



**МИНИСТЕРСТВО
ИМУЩЕСТВЕННЫХ И
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ
РЕСПУБЛИКИ
(МИНИМУЩЕСТВО КЧР)**

Кавказская ул., д. 19, Черкесск,
Карачаево-Черкесская Республика, 369000
тел./факс (8782) 28-17-36,
E-mail: minim@kchr.ru, http://minizo.kchgov.ru,
ОКПО 85278866, ОГРН 1080917004850
ИНН/КПП 0917012783/091701001

13.11.2023 № 2662-03
на № _____ от _____

Администрации Карачаевского
муниципального района

Администрации Карачаевского
городского округа

Администрации Карт-
Джуртское сельского поселения

Администрации Верхне-
Маринское сельского
поселения

Администрации
Учкуланское сельского
поселения

Администрации
Джингирикское
сельского поселения

Администрации
Каменноостское
сельского поселения

Администрации пос.
Эльбрусский

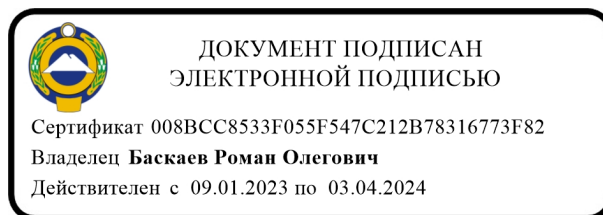
В соответствии пунктом 3 статьи 39.42. Земельного кодекса Российской Федерации, Министерство имущественных и земельных отношений Карачаево-Черкесской Республики (далее-Министерство), просит Вас в кратчайшие сроки опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута в целях эксплуатации линейного объекта системы электроснабжения регионального значения и его неотъемлемых частей, в порядке установленном для официального опубликования (обнародования) правовых актов поселения, муниципального округа, городского округа, а также разместить вышеуказанное сообщение на информационных щитах и официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Просим опубликованные в средствах массовой информации сообщения направить в адрес Министерства.

Приложение:

- Сообщение об установлении публичного сервитута на 23 листах;
- Описание местоположения границ.

Министр



Р.О. Баскаев

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 N 136-ФЗ, в целях размещения объекта регионального значения линии электросетевого хозяйства «ВЛ 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна», на основании ходатайства ПАО «Россети Северный Кавказ» (ИНН 2632082033) от «06» 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	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, автодорога А-155 Черкесск-Домбай-граница с республикой Абхазия, км 37 + 663 км 42+550; 46+042-км 50+759; км 57+406-км 92+337; км 100+937-км 116+546	09:09:0210101:5	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт
2	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, ур-ще Джаланкьол, на территории с-за В-Кубанский	09:09:0000000:129	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения фермерского хозяйства
3	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 77	09:09:0000000:2638	Земли лесного фонда	Для лесоразведения

4	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Карт-Джуртское СП, автомобильная дорога Карачаевск-Учкулан км 35+600-37+250</p>	09:09:0000000:2188	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	<p>для эксплуатации автомобильной дороги</p>
5	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Карт-Джуртское СП, автомобильная дорога Карачаевск-Учкулан км 17+470-34+600</p>	09:09:0000000:2189	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	<p>для эксплуатации автомобильной дороги</p>
6	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Кубанское участковое лесничество, квартал 66</p>	09:09:0000000:2476	<p>Земли лесного фонда</p>	<p>Для лесоразведения</p>
7	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Худесское участковое лесничество,</p>	09:09:0000000:2762	<p>Земли лесного фонда</p>	<p>Для лесоразведения</p>

	квартал 4			
8	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, правый и левый берег р Кубани, ниже слияния с р Худес	09:09:0000000:2831	Земли особо охраняемых территорий и объектов	Для туристско-рекреационной деятельности
9	Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский муниципальный район, Верхне-Маринское сельское поселение, Учкуланское сельское поселение, автомобильная дорога межмуниципального значения Кубань-Индыш км 0+000-км 11+515	09:09:0000000:2877	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	для эксплуатации автомобильной дороги
10	Карачаево-Черкесская респ, р-н Карачаевский, в 12 м на юго-запад, от оси автодороги Карачаевск-Учкулан, в районе 11км+550м.	09:09:0020901:260	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
11	Карачаево-Черкесская респ, р-н Карачаевский, слева от автодороги Карачаевск-Учкулан на 16 км	09:09:0020901:265	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
12	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ, р-н Карачаевский, р-н Джалан-Къол аягъы	09:09:0030601:245	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства

13	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Кубанское участковое лесничество, квартал 64	09:09:0000000:2474	Земли лесного фонда	Для лесоразведения
14	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Карачаевский	09:09:0020901:154	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
15	Карачаево-Черкесская респ, р-н Карачаевский, в 15м на юг от оси автомобильной дороги Карачаевск-Учкулан, район 15км+500м	09:09:0020901:274	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения личного подсобного хозяйства
16	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, в районе 24 км справа от автодороги Карачаевск-Учкулан, напротив базы отдыха Кубань	09:09:0020901:289	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
17	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Кубанское участковое лесничество, квартал 65	09:09:0000000:2475	Земли лесного фонда	Для лесоразведения
18	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, слева от автомобильной дороги Карачаевск-Учкулан, район 24 км	09:09:0020901:364	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения личного подсобного хозяйства

19	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, г Карачаевск, пер Пригородный, 5а	09:10:0070110:252	Земли населенных пунктов	Под жилую застройку Индивидуальную
20	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение ,в 83 метрах на восток от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0011101:219	09:09:0011101:330	Земли сельскохозяйственного назначения	выпас сельскохозяйственных животных
21	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Худесское участковое лесничество, квартал 11	09:09:0000000:2767	Земли лесного фонда	Для лесоразведения
22	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Худесское участковое лесничество, квартал 1	09:09:0000000:2759	Земли лесного фонда	Для лесоразведения

23	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское СП, автомобильная дорога Карачаевск-Учкулан км 4+720-17+470</p>	09:09:0020901:267	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	<p>для эксплуатации автомобильной дороги</p>
24	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение, в 49 метрах на восток от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0080101:627</p>	09:09:0080101:732	<p>Земли населенных пунктов</p>	<p>выпас сельскохозяйственных животных</p>
25	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 76</p>	09:09:0000000:2637	<p>Земли лесного фонда</p>	<p>Для лесоразведения</p>
26	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 82</p>	09:09:0000000:2643	<p>Земли лесного фонда</p>	<p>Для лесоразведения</p>

27	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Джингирикское сельское поселение, в 16 м. на запад от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай, в районе 62 км.</p>	09:09:0030401:743	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Скотоводство
28	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение ,в 45 метрах на восток от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0030401:322</p>	09:09:0030401:778	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>выпас сельскохозяйственных животных</p>
29	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Джингирикское сельское поселение, в 42 м. на запад от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай район 61 км-650 м.</p>	09:09:0011101:275	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Животноводство

30	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Джингирикское сельское поселение, в 16 м. к западу от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай в районе 61 км.+220 м.</p>	09:09:0011101:280	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Животноводство
31	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение, в 57 метрах от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0011101:280 по направлению на юг.</p>	09:09:0011101:299	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	животноводство
32	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский городской округ, г Карачаевск, ул Ленина, 136,</p>	09:00:0000000:26639	<p>Земли населенных пунктов</p>	коммунальное обслуживание
33	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, урочище Джылкьы орун, 540 м на восток от земельного участка с кадастровым номером</p>	09:09:0000000:2908	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Животноводство

	09:09:0020901:347			
34	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ., Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, 20-й километр автомобильной дороги Карачаевск-Учкулан	09:09:0020901:686	Земли сельскохозяйственного назначения	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках
35	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, урочище Индыш Аягъы	09:09:0020901:419	Земли сельскохозяйственного назначения	пчеловодство
36	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 84	09:09:0000000:2645	Земли лесного фонда	Для лесоразведения

37	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Джингирикское сельское поселение в 15 м на восток от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай, район 61 км+600 м</p>	09:09:0030401:626	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	для животноводства
38	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, 19-й километр автомобильной дороги Карачаевск-Учкулан</p>	09:09:0020901:620	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Пчеловодство
39	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ., Карачаевский р-н, Карт-Джуртское сельское поселение, в 297 метрах на юго-восток от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0020901:394.</p>	09:09:0020901:605	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Пчеловодство
40	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, в 35 метрах на север от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0000000:2474</p>	09:09:0020901:606	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	Пчеловодство

41	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Джингирикское сельское поселение, по направлению на юг от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0030401:750	09:09:0030401:806	Земли сельскохозяйственного назначения	Пчеловодство
42	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, р-н Джингирикское сельское поселение, в 16 м на запад от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай, в районе 62 км, земельный участок 1	09:09:0030401:755	Земли сельскохозяйственного назначения	Скотоводство
43	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Худесское участковое лесничество, квартал 6	09:00:0000000:18	Земли лесного фонда	Для лесоразведения
44	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Кубанское участковое лесничество, квартал 60	09:09:0000000:2470	Земли лесного фонда	Для лесоразведения

45	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Каменноостское сельское поселение, урочище Ташлы</p>	09:09:0020901:386	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	автомобильный транспорт
46	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 68</p>	09:09:0000000:2632	Земли лесного фонда	Для лесоразведения
47	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карт-Джуртское сельское поселение, 114 м на запад от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0020901:216</p>	09:09:0020901:408	Земли сельскохозяйственного назначения	скотоводство
48	<p>Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, в 63 м на запад от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай район 61 км-650 м.</p>	09:09:0011101:216	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения личного подсобного хозяйства

49	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Коменномостское сельское поселение, в30 метрах на юго-запад от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0020901:368.</p>	09:09:0020901:683	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>Ведения личного подсобного хозяйства на полевых участках</p>
50	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 56, выдела 18, 19, 17, 15, 13, 8,5</p>	09:09:0030401:794	<p>Земли лесного фонда</p>	<p>Ведение сельского хозяйства пчеловодства</p>
51	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, урочище Джанукгу</p>	09:09:0020901:369	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>Сенокосение</p>
52	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение, примерно в 20 м по направлению на запад от ориентира ось федеральной автомобильной дороги А-155 "Черкесск-Домбай", район 58 км+500м</p>	09:09:0030401:322	<p>Земли населенных пунктов</p>	<p>Скотоводство</p>

53	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Карачаевский	09:09:0000000:394	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под объекты энергетики
54	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км	09:09:0020501:13	Земли населенных пунктов	для садоводства
55	Карачаево-Черкесская респ, р-н Карачаевский, р-он садоводческого товарищества Строитель-1, в 20 м к северо-востоку от оси автодороги Карачаевск-Учкулан на 8 км	09:09:0020501:14	Земли населенных пунктов	для ведения садоводства и огородничества
56	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 1	09:09:0020501:15	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

57	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 2</p>	09:09:0020501:16	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
58	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 3</p>	09:09:0020501:17	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
59	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 4</p>	09:09:0020501:18	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

60	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 5	09:09:0020501:19	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
61	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 6	09:09:0020501:20	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
62	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 7	09:09:0020501:21	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

63	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 8</p>	09:09:0020501:22	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
64	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 9</p>	09:09:0020501:23	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
65	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 10</p>	09:09:0020501:24	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

66	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 11</p>	09:09:0020501:25	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
67	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 13</p>	09:09:0020501:27	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
68	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 14</p>	09:09:0020501:28	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

69	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 15</p>	09:09:0020501:29	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
70	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 16</p>	09:09:0020501:30	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
71	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 17</p>	09:09:0020501:31	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства

72	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км, земельный участок 18	09:09:0020501:32	Земли населенных пунктов	Ведение садоводства
73	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, аул Каменноост, Каменноостское сельское поселение, примерно в 20 м на северо-восток от автодороги Карачаевск-Учкулан в районе 8 км	09:09:0020501:48	Земли населенных пунктов	для садоводства
74	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, в 15 м на запад от оси федеральной автомобильной дороги А-155 Черкесск-Домбай, район 57 км+500 м	09:09:0080101:675	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
75	Карачаево-Черкесская республика, Карачаевский район, а Каменноост	09:09:0000000:2382	Земли населенных пунктов	Под опорами высоковольтных линий (ВЛ 110 кВ Л 58-1)
76	Карачаево-Черкесская Республика, п Эльбрусский Карачаевский ГО, автомобильная дорога Карачаевск-Учкулан км 34+600-	09:10:0060101:68	Земли населенных пунктов	для эксплуатации автомобильной дороги

	35+600			
77	Карачаево-Черкесская Республика, г Карачаевск, п Эльбрусский, северная часть	09:10:0060101:6	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации опытно-методического гидродинамического полигона ВСЕГИНГЕО Федеральной службы сейсмических наблюдений
78	Карачаево-Черкесская Республика, п Эльбрусский	09:10:0060101:1	Земли населенных пунктов	под подстанцией Поляна
79	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская республика, Карачаевский район, Джингирикское сельское поселение, в 21 метре на северо-запад от земельного участка с кадастровым номером 09:09:0000000:2429	09:00:0000000:26702	Земли сельскохозяйственного назначения	для ведения личного подсобного хозяйства на полевых участках
80	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Карачаевский, РГКУ Карачаевское лесничество, Карачаевское участковое лесничество, квартал 56	09:09:0000000:2620	Земли лесного фонда	Для лесоразведения

81	Карачаево-Черкесская Республика, г Карачаевск, ул Ленина, район дома №56д	09:10:0070110:24	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации трансформаторной подстанции
82	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, территория Комсомольская горка, з/у 1/2	09:10:0070110:5413	Земли населенных пунктов	охрана природных территорий (лесопарковая зона)
83	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Карачаевский городской округ, г. Карачаевск, ул. Ленина, з/у 134	09:10:0070110:5670	Земли населенных пунктов	Осуществление религиозных обрядов

Реквизиты решений об утверждении документов территориального планирования:

Решение Думы Карачаевского городского округа от 07.09.2021 №246-5, Решение Совета Карачаевского муниципального района от 15.10.2012 №1, которые размещены на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://fgistr.economy.gov.ru>.

В Министерстве имущественных отношений Карачаево-Черкесской Республики по адресу: г. Черкесск, ул. Кавказская, 19, кабинет № 9, с 14-00 до 18-00 часов вторник и четверг (за исключением 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 Карачаевского муниципального района- karachaevskiy-район.рф.

Администрации Карачаевского городского округа karachaevsk.info

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 Карачаевский, г. о. Карачаевский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	486264 \pm 244 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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	536394,51	316058,49	Геодезический метод	0,10	—
2	536394,33	316058,74	Геодезический метод	0,10	—
3	536391,19	316062,65	Геодезический метод	0,10	—
4	536388,56	316063,09	Геодезический метод	0,10	—
5	536354,04	316041,29	Геодезический метод	0,10	—
6	536353,81	316041,12	Геодезический метод	0,10	—
7	536200,88	315909,70	Геодезический метод	0,10	—
8	535969,74	315839,34	Геодезический метод	0,10	—
9	535765,63	315921,16	Геодезический метод	0,10	—
10	535763,55	315920,79	Геодезический метод	0,10	—
11	535597,72	315772,35	Геодезический метод	0,10	—
12	535597,32	315771,86	Геодезический метод	0,10	—
13	535597,26	315771,76	Геодезический метод	0,10	—
14	535523,48	315623,52	Геодезический метод	0,10	—
15	535377,17	315580,70	Геодезический метод	0,10	—
16	535244,41	315549,57	Геодезический метод	0,10	—
17	534903,05	315469,52	Геодезический метод	0,10	—
18	534700,19	315548,80	Геодезический метод	0,10	—
19	534700,12	315548,82	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	534546,51	315602,52	Геодезический метод	0,10	—
21	534330,22	315741,26	Геодезический метод	0,10	—
22	534329,74	315741,49	Геодезический метод	0,10	—
23	534068,21	315823,29	Геодезический метод	0,10	—
24	534067,84	315823,37	Геодезический метод	0,10	—
25	533805,44	315853,55	Геодезический метод	0,10	—
26	533805,39	315853,55	Геодезический метод	0,10	—
27	533529,64	315878,42	Геодезический метод	0,10	—
28	533263,38	315926,21	Геодезический метод	0,10	—
29	533140,73	316009,45	Геодезический метод	0,10	—
30	533140,71	316009,46	Геодезический метод	0,10	—
31	533011,08	316095,42	Геодезический метод	0,10	—
32	533010,23	316095,74	Геодезический метод	0,10	—
33	532721,98	316132,37	Геодезический метод	0,10	—
34	532578,56	316333,15	Геодезический метод	0,10	—
35	532578,37	316333,38	Геодезический метод	0,10	—
36	532483,93	316430,61	Геодезический метод	0,10	—
37	532483,18	316431,09	Геодезический метод	0,10	—
38	532257,77	316514,24	Геодезический метод	0,10	—
39	532257,34	316514,35	Геодезический метод	0,10	—
40	531997,22	316549,15	Геодезический метод	0,10	—
41	531716,52	316586,19	Геодезический метод	0,10	—
42	531580,10	316603,53	Геодезический метод	0,10	—
43	531456,25	316637,02	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	531456,23	316637,02	Геодезический метод	0,10	—
45	531182,54	316708,79	Геодезический метод	0,10	—
46	531009,32	316753,91	Геодезический метод	0,10	—
47	531009,25	316753,93	Геодезический метод	0,10	—
48	530790,28	316802,91	Геодезический метод	0,10	—
49	530560,86	316939,81	Геодезический метод	0,10	—
50	530560,03	316940,08	Геодезический метод	0,10	—
51	530388,44	316956,86	Геодезический метод	0,10	—
52	530224,27	316972,80	Геодезический метод	0,10	—
53	530145,04	317168,42	Геодезический метод	0,10	—
54	530128,46	317632,16	Геодезический метод	0,10	—
55	530128,33	317632,80	Геодезический метод	0,10	—
56	529952,23	318096,69	Геодезический метод	0,10	—
57	529952,09	318096,98	Геодезический метод	0,10	—
58	529951,61	318097,54	Геодезический метод	0,10	—
59	529803,90	318215,45	Геодезический метод	0,10	—
60	529675,39	318327,46	Геодезический метод	0,10	—
61	529674,12	318327,95	Геодезический метод	0,10	—
62	529479,23	318332,10	Геодезический метод	0,10	—
63	529347,80	318336,50	Геодезический метод	0,10	—
64	529236,57	318414,48	Геодезический метод	0,10	—
65	529235,21	318414,83	Геодезический метод	0,10	—
66	529148,03	318405,32	Геодезический метод	0,10	—
67	529057,94	318401,28	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	528828,69	318531,76	Геодезический метод	0,10	—
69	528636,70	318642,17	Геодезический метод	0,10	—
70	528636,68	318642,18	Геодезический метод	0,10	—
71	528510,11	318713,64	Геодезический метод	0,10	—
72	528347,15	318809,58	Геодезический метод	0,10	—
73	528213,76	318946,91	Геодезический метод	0,10	—
74	528213,04	318947,38	Геодезический метод	0,10	—
75	528128,21	318979,90	Геодезический метод	0,10	—
76	528005,18	319104,80	Геодезический метод	0,10	—
77	528004,40	319105,29	Геодезический метод	0,10	—
78	527731,88	319197,75	Геодезический метод	0,10	—
79	527374,05	319384,66	Геодезический метод	0,10	—
80	527188,44	319487,59	Геодезический метод	0,10	—
81	527029,61	319628,18	Геодезический метод	0,10	—
82	526898,26	319749,39	Геодезический метод	0,10	—
83	526874,90	319914,41	Геодезический метод	0,10	—
84	526835,45	320238,43	Геодезический метод	0,10	—
85	526835,20	320239,18	Геодезический метод	0,10	—
86	526833,62	320240,18	Геодезический метод	0,10	—
87	526575,51	320260,66	Геодезический метод	0,10	—
88	526240,34	320407,18	Геодезический метод	0,10	—
89	526152,22	320465,33	Геодезический метод	0,10	—
90	526023,28	320729,89	Геодезический метод	0,10	—
91	526023,21	320730,01	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	526022,67	320730,62	Геодезический метод	0,10	—
93	525784,61	320906,01	Геодезический метод	0,10	—
94	525616,44	321071,85	Геодезический метод	0,10	—
95	525616,10	321072,12	Геодезический метод	0,10	—
96	525452,29	321175,11	Геодезический метод	0,10	—
97	525296,66	321275,02	Геодезический метод	0,10	—
98	525125,57	321387,27	Геодезический метод	0,10	—
99	524932,55	321631,23	Геодезический метод	0,10	—
100	524892,04	321689,78	Геодезический метод	0,10	—
101	524823,43	321787,79	Геодезический метод	0,10	—
102	524823,41	321787,81	Геодезический метод	0,10	—
103	524735,46	321909,67	Геодезический метод	0,10	—
104	524621,35	322119,69	Геодезический метод	0,10	—
105	524596,94	322304,27	Геодезический метод	0,10	—
106	524655,46	322562,50	Геодезический метод	0,10	—
107	524655,46	322562,52	Геодезический метод	0,10	—
108	524706,74	322797,04	Геодезический метод	0,10	—
109	524850,34	322908,87	Геодезический метод	0,10	—
110	524953,23	322984,06	Геодезический метод	0,10	—
111	525214,43	323169,22	Геодезический метод	0,10	—
112	525215,27	323170,84	Геодезический метод	0,10	—
113	525217,01	323488,97	Геодезический метод	0,10	—
114	525221,00	323733,77	Геодезический метод	0,10	—
115	525221,00	323733,87	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
116	525215,25	323895,38	Геодезический метод	0,10	—
117	525215,01	323896,26	Геодезический метод	0,10	—
118	525138,13	324037,83	Геодезический метод	0,10	—
119	525101,96	324282,00	Геодезический метод	0,10	—
120	525094,84	324485,99	Геодезический метод	0,10	—
121	525189,44	324726,81	Геодезический метод	0,10	—
122	525189,51	324728,06	Геодезический метод	0,10	—
123	525140,56	324913,16	Геодезический метод	0,10	—
124	525127,73	325142,17	Геодезический метод	0,10	—
125	525127,70	325142,44	Геодезический метод	0,10	—
126	525099,48	325289,01	Геодезический метод	0,10	—
127	525099,47	325289,02	Геодезический метод	0,10	—
128	525070,20	325436,34	Геодезический метод	0,10	—
129	525070,18	325436,40	Геодезический метод	0,10	—
130	525021,37	325647,96	Геодезический метод	0,10	—
131	525021,16	325648,50	Геодезический метод	0,10	—
132	524928,82	325810,89	Геодезический метод	0,10	—
133	524909,23	325949,08	Геодезический метод	0,10	—
134	524892,47	326090,13	Геодезический метод	0,10	—
135	524892,34	326090,63	Геодезический метод	0,10	—
136	524824,98	326260,11	Геодезический метод	0,10	—
137	524824,97	326260,14	Геодезический метод	0,10	—
138	524747,47	326446,34	Геодезический метод	0,10	—
139	524764,82	326576,26	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
140	524812,55	326828,81	Геодезический метод	0,10	—
141	524823,72	326887,23	Геодезический метод	0,10	—
142	524823,73	326887,26	Геодезический метод	0,10	—
143	524872,46	327168,46	Геодезический метод	0,10	—
144	524872,43	327169,27	Геодезический метод	0,10	—
145	524805,42	327442,63	Геодезический метод	0,10	—
146	524805,37	327442,81	Геодезический метод	0,10	—
147	524721,58	327687,03	Геодезический метод	0,10	—
148	524732,25	327813,29	Геодезический метод	0,10	—
149	524732,04	327814,37	Геодезический метод	0,10	—
150	524552,16	328167,90	Геодезический метод	0,10	—
151	524552,11	328168,00	Геодезический метод	0,10	—
152	524551,94	328168,23	Геодезический метод	0,10	—
153	524454,56	328291,55	Геодезический метод	0,10	—
154	524489,33	328395,79	Геодезический метод	0,10	—
155	524615,25	328661,65	Геодезический метод	0,10	—
156	524615,29	328661,74	Геодезический метод	0,10	—
157	524680,43	328818,19	Геодезический метод	0,10	—
158	524680,32	328819,96	Геодезический метод	0,10	—
159	524680,22	328820,11	Геодезический метод	0,10	—
160	524560,00	328989,90	Геодезический метод	0,10	—
161	524527,65	329035,81	Геодезический метод	0,10	—
162	524427,00	329235,69	Геодезический метод	0,10	—
163	524400,67	329322,90	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
164	524334,46	329558,43	Геодезический метод	0,10	—
165	524334,41	329558,59	Геодезический метод	0,10	—
166	524264,72	329745,76	Геодезический метод	0,10	—
167	524264,58	329746,06	Геодезический метод	0,10	—
168	524264,30	329746,44	Геодезический метод	0,10	—
169	524121,58	329896,99	Геодезический метод	0,10	—
170	524007,74	330083,74	Геодезический метод	0,10	—
171	523926,46	330217,00	Геодезический метод	0,10	—
172	523829,04	330382,75	Геодезический метод	0,10	—
173	523829,03	330382,77	Геодезический метод	0,10	—
174	523782,53	330459,93	Геодезический метод	0,10	—
175	523673,11	330672,79	Геодезический метод	0,10	—
176	523621,63	330777,94	Геодезический метод	0,10	—
177	523531,24	330966,81	Геодезический метод	0,10	—
178	523531,17	330966,95	Геодезический метод	0,10	—
179	523530,76	330967,44	Геодезический метод	0,10	—
180	523305,30	331167,11	Геодезический метод	0,10	—
181	523199,51	331300,79	Геодезический метод	0,10	—
182	523158,18	331445,50	Геодезический метод	0,10	—
183	523098,55	331661,86	Геодезический метод	0,10	—
184	523098,35	331662,33	Геодезический метод	0,10	—
185	523097,70	331663,01	Геодезический метод	0,10	—
186	522831,67	331833,63	Геодезический метод	0,10	—
187	522831,65	331833,64	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
188	522687,98	331922,96	Геодезический метод	0,10	—
189	522687,70	331923,11	Геодезический метод	0,10	—
190	522538,61	331985,94	Геодезический метод	0,10	—
191	522405,51	332047,31	Геодезический метод	0,10	—
192	522152,35	332179,12	Геодезический метод	0,10	—
193	522152,15	332179,21	Геодезический метод	0,10	—
194	521894,79	332278,61	Геодезический метод	0,10	—
195	521730,55	332479,43	Геодезический метод	0,10	—
196	521659,21	332575,64	Геодезический метод	0,10	—
197	521659,05	332575,82	Геодезический метод	0,10	—
198	521444,01	332803,53	Геодезический метод	0,10	—
199	521443,89	332803,65	Геодезический метод	0,10	—
200	521338,61	332897,81	Геодезический метод	0,10	—
201	521210,00	333017,18	Геодезический метод	0,10	—
202	521178,20	333046,91	Геодезический метод	0,10	—
203	521075,48	333152,83	Геодезический метод	0,10	—
204	521075,44	333152,87	Геодезический метод	0,10	—
205	520982,22	333243,28	Геодезический метод	0,10	—
206	520981,70	333243,64	Геодезический метод	0,10	—
207	520760,34	333350,57	Геодезический метод	0,10	—
208	520569,54	333467,72	Геодезический метод	0,10	—
209	520382,33	333628,04	Геодезический метод	0,10	—
210	520382,18	333628,16	Геодезический метод	0,10	—
211	520221,53	333740,95	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	520221,41	333741,03	Геодезический метод	0,10	—
213	520056,93	333840,08	Геодезический метод	0,10	—
214	519922,89	333961,88	Геодезический метод	0,10	—
215	519830,78	334048,51	Геодезический метод	0,10	—
216	519830,51	334048,72	Геодезический метод	0,10	—
217	519675,46	334150,74	Геодезический метод	0,10	—
218	519536,34	334241,70	Геодезический метод	0,10	—
219	519536,32	334241,72	Геодезический метод	0,10	—
220	519303,51	334389,74	Геодезический метод	0,10	—
221	519171,76	334515,62	Геодезический метод	0,10	—
222	518983,14	334709,79	Геодезический метод	0,10	—
223	518982,87	334710,02	Геодезический метод	0,10	—
224	518789,83	334847,89	Геодезический метод	0,10	—
225	518674,83	334935,85	Геодезический метод	0,10	—
226	518674,81	334935,87	Геодезический метод	0,10	—
227	518583,13	335003,87	Геодезический метод	0,10	—
228	518488,92	335098,86	Геодезический метод	0,10	—
229	518349,03	335258,80	Геодезический метод	0,10	—
230	518348,97	335258,87	Геодезический метод	0,10	—
231	518219,97	335393,66	Геодезический метод	0,10	—
232	518218,86	335394,25	Геодезический метод	0,10	—
233	517945,72	335440,26	Геодезический метод	0,10	—
234	517686,97	335483,20	Геодезический метод	0,10	—
235	517507,54	335528,16	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
236	517433,11	335563,82	Геодезический метод	0,10	—
237	517432,13	335564,02	Геодезический метод	0,10	—
238	517364,41	335560,32	Геодезический метод	0,10	—
239	517364,06	335560,27	Геодезический метод	0,10	—
240	517347,78	335556,43	Геодезический метод	0,10	—
241	517273,51	335556,46	Геодезический метод	0,10	—
242	517273,42	335556,46	Геодезический метод	0,10	—
243	517027,28	335545,37	Геодезический метод	0,10	—
244	516724,66	335558,14	Геодезический метод	0,10	—
245	516724,52	335558,14	Геодезический метод	0,10	—
246	516494,92	335551,92	Геодезический метод	0,10	—
247	516289,43	335565,93	Геодезический метод	0,10	—
248	516289,13	335565,93	Геодезический метод	0,10	—
249	516064,35	335547,47	Геодезический метод	0,10	—
250	516063,80	335547,35	Геодезический метод	0,10	—
251	515850,84	335466,46	Геодезический метод	0,10	—
252	515632,97	335457,29	Геодезический метод	0,10	—
253	515438,90	335469,31	Геодезический метод	0,10	—
254	515178,81	335516,15	Геодезический метод	0,10	—
255	515178,50	335516,18	Геодезический метод	0,10	—
256	514948,92	335521,13	Геодезический метод	0,10	—
257	514948,50	335521,10	Геодезический метод	0,10	—
258	514709,88	335476,17	Геодезический метод	0,10	—
259	514503,30	335513,25	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
260	514503,23	335513,26	Геодезический метод	0,10	—
261	514400,09	335527,60	Геодезический метод	0,10	—
262	514399,14	335527,50	Геодезический метод	0,10	—
263	514164,95	335444,36	Геодезический метод	0,10	—
264	513888,75	335467,66	Геодезический метод	0,10	—
265	513635,41	335500,34	Геодезический метод	0,10	—
266	513635,35	335500,34	Геодезический метод	0,10	—
267	513431,59	335520,58	Геодезический метод	0,10	—
268	513430,64	335520,44	Геодезический метод	0,10	—
269	513264,09	335453,66	Геодезический метод	0,10	—
270	513264,08	335453,65	Геодезический метод	0,10	—
271	513084,15	335379,91	Геодезический метод	0,10	—
272	513083,18	335379,06	Геодезический метод	0,10	—
273	513083,10	335377,22	Геодезический метод	0,10	—
274	513124,75	335287,48	Геодезический метод	0,10	—
275	513125,34	335286,75	Геодезический метод	0,10	—
276	513135,58	335278,73	Геодезический метод	0,10	—
277	513136,81	335278,30	Геодезический метод	0,10	—
278	513137,94	335278,65	Геодезический метод	0,10	—
279	513140,96	335280,71	Геодезический метод	0,10	—
280	513141,77	335282,85	Геодезический метод	0,10	—
281	513139,10	335293,47	Геодезический метод	0,10	—
282	513138,93	335293,90	Геодезический метод	0,10	—
283	513098,28	335371,80	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
284	513270,12	335440,93	Геодезический метод	0,10	—
285	513432,97	335505,35	Геодезический метод	0,10	—
286	513634,84	335487,15	Геодезический метод	0,10	—
287	513888,10	335454,22	Геодезический метод	0,10	—
288	513888,18	335454,21	Геодезический метод	0,10	—
289	514168,29	335429,55	Геодезический метод	0,10	—
290	514168,47	335429,54	Геодезический метод	0,10	—
291	514169,14	335429,65	Геодезический метод	0,10	—
292	514400,94	335512,34	Геодезический метод	0,10	—
293	514505,49	335499,85	Геодезический метод	0,10	—
294	514709,60	335462,66	Геодезический метод	0,10	—
295	514709,96	335462,63	Геодезический метод	0,10	—
296	514710,33	335462,66	Геодезический метод	0,10	—
297	514951,00	335507,83	Геодезический метод	0,10	—
298	515177,44	335501,19	Геодезический метод	0,10	—
299	515437,22	335454,13	Геодезический метод	0,10	—
300	515437,46	335454,10	Геодезический метод	0,10	—
301	515634,97	335442,66	Геодезический метод	0,10	—
302	515635,09	335442,66	Геодезический метод	0,10	—
303	515635,18	335442,66	Геодезический метод	0,10	—
304	515852,30	335452,26	Геодезический метод	0,10	—
305	515852,92	335452,38	Геодезический метод	0,10	—
306	516067,70	335532,82	Геодезический метод	0,10	—
307	516288,44	335550,03	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
308	516494,58	335535,74	Геодезический метод	0,10	—
309	516494,72	335535,74	Геодезический метод	0,10	—
310	516494,78	335535,74	Геодезический метод	0,10	—
311	516724,94	335542,85	Геодезический метод	0,10	—
312	517028,58	335530,07	Геодезический метод	0,10	—
313	517028,67	335530,07	Геодезический метод	0,10	—
314	517028,77	335530,07	Геодезический метод	0,10	—
315	517273,05	335542,32	Геодезический метод	0,10	—
316	517348,08	335546,19	Геодезический метод	0,10	—
317	517348,46	335546,25	Геодезический метод	0,10	—
318	517364,12	335550,17	Геодезический метод	0,10	—
319	517431,17	335551,59	Геодезический метод	0,10	—
320	517503,63	335517,64	Геодезический метод	0,10	—
321	517503,94	335517,52	Геодезический метод	0,10	—
322	517683,65	335467,50	Геодезический метод	0,10	—
323	517683,88	335467,45	Геодезический метод	0,10	—
324	517947,91	335427,23	Геодезический метод	0,10	—
325	518216,38	335379,49	Геодезический метод	0,10	—
326	518340,57	335249,85	Геодезический метод	0,10	—
327	518477,62	335088,82	Геодезический метод	0,10	—
328	518477,73	335088,70	Геодезический метод	0,10	—
329	518574,69	334992,17	Геодезический метод	0,10	—
330	518574,95	334991,95	Геодезический метод	0,10	—
331	518663,90	334929,34	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
332	518784,37	334839,77	Геодезический метод	0,10	—
333	518974,32	334699,50	Геодезический метод	0,10	—
334	519164,62	334508,28	Геодезический метод	0,10	—
335	519164,64	334508,26	Геодезический метод	0,10	—
336	519296,24	334379,87	Геодезический метод	0,10	—
337	519296,58	334379,61	Геодезический метод	0,10	—
338	519530,79	334233,10	Геодезический метод	0,10	—
339	519669,89	334142,15	Геодезический метод	0,10	—
340	519821,90	334040,49	Геодезический метод	0,10	—
341	519916,26	333954,09	Геодезический метод	0,10	—
342	520050,46	333832,14	Геодезический метод	0,10	—
343	520050,74	333831,93	Геодезический метод	0,10	—
344	520215,57	333727,37	Геодезический метод	0,10	—
345	520373,39	333612,45	Геодезический метод	0,10	—
346	520559,07	333454,00	Геодезический метод	0,10	—
347	520559,36	333453,80	Геодезический метод	0,10	—
348	520754,67	333339,97	Геодезический метод	0,10	—
349	520754,81	333339,90	Геодезический метод	0,10	—
350	520975,12	333233,58	Геодезический метод	0,10	—
351	521068,65	333142,52	Геодезический метод	0,10	—
352	521170,41	333036,20	Геодезический метод	0,10	—
353	521170,48	333036,12	Геодезический метод	0,10	—
354	521201,20	333007,25	Геодезический метод	0,10	—
355	521328,96	332887,83	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
356	521329,01	332887,79	Геодезический метод	0,10	—
357	521435,59	332795,28	Геодезический метод	0,10	—
358	521646,27	332571,88	Геодезический метод	0,10	—
359	521723,90	332466,77	Геодезический метод	0,10	—
360	521723,96	332466,69	Геодезический метод	0,10	—
361	521888,49	332264,77	Геодезический метод	0,10	—
362	521889,31	332264,17	Геодезический метод	0,10	—
363	522143,32	332163,61	Геодезический метод	0,10	—
364	522401,82	332038,32	Геодезический метод	0,10	—
365	522401,86	332038,31	Геодезический метод	0,10	—
366	522535,03	331976,91	Геодезический метод	0,10	—
367	522682,09	331908,39	Геодезический метод	0,10	—
368	522824,62	331822,77	Геодезический метод	0,10	—
369	523087,62	331655,20	Геодезический метод	0,10	—
370	523148,49	331442,91	Геодезический метод	0,10	—
371	523188,45	331295,92	Геодезический метод	0,10	—
372	523188,80	331295,22	Геодезический метод	0,10	—
373	523294,20	331158,90	Геодезический метод	0,10	—
374	523294,45	331158,63	Геодезический метод	0,10	—
375	523521,63	330957,50	Геодезический метод	0,10	—
376	523607,49	330770,15	Геодезический метод	0,10	—
377	523607,53	330770,07	Геодезический метод	0,10	—
378	523659,85	330668,78	Геодезический метод	0,10	—
379	523771,91	330454,18	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
380	523771,97	330454,07	Геодезический метод	0,10	—
381	523818,50	330376,86	Геодезический метод	0,10	—
382	523917,25	330211,87	Геодезический метод	0,10	—
383	523917,26	330211,86	Геодезический метод	0,10	—
384	523998,55	330078,59	Геодезический метод	0,10	—
385	524112,50	329889,66	Геодезический метод	0,10	—
386	524112,76	329889,32	Геодезический метод	0,10	—
387	524255,30	329738,95	Геодезический метод	0,10	—
388	524313,10	329555,56	Геодезический метод	0,10	—
389	524392,23	329308,09	Геодезический метод	0,10	—
390	524392,23	329308,08	Геодезический метод	0,10	—
391	524417,31	329231,88	Геодезический метод	0,10	—
392	524417,41	329231,62	Геодезический метод	0,10	—
393	524516,72	329028,81	Геодезический метод	0,10	—
394	524516,86	329028,58	Геодезический метод	0,10	—
395	524551,25	328977,22	Геодезический метод	0,10	—
396	524663,13	328811,24	Геодезический метод	0,10	—
397	524603,87	328675,16	Геодезический метод	0,10	—
398	524477,74	328399,83	Геодезический метод	0,10	—
399	524477,65	328399,60	Геодезический метод	0,10	—
400	524442,98	328289,80	Геодезический метод	0,10	—
401	524443,31	328287,97	Геодезический метод	0,10	—
402	524543,52	328160,21	Геодезический метод	0,10	—
403	524721,61	327816,98	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
404	524709,69	327688,93	Геодезический метод	0,10	—
405	524709,78	327688,11	Геодезический метод	0,10	—
406	524793,92	327438,87	Геодезический метод	0,10	—
407	524856,03	327169,71	Геодезический метод	0,10	—
408	524809,55	326887,97	Геодезический метод	0,10	—
409	524809,53	326887,89	Геодезический метод	0,10	—
410	524802,27	326830,34	Геодезический метод	0,10	—
411	524753,27	326579,77	Геодезический метод	0,10	—
412	524753,25	326579,65	Геодезический метод	0,10	—
413	524735,33	326446,39	Геодезический метод	0,10	—
414	524735,46	326445,36	Геодезический метод	0,10	—
415	524814,24	326254,57	Геодезический метод	0,10	—
416	524880,42	326089,12	Геодезический метод	0,10	—
417	524895,69	325947,10	Геодезический метод	0,10	—
418	524895,70	325947,02	Геодезический метод	0,10	—
419	524916,87	325805,53	Геодезический метод	0,10	—
420	524917,12	325804,82	Геодезический метод	0,10	—
421	525010,92	325642,11	Геодезический метод	0,10	—
422	525055,65	325432,82	Геодезический метод	0,10	—
423	525084,79	325286,09	Геодезический метод	0,10	—
424	525084,80	325286,07	Геодезический метод	0,10	—
425	525114,78	325140,32	Геодезический метод	0,10	—
426	525127,30	324911,69	Геодезический метод	0,10	—
427	525127,36	324911,30	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
428	525174,57	324726,63	Геодезический метод	0,10	—
429	525077,52	324484,01	Геодезический метод	0,10	—
430	525077,38	324483,14	Геодезический метод	0,10	—
431	525089,65	324281,32	Геодезический метод	0,10	—
432	525089,67	324281,15	Геодезический метод	0,10	—
433	525125,41	324034,68	Геодезический метод	0,10	—
434	525125,64	324033,98	Геодезический метод	0,10	—
435	525203,39	323895,72	Геодезический метод	0,10	—
436	525210,21	323733,80	Геодезический метод	0,10	—
437	525207,02	323489,18	Геодезический метод	0,10	—
438	525202,65	323175,72	Геодезический метод	0,10	—
439	524940,85	322997,12	Геодезический метод	0,10	—
440	524940,74	322997,03	Геодезический метод	0,10	—
441	524841,48	322918,73	Геодезический метод	0,10	—
442	524694,70	322805,11	Геодезический метод	0,10	—
443	524694,19	322804,52	Геодезический метод	0,10	—
444	524693,97	322803,97	Геодезический метод	0,10	—
445	524638,88	322562,90	Геодезический метод	0,10	—
446	524579,52	322306,49	Геодезический метод	0,10	—
447	524579,49	322305,73	Геодезический метод	0,10	—
448	524609,02	322117,69	Геодезический метод	0,10	—
449	524609,20	322117,12	Геодезический метод	0,10	—
450	524715,64	321900,14	Геодезический метод	0,10	—
451	524715,83	321899,84	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
452	524806,70	321775,56	Геодезический метод	0,10	—
453	524806,74	321775,51	Геодезический метод	0,10	—
454	524885,60	321673,85	Геодезический метод	0,10	—
455	524885,62	321673,82	Геодезический метод	0,10	—
456	524924,68	321625,06	Геодезический метод	0,10	—
457	525116,72	321377,24	Геодезический метод	0,10	—
458	525117,23	321376,78	Геодезический метод	0,10	—
459	525290,78	321266,96	Геодезический метод	0,10	—
460	525446,41	321167,04	Геодезический метод	0,10	—
461	525609,86	321061,44	Геодезический метод	0,10	—
462	525774,02	320899,52	Геодезический метод	0,10	—
463	525774,24	320899,34	Геодезический метод	0,10	—
464	526014,10	320721,54	Геодезический метод	0,10	—
465	526143,55	320455,96	Геодезический метод	0,10	—
466	526144,26	320455,16	Геодезический метод	0,10	—
467	526234,82	320396,35	Геодезический метод	0,10	—
468	526235,05	320396,22	Геодезический метод	0,10	—
469	526563,42	320240,67	Геодезический метод	0,10	—
470	526564,19	320240,47	Геодезический метод	0,10	—
471	526827,42	320228,36	Геодезический метод	0,10	—
472	526864,70	319912,72	Геодезический метод	0,10	—
473	526864,70	319912,71	Геодезический метод	0,10	—
474	526886,42	319743,44	Геодезический метод	0,10	—
475	526887,07	319742,20	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
476	527022,95	319620,65	Геодезический метод	0,10	—
477	527179,34	319480,02	Геодезический метод	0,10	—
478	527179,69	319479,76	Геодезический метод	0,10	—
479	527368,05	319373,60	Геодезический метод	0,10	—
480	527368,11	319373,57	Геодезический метод	0,10	—
481	527728,23	319187,30	Геодезический метод	0,10	—
482	527728,50	319187,18	Геодезический метод	0,10	—
483	527999,14	319094,82	Геодезический метод	0,10	—
484	528120,26	318970,11	Геодезический метод	0,10	—
485	528120,99	318969,63	Геодезический метод	0,10	—
486	528207,55	318937,02	Геодезический метод	0,10	—
487	528338,91	318800,85	Геодезический метод	0,10	—
488	528339,34	318800,51	Геодезический метод	0,10	—
489	528505,04	318704,11	Геодезический метод	0,10	—
490	528505,06	318704,09	Геодезический метод	0,10	—
491	528631,65	318632,63	Геодезический метод	0,10	—
492	528823,71	318523,06	Геодезический метод	0,10	—
493	529056,87	318388,45	Геