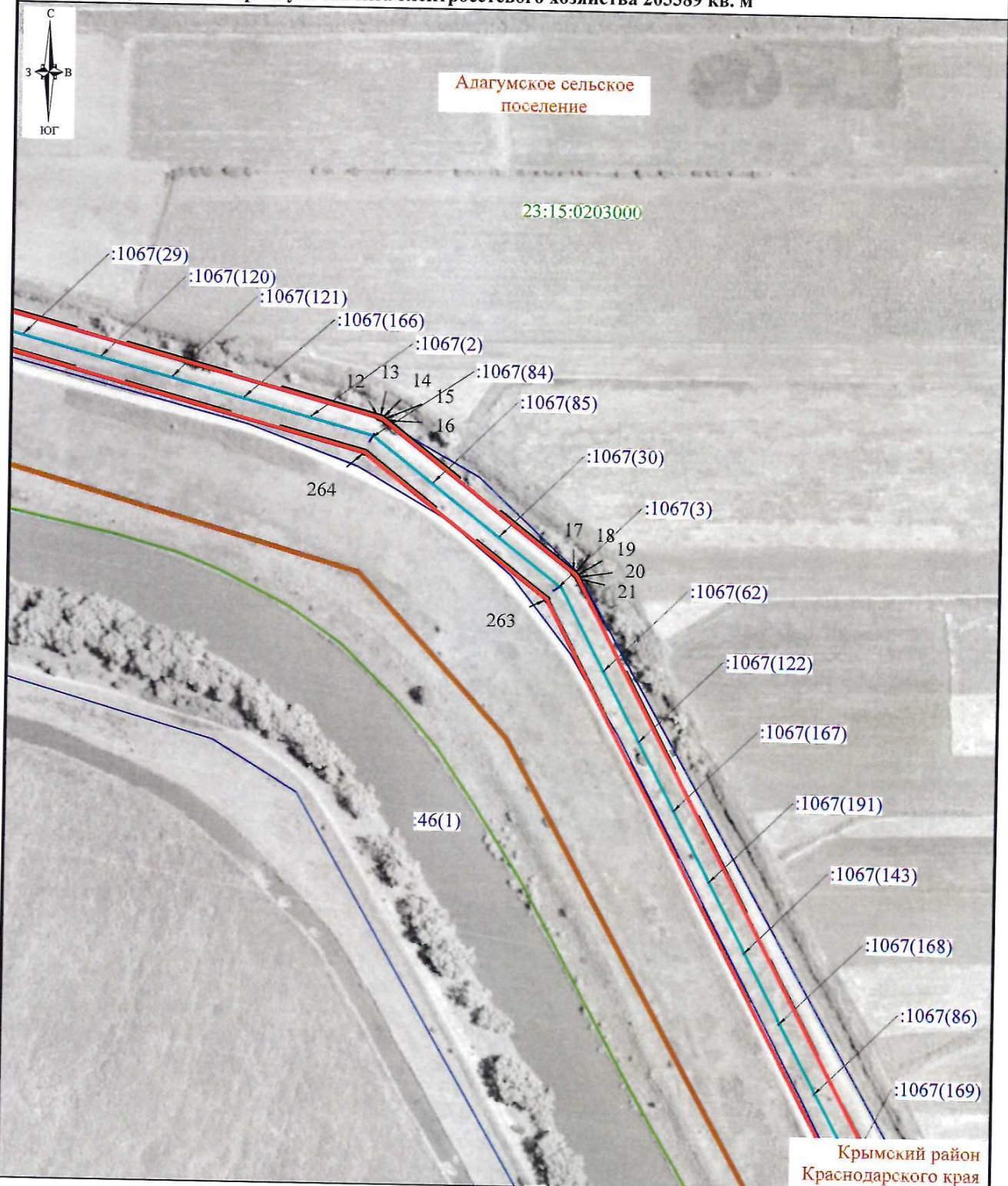
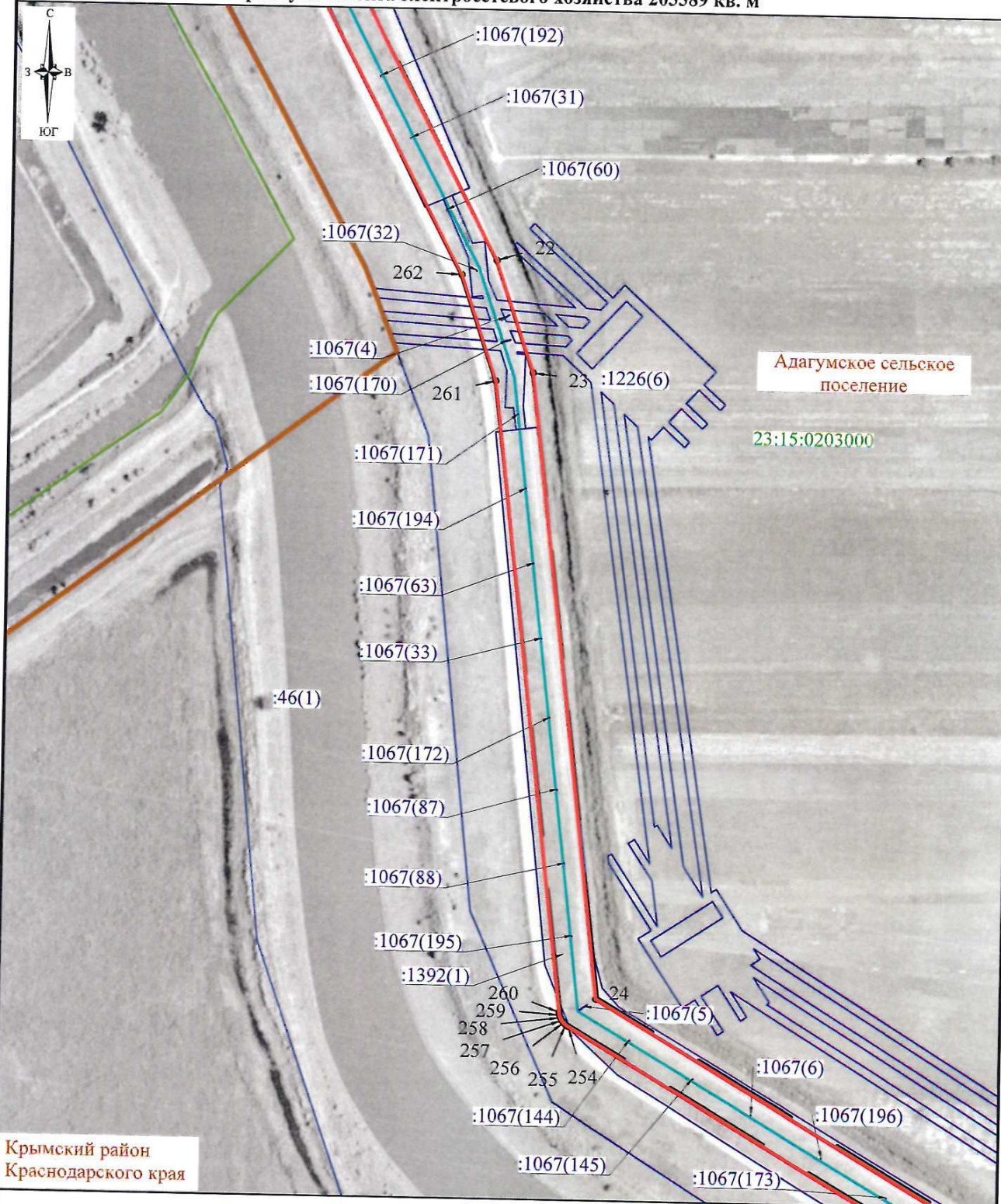


