

Сообщение об установлении публичного сервитута в интересах ПАО «Россети Северный Кавказ» в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ и документов территориального планирования, которые размещены на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://fgistr.economy.gov.ru/>):

- Проекты генеральных планов сельских поселений от 18.12.2018;
- Правила землепользования и застройки Эркин-Халкского сельского поселения Ногайского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики от 18.10.2023;
- Схема территориального планирования Ногайского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики от 31.01.2023;
- Схема территориального планирования Адыге-Хабльского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики от 17.01.2013, в целях размещения объекта регионального значения линии электросетевого хозяйства «ВЛ 35 кВ Л-609 Кубан Халк - Полевая», на основании ходатайства ПАО «Россети Северный Кавказ» (ИНН 2632082033) от «12» сентября 2023 г., Министерство имущественных и земельных отношений Карачаево-Черкесской Республики планирует установить публичный сервитут в отношении следующих земельных участков:

№ п/п	Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №27	09:01:0030203:296	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
2	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК	09:01:0030203:302	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства

	Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №29			
3	Карачаево- Черкесская Республика, р-н. Ногайский, аул. Эркин-Юрт	09:01:0030203:1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под объектами энергетики
4	Карачаево- Черкесская респ, р-н Ногайский, Территория участка № 3 СПК Эркин- Юртский (расположенный в западной части от федеральной трассы Ставрополь-Домбай на расстоянии 2 км)	09:01:0030203:14	Земли сельскохозяйственного назначения	Для животноводства
5	Российская Федерация, Карачаево- Черкесская Республика, р-н Ногайский, территория Эркин- Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №26	09:01:0030203:285	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства

6	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №25	09:01:0030203:300	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
7	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Ногайский	09:01:0030203:350	Земли сельскохозяйственного назначения	Под насосной станцией
8	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №30	09:01:0030203:352	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
9	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №24	09:01:0030203:281	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
10	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Ногайский, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №32	09:01:0030203:299	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства

11	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Ногайский, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №31	09:01:0030203:301	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
12	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №28	09:01:0030203:368	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
13	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Ногайский, территория Эркин-Халкского сельского поселения, СПК Эркин-Юртский, поле №35, уч-к №33	09:01:0030203:369	Земли сельскохозяйственного назначения	Для расширения личного подсобного хозяйства
14	Карачаево-Черкесская респ, р-н Ногайский, между федеральной автодорогой и р. Кубань, в 800 м на северо-восток от моста через См. Балку	09:01:0030203:487	Земли сельскохозяйственного назначения	для создания базы крестьянско-фермерского хозяйства
15	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Ногайский	09:01:0030301:202	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства

16	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Адыгге-Хабльский район, автодорога подъезд к г Черкесск от Автодорога Р-217 Кавказ, км 27+000-км 51+825</p>	09:01:0030203:654	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	<p>Автомобильный транспорт</p>
17	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район, земли Эркен-Халкского СП, с северной стороны к территории бывшего мясокостного завода</p>	09:01:0030301:823	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>Скотоводство</p>
18	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Адыгге-Хабльский район, автодорога подъезд к г. Черкесск от Р-217 Кавказ, км 27+000-км51+825</p>	09:01:0000000:5	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	<p>автомобильный транспорт</p>

19	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Ногайский район	09:01:0000000:7694	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под объекты энергетики
20	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Ногайский, аул. Эркин-Халк	09:01:0061401:20	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	под объектами энергетики

В Министерстве имущественных отношений Карачаево-Черкесской Республики по адресу: г. Черкесск, ул. Кавказская, 19, кабинет № 9, с 14 до 18 часов вторник и четверг (за исключением выходных и не рабочих дней) можно:

ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута;

в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения подать заявление об учете прав на земельные участки, в отношении которых поступило ходатайство с приложением копий документов, подтверждающих эти права, в случае, если в Едином государственном реестре недвижимости отсутствуют сведения о зарегистрированных правах на земельные участки.

Настоящее сообщение размещено на официальных сайтах:

Министерства имущественных отношений Карачаево-Черкесской Республики minizo.kchgov.ru - новости;

Администрации Ногайского муниципального района nogaysky.ru

Администрации Адыге-Хабльского муниципального района ahmr.ru;
Администрация Эркин-Халкского сельского поселения Erkin-khalk@mail.ru.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	Схема расположения границ публичного сервитута	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Карачаево-Черкесская респ., р-н Адыге-Хабльский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	48128 \pm 77 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ». Почтовый адрес ПАО «Россети Северный Кавказ»: Российская Федерация, 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, у. Подстанционная, д. 13 А. Адрес электронной почты ПАО «Россети Северный Кавказ»: info@rossetisk.ru

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-09, зона 1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	606411,72	315741,02	Геодезический метод	0,10	—
2	606413,67	315742,61	Геодезический метод	0,10	—
3	606415,36	315750,57	Геодезический метод	0,10	—
4	606462,07	315936,94	Геодезический метод	0,10	—
5	606462,09	315937,03	Геодезический метод	0,10	—
6	606560,05	316420,19	Геодезический метод	0,10	—
7	606580,51	316515,65	Геодезический метод	0,10	—
8	606637,59	316584,14	Геодезический метод	0,10	—
9	606908,12	316902,48	Геодезический метод	0,10	—
10	607011,73	317017,47	Геодезический метод	0,10	—
11	607011,75	317017,50	Геодезический метод	0,10	—
12	607078,57	317094,94	Геодезический метод	0,10	—
13	607078,73	317095,15	Геодезический метод	0,10	—
14	607191,58	317265,54	Геодезический метод	0,10	—
15	607191,84	317266,13	Геодезический метод	0,10	—
16	607227,29	317399,26	Геодезический метод	0,10	—
17	607227,29	317400,30	Геодезический метод	0,10	—
18	607205,82	317477,73	Геодезический метод	0,10	—
19	607176,92	317582,49	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	607161,22	317647,35	Геодезический метод	0,10	—
21	607227,68	317711,87	Геодезический метод	0,10	—
22	607498,96	317960,94	Геодезический метод	0,10	—
23	607499,46	317961,66	Геодезический метод	0,10	—
24	607563,24	318118,58	Геодезический метод	0,10	—
25	607563,27	318118,64	Геодезический метод	0,10	—
26	607608,49	318240,79	Геодезический метод	0,10	—
27	607608,35	318242,48	Геодезический метод	0,10	—
28	607607,36	318243,34	Геодезический метод	0,10	—
29	607520,04	318278,43	Геодезический метод	0,10	—
30	607520,01	318278,44	Геодезический метод	0,10	—
31	607128,54	318429,83	Геодезический метод	0,10	—
32	606546,08	318656,05	Геодезический метод	0,10	—
33	606577,48	318914,49	Геодезический метод	0,10	—
34	606577,48	318914,52	Геодезический метод	0,10	—
35	606590,36	319038,61	Геодезический метод	0,10	—
36	606607,17	319176,82	Геодезический метод	0,10	—
37	606607,40	319178,71	Геодезический метод	0,10	—
38	606607,40	319178,72	Геодезический метод	0,10	—
39	606611,97	319220,17	Геодезический метод	0,10	—
40	606611,71	319221,39	Геодезический метод	0,10	—
41	606610,27	319222,37	Геодезический метод	0,10	—
42	606479,83	319241,44	Геодезический метод	0,10	—
43	606355,66	319260,61	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	606235,78	319279,09	Геодезический метод	0,10	—
45	606116,85	319297,44	Геодезический метод	0,10	—
46	605958,58	319321,44	Геодезический метод	0,10	—
47	605868,82	319336,66	Геодезический метод	0,10	—
48	605863,98	319356,83	Геодезический метод	0,10	—
49	605863,77	319357,37	Геодезический метод	0,10	—
50	605862,32	319358,34	Геодезический метод	0,10	—
51	605859,52	319358,75	Геодезический метод	0,10	—
52	605857,50	319357,78	Геодезический метод	0,10	—
53	605857,24	319356,58	Геодезический метод	0,10	—
54	605860,20	319327,04	Геодезический метод	0,10	—
55	605861,94	319325,26	Геодезический метод	0,10	—
56	605957,41	319313,16	Геодезический метод	0,10	—
57	606234,88	319270,65	Геодезический метод	0,10	—
58	606479,24	319233,00	Геодезический метод	0,10	—
59	606605,06	319211,84	Геодезический метод	0,10	—
60	606600,72	319179,73	Геодезический метод	0,10	—
61	606600,71	319179,70	Геодезический метод	0,10	—
62	606583,80	319039,71	Геодезический метод	0,10	—
63	606566,26	318914,65	Геодезический метод	0,10	—
64	606566,25	318914,60	Геодезический метод	0,10	—
65	606535,34	318652,46	Геодезический метод	0,10	—
66	606536,60	318650,34	Геодезический метод	0,10	—
67	607126,06	318423,30	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	607517,78	318271,72	Геодезический метод	0,10	—
69	607517,81	318271,71	Геодезический метод	0,10	—
70	607602,60	318240,44	Геодезический метод	0,10	—
71	607555,66	318121,39	Геодезический метод	0,10	—
72	607489,35	317967,67	Геодезический метод	0,10	—
73	607223,20	317717,52	Геодезический метод	0,10	—
74	607149,87	317652,24	Геодезический метод	0,10	—
75	607149,47	317651,75	Геодезический метод	0,10	—
76	607149,29	317650,17	Геодезический метод	0,10	—
77	607170,43	317580,89	Геодезический метод	0,10	—
78	607199,46	317476,24	Геодезический метод	0,10	—
79	607216,68	317399,45	Геодезический метод	0,10	—
80	607177,66	317271,82	Геодезический метод	0,10	—
81	607066,74	317104,67	Геодезический метод	0,10	—
82	607000,29	317027,37	Геодезический метод	0,10	—
83	607000,26	317027,33	Геодезический метод	0,10	—
84	606902,77	316907,13	Геодезический метод	0,10	—
85	606632,65	316588,59	Геодезический метод	0,10	—
86	606573,55	316519,74	Геодезический метод	0,10	—
87	606573,34	316519,44	Геодезический метод	0,10	—
88	606573,11	316518,84	Геодезический метод	0,10	—
89	606553,48	316421,63	Геодезический метод	0,10	—
90	606452,08	315940,23	Геодезический метод	0,10	—
91	606404,19	315752,34	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	606404,15	315752,17	Геодезический метод	0,10	—
93	606403,06	315745,63	Геодезический метод	0,10	—
94	606404,39	315743,40	Геодезический метод	0,10	—
95	606411,07	315741,13	Геодезический метод	0,10	—
1	606411,72	315741,02	Геодезический 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 квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

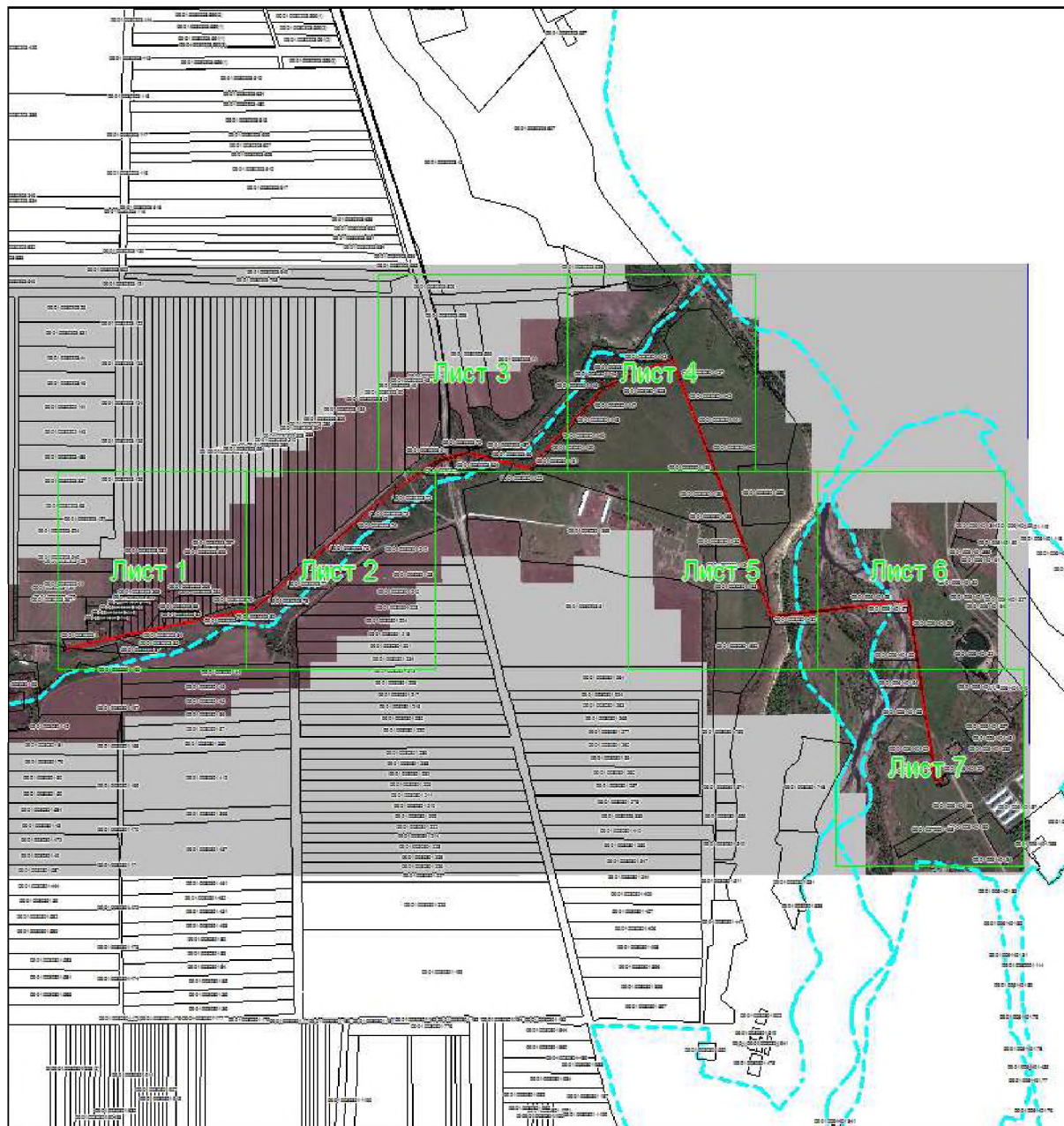
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 24991

Используемые условные знаки и обозначения:

 – область выносного листа,

23 – номер выносного листа.

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

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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



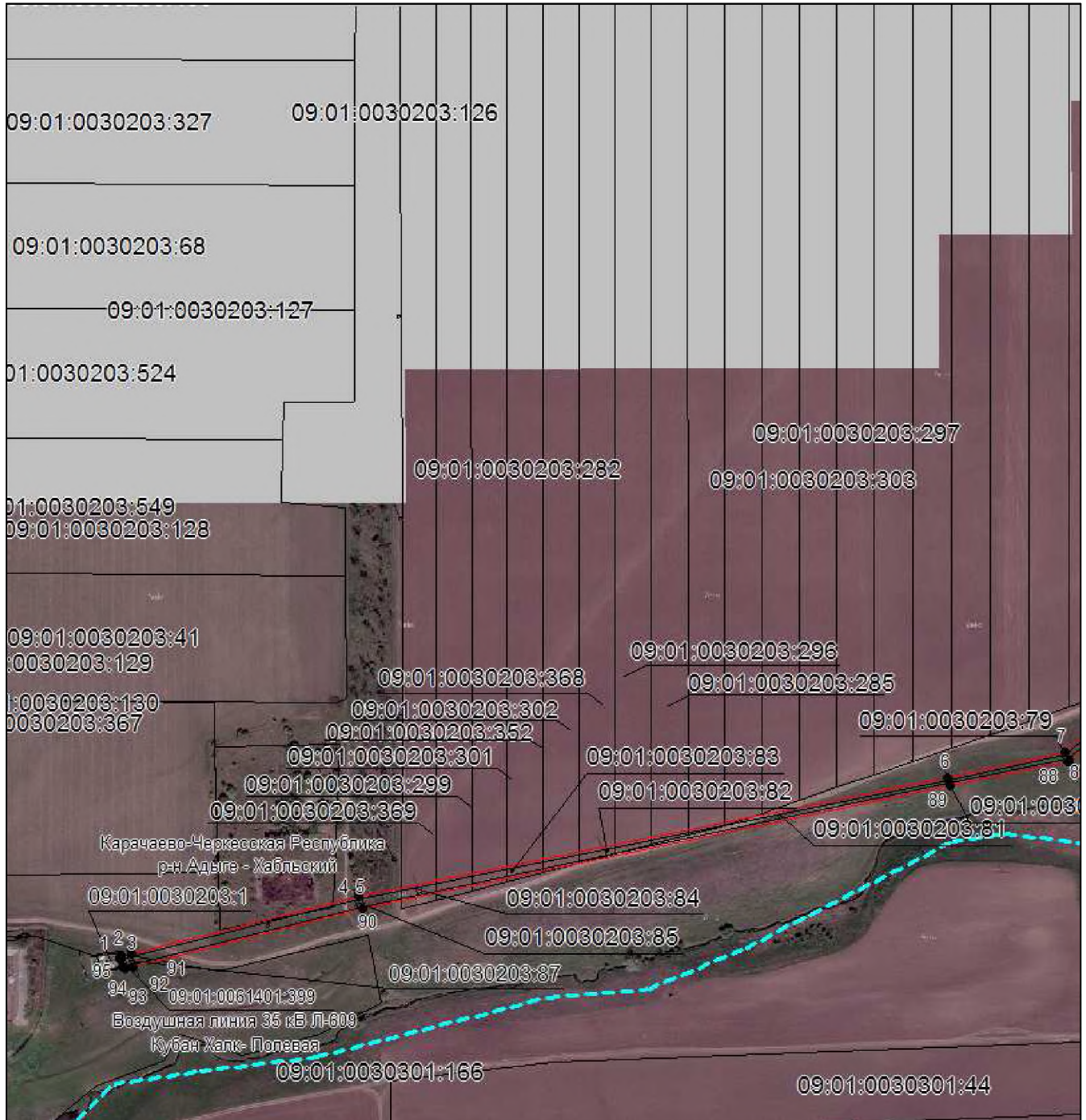
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Александрович Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

Место для отрисовки печатей (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



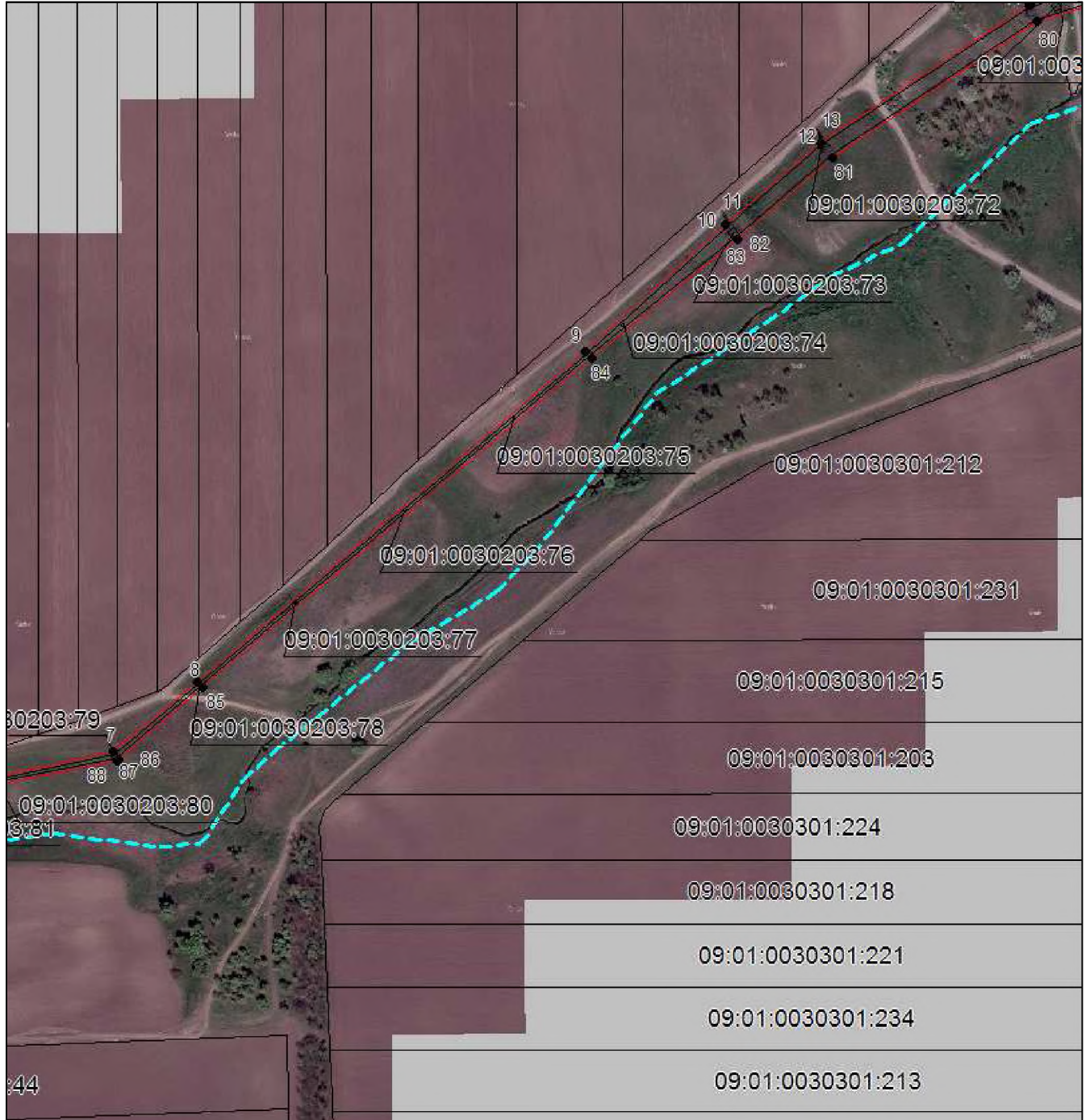
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ Данильченко Ю. А. Дата 1 августа 2023 г.

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



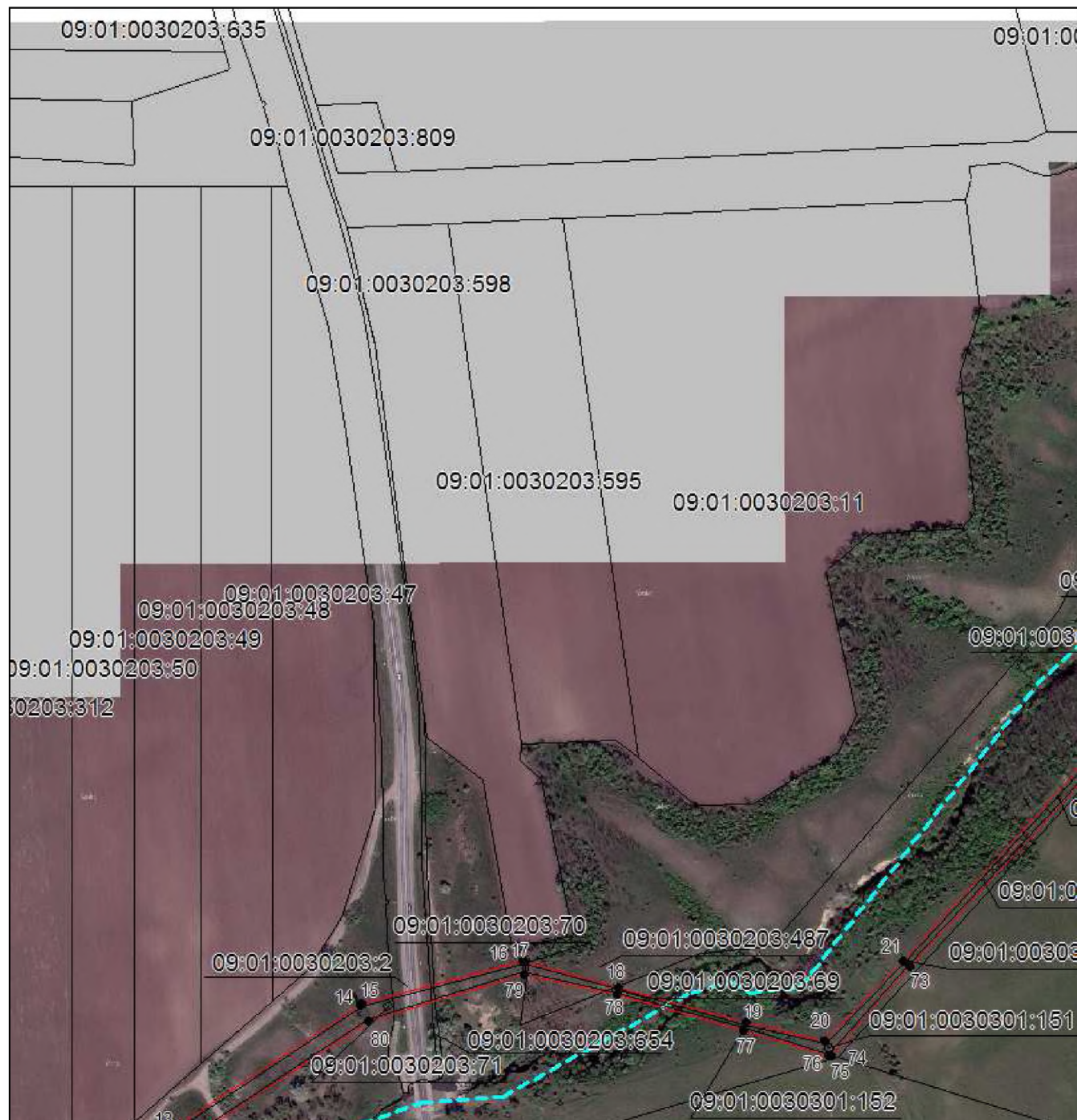
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

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

Подпись _____ Данильченко Ю. А. Дата 1 августа 2023 г.

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



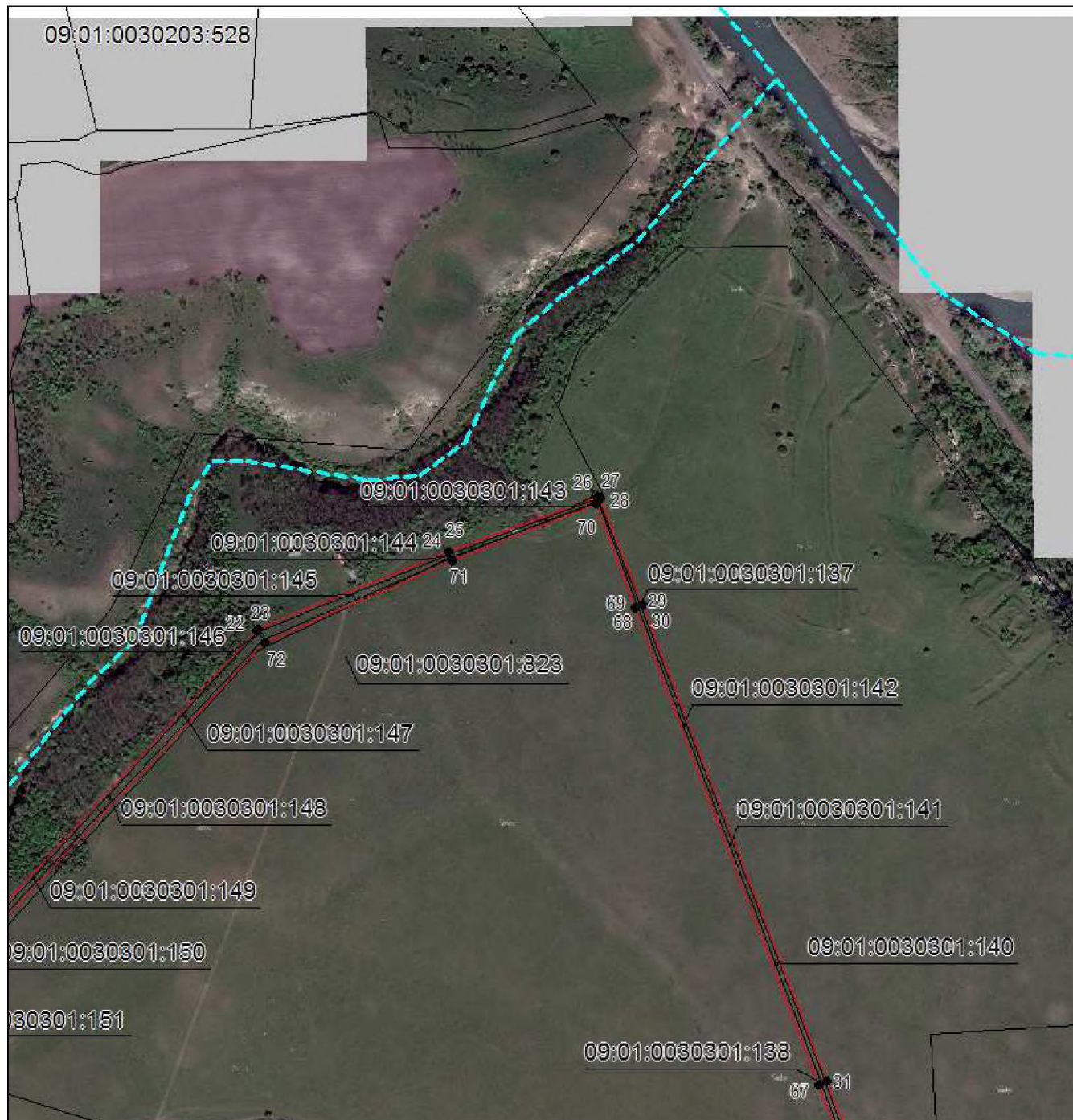
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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



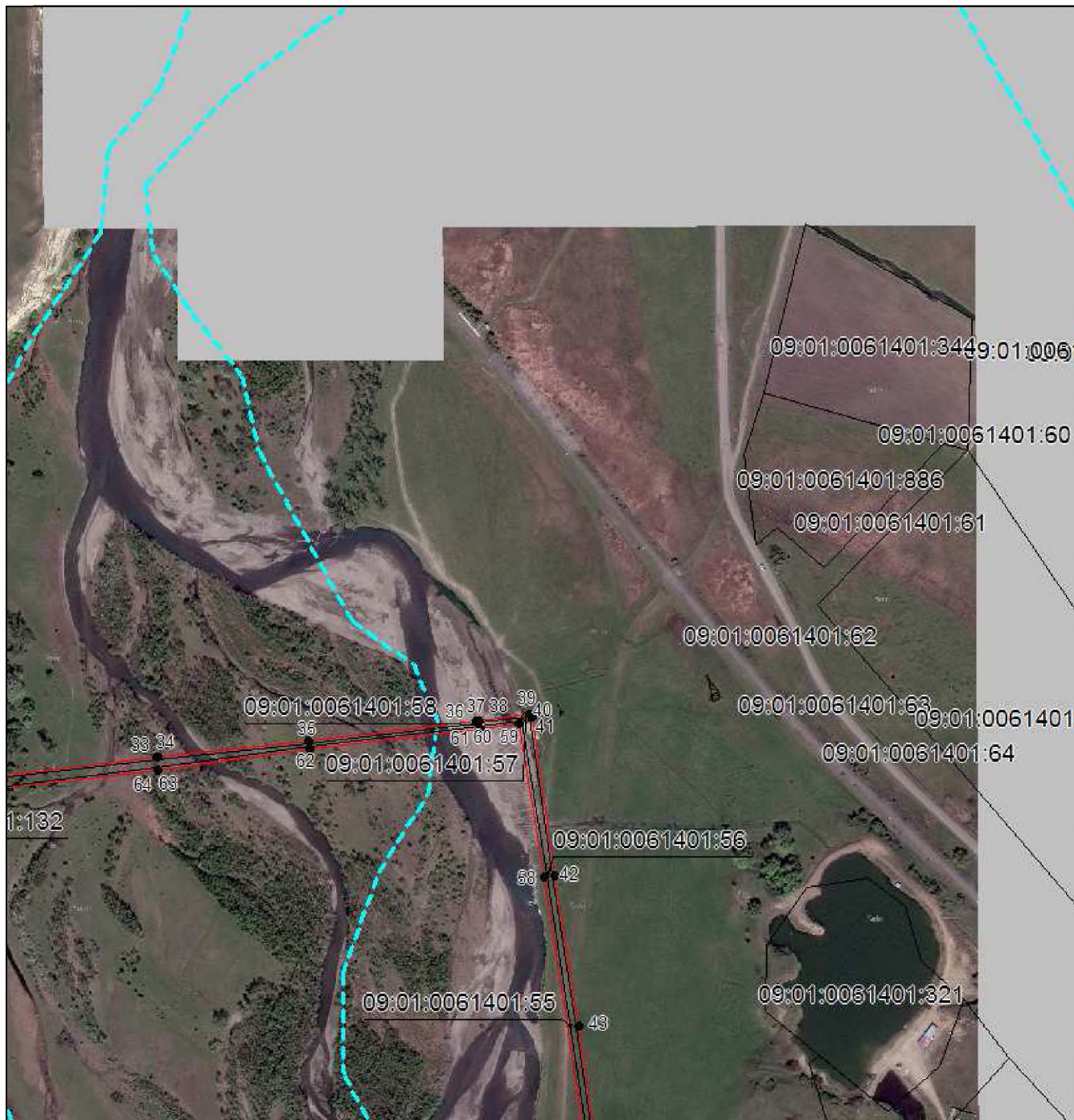
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №6



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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



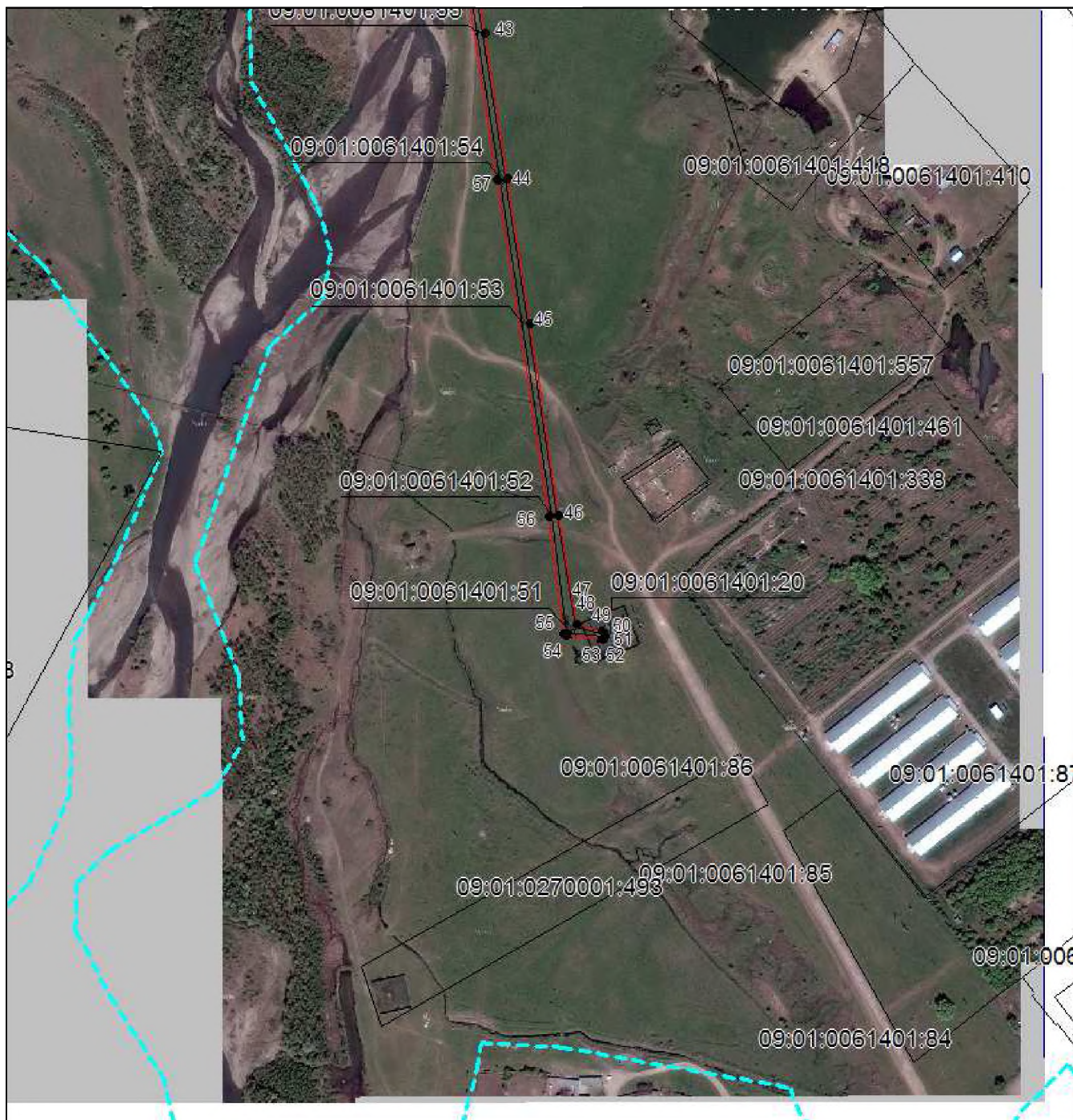
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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







ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-609 Кубан Халк-Полевая» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница публичного сервитута,
-  – граница кадастрового квартала,
- 09:01:0061201:348 — кадастровый номер земельного участка/объекта капитального строительства,
- Воздушная линия
35 кВ Л-609
Кубан Халк-
Полевая — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН
-  – характерная точка границ публичного сервитута.
-  – установленная граница муниципального образования