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м



Крымский район
Краснодарского края

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

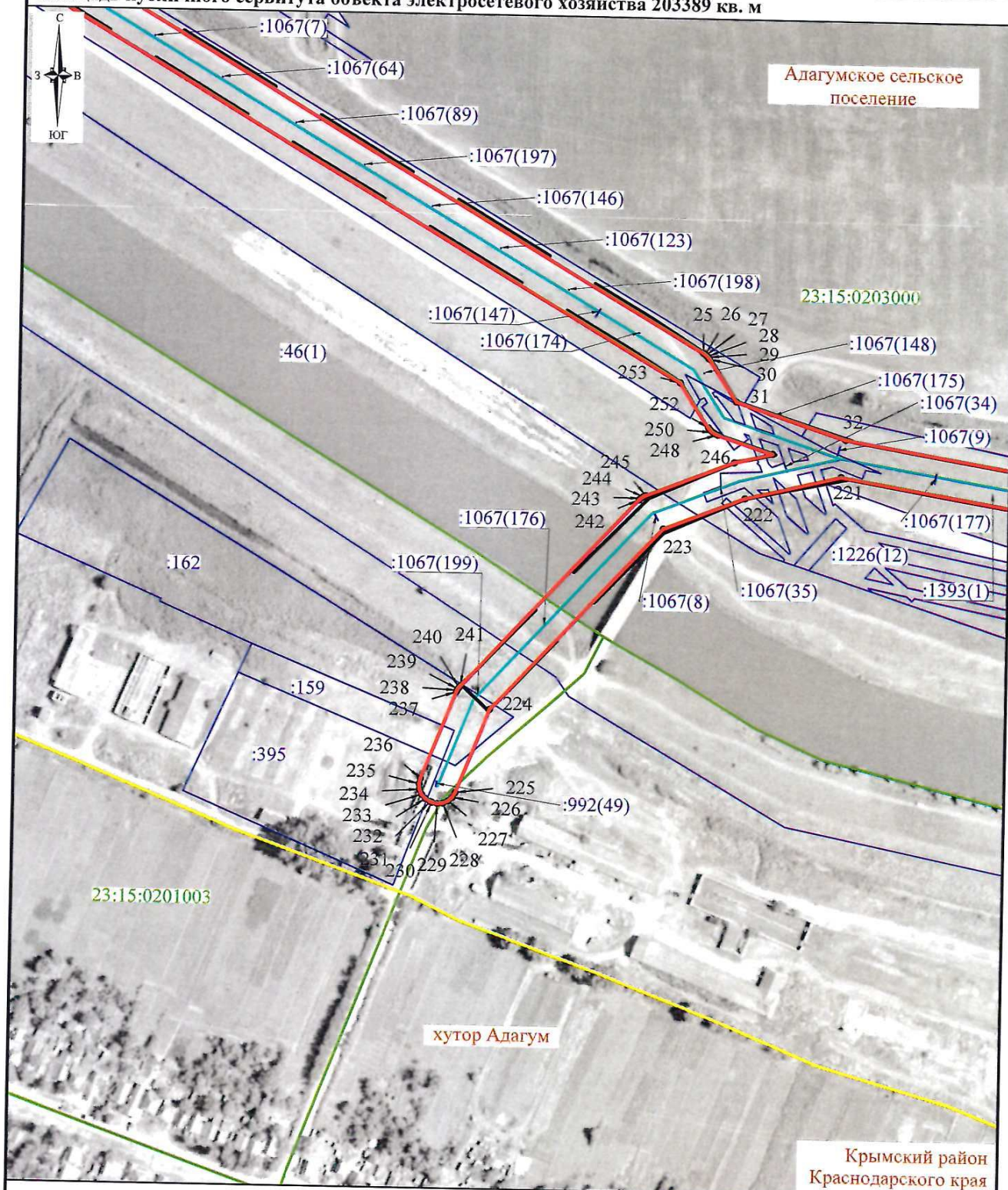


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

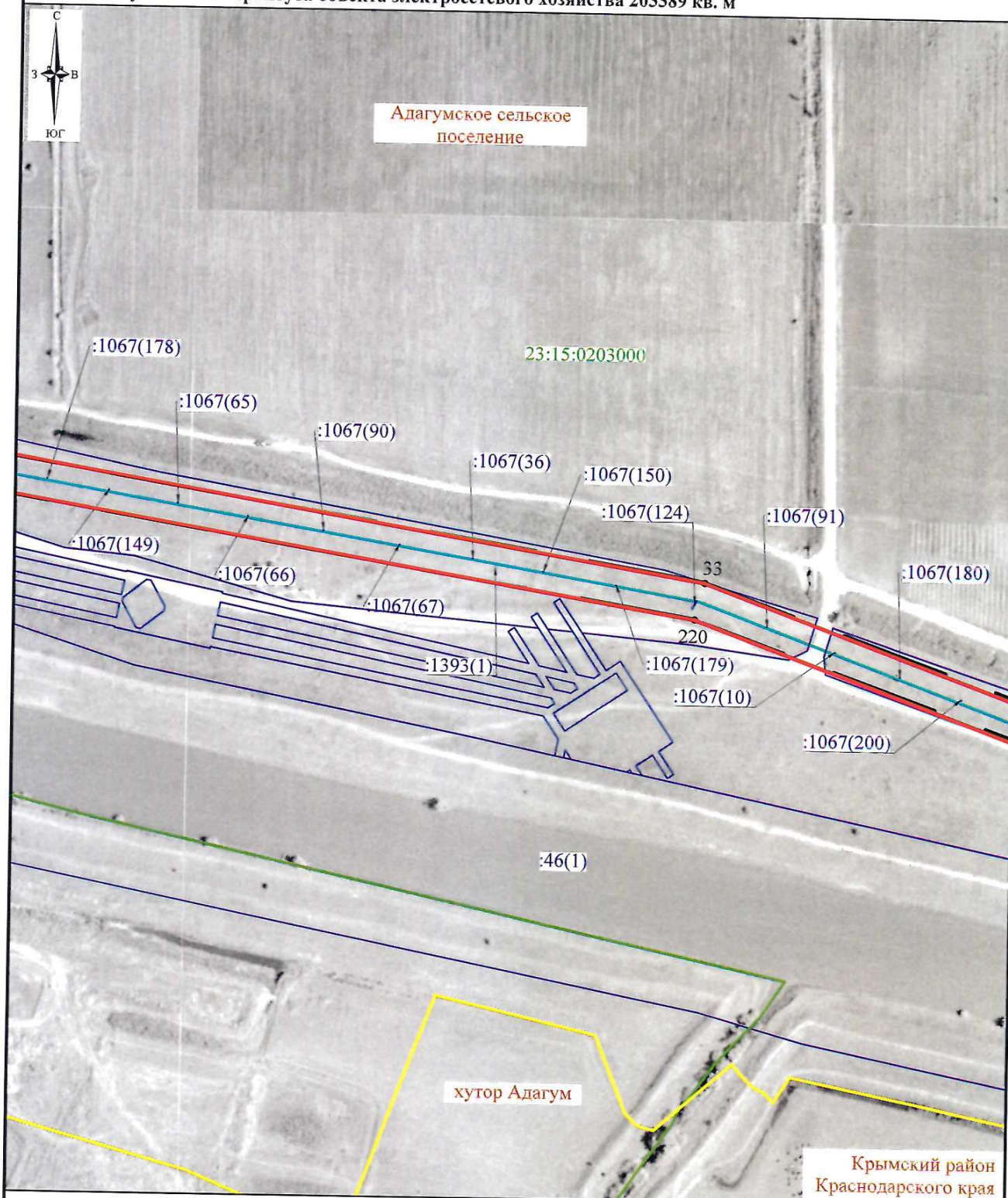


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

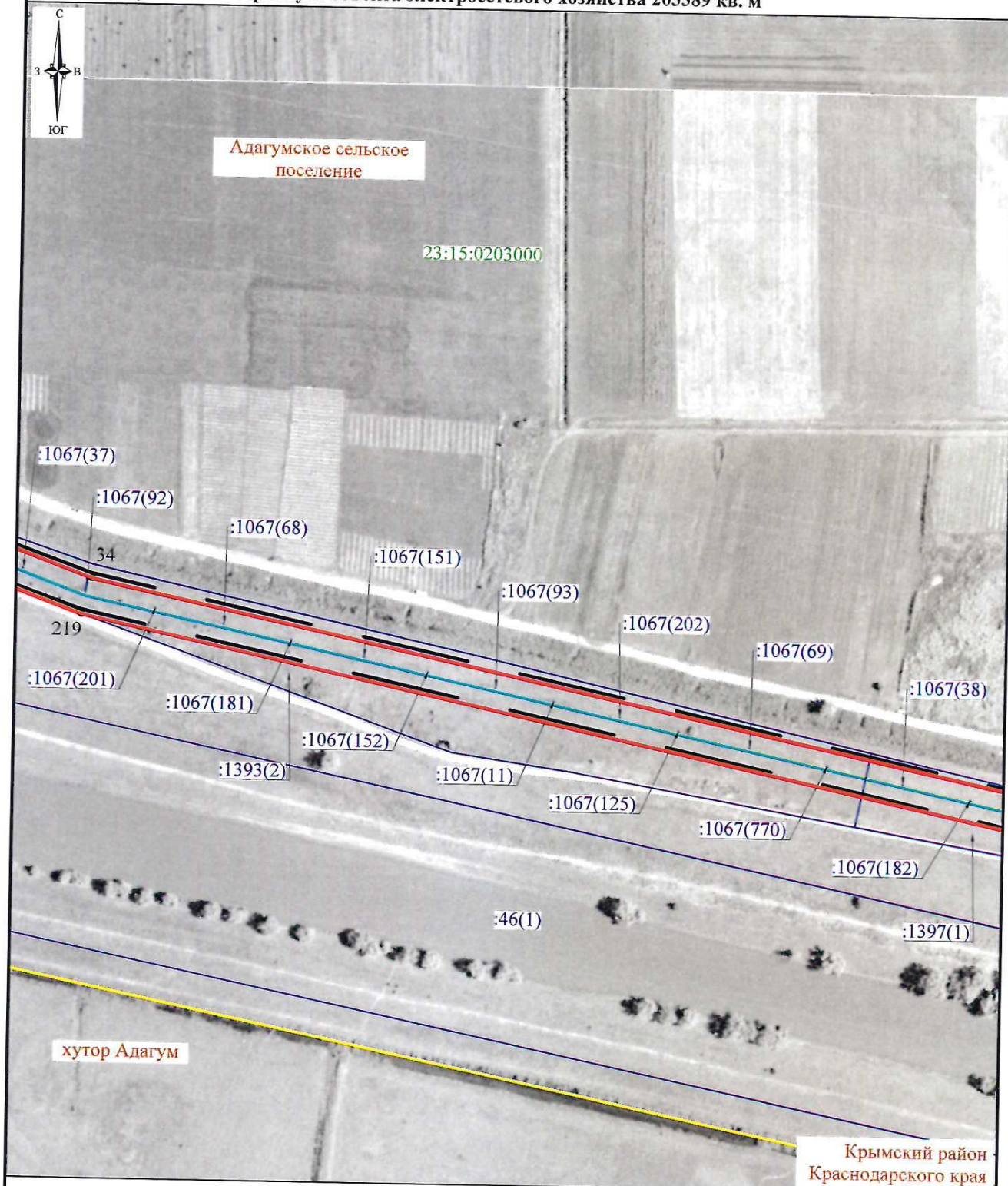


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

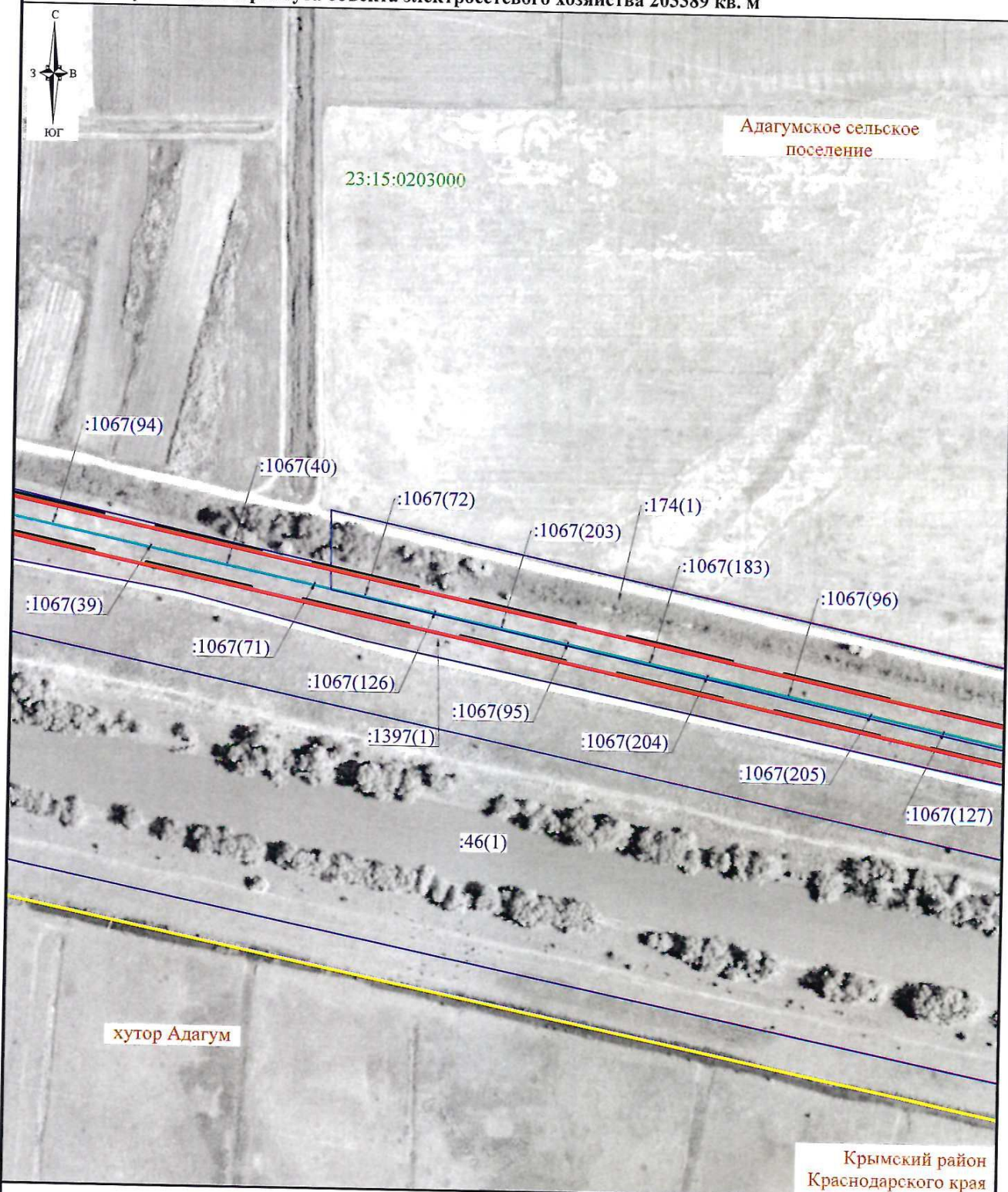


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

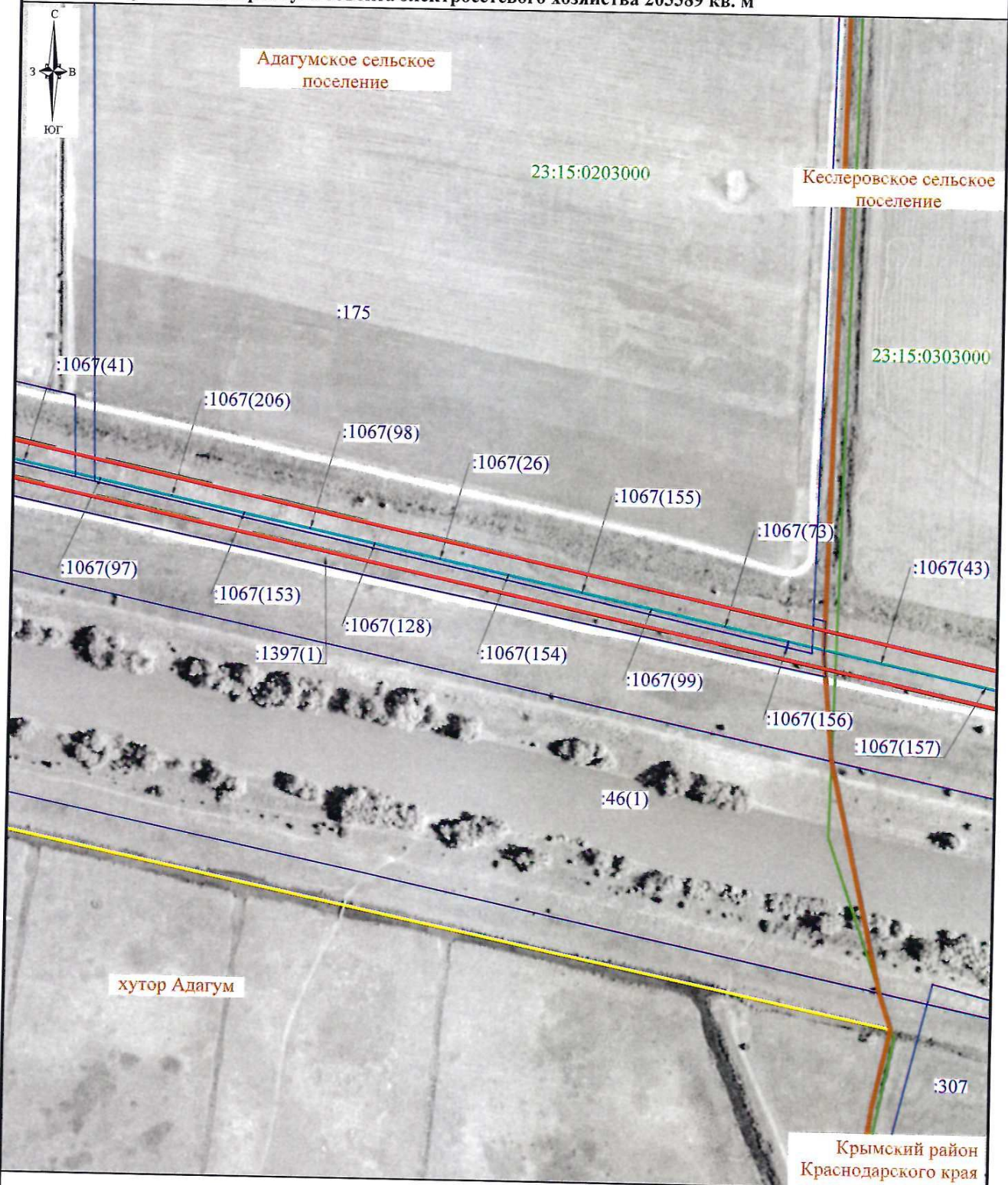


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

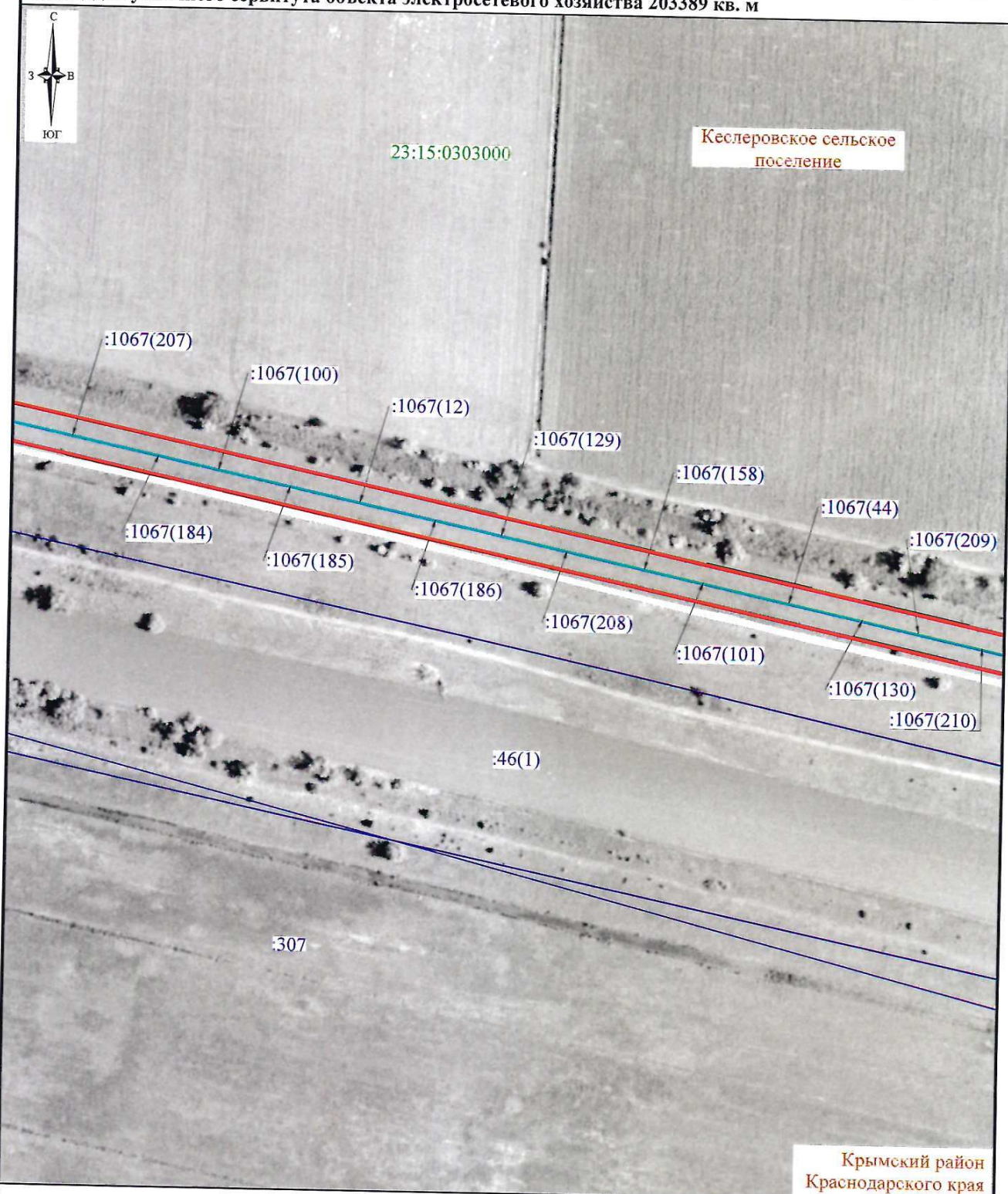


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

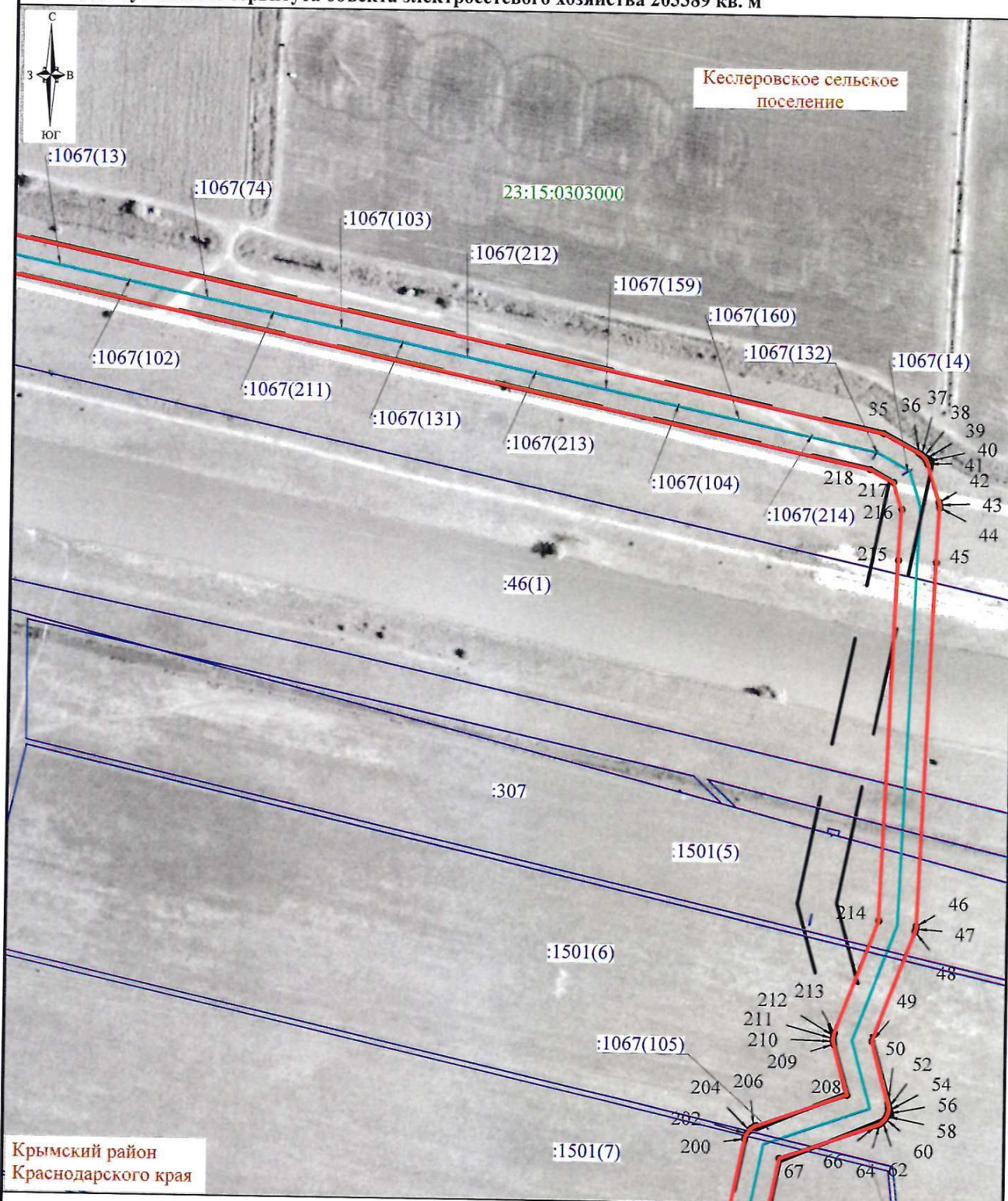
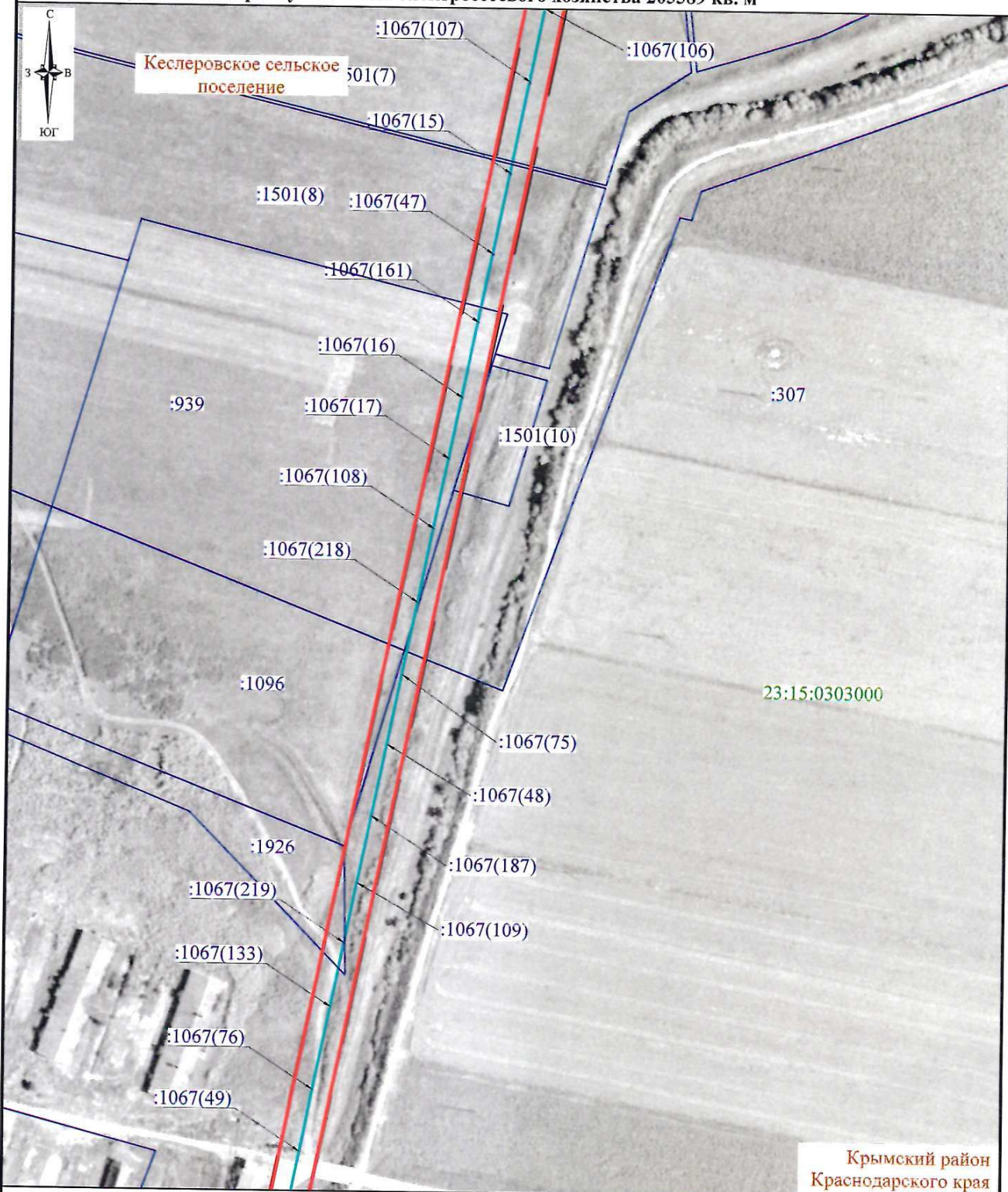


СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

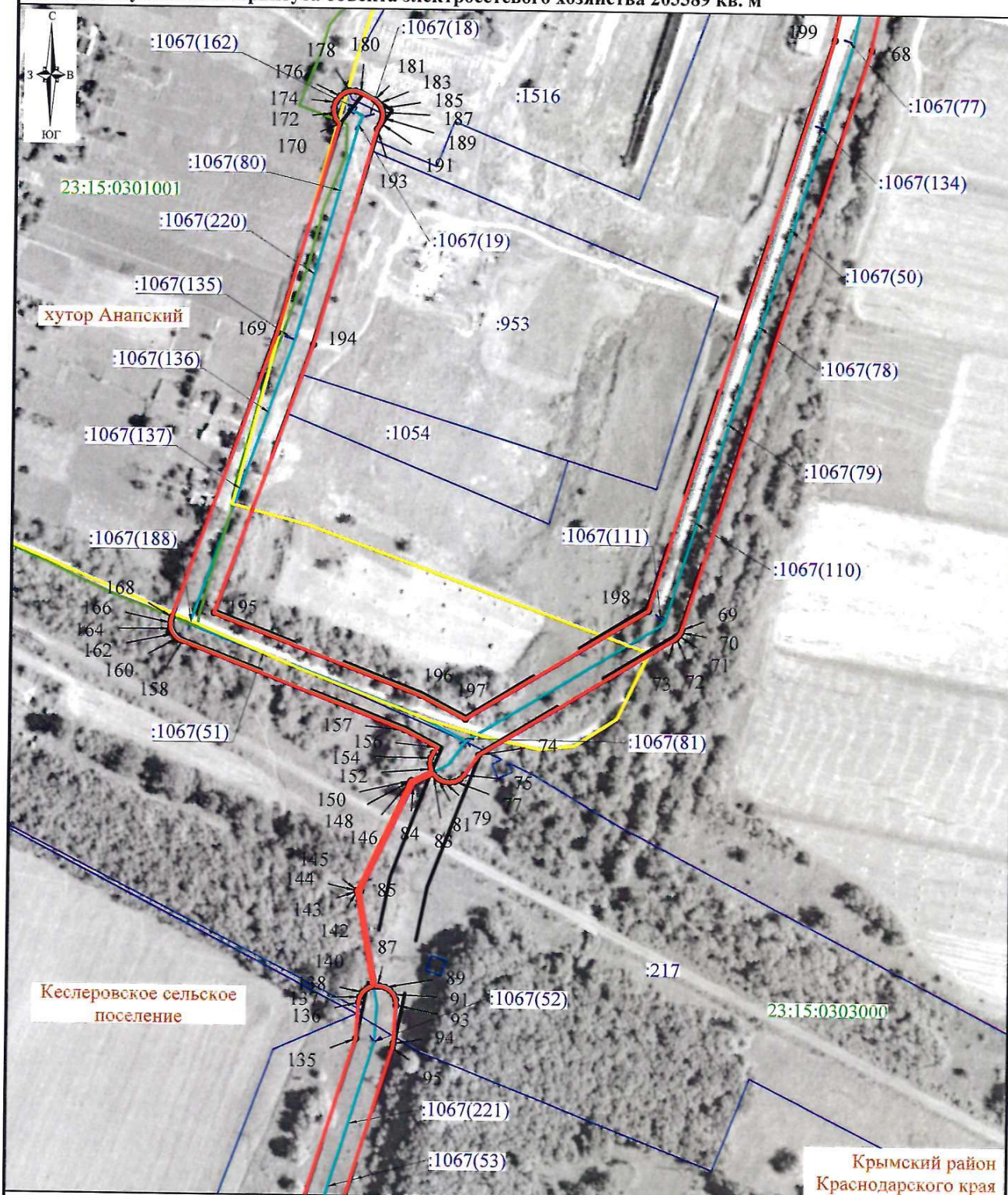


Крымский район
Краснодарского края

СХЕМА
расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

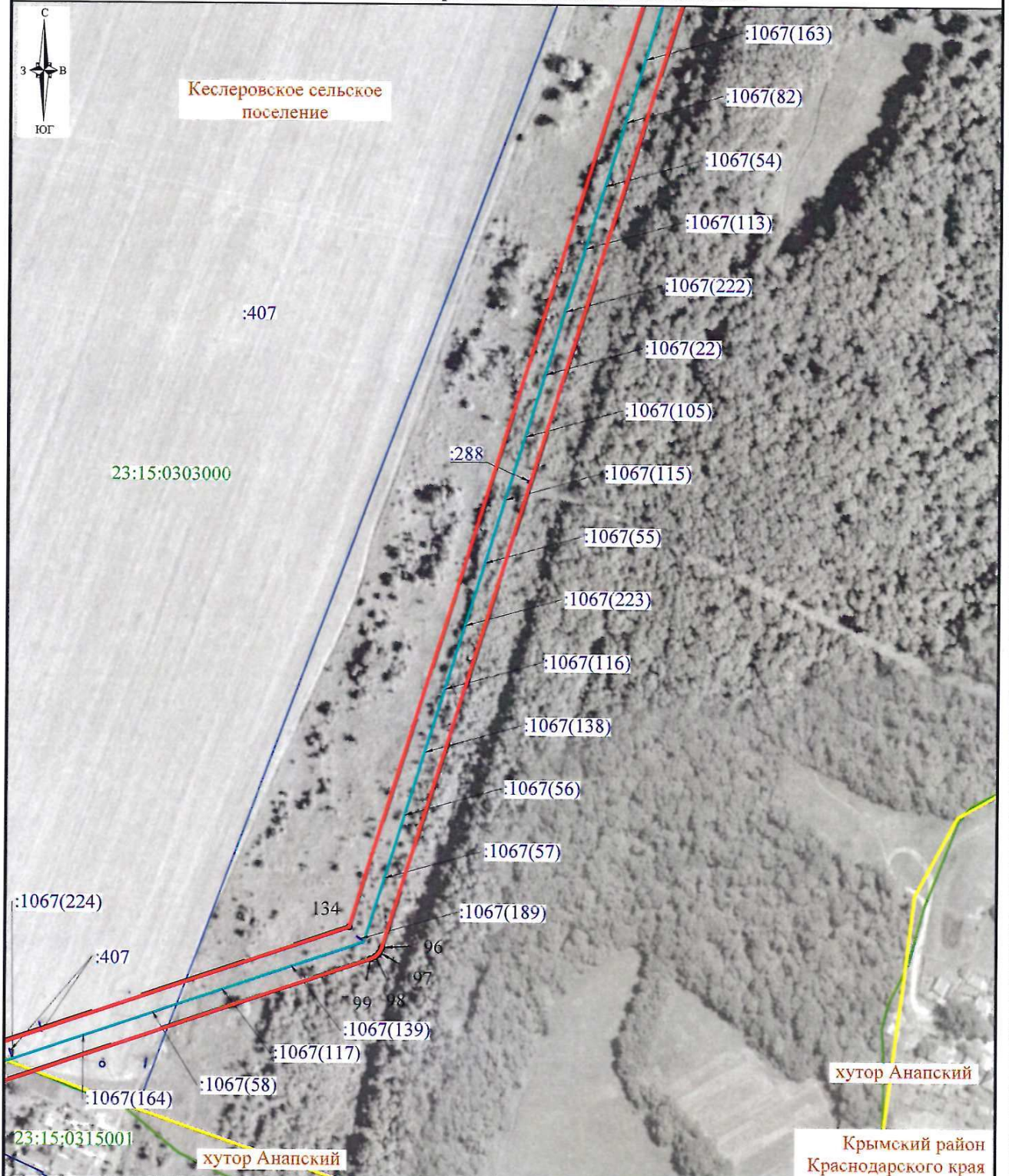


СХЕМА

**расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км»,
инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения**

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м

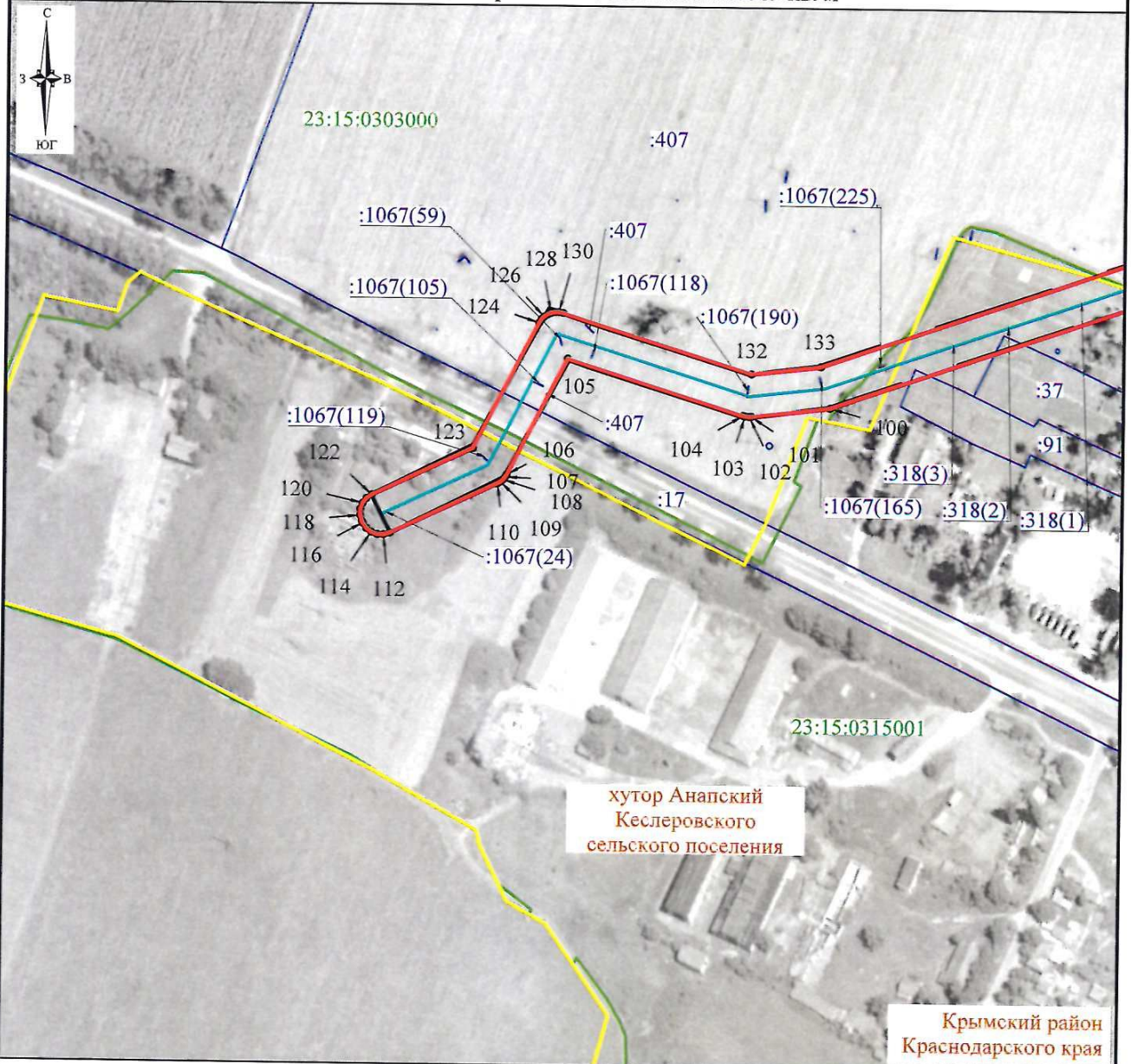


СХЕМА








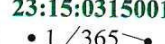

расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-10 кВ Ад-5, протяженность 9,525 км», инвентарный номер № 000017424, для организации электроснабжения населения

Местоположение: Краснодарский край, Крымский район

Площадь публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 203389 кв. м



Условные обозначения :

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - инженерное сооружение
-  - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  - границы кадастровых кварталов
-  - установленные границы административно-территориальных образований
-  - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
-  - номер кадастрового квартала
-  - характерные точки публичного сервитута
-  - название населенного пункта

Лист 14, всего листов 14
Система координат : МСК 23, зона 1
Масштаб 1:3000

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	–
2	3	–
3	4	–
4	5	–
5	6	–
6	7	–
7	8	–
8	9	–
9	10	–
10	11	–
11	12	–
12	13	–
13	14	–
14	15	–
15	16	–
16	17	–
17	18	–
18	19	–
19	20	–
20	21	–
21	22	–
22	23	–
23	24	–
24	25	–
25	26	–
26	27	–
27	28	–
28	29	–
29	30	–
30	31	–
31	32	–
32	33	–
33	34	–
34	35	–
35	36	–
36	37	–
37	38	–
38	39	–
39	40	–
40	41	–
41	42	–
42	43	–
43	44	–
44	45	–
45	46	–
46	47	–
47	48	–
48	49	–
49	50	–
50	51	–
51	52	–
52	53	–

53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-

110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-

167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-

224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	1	-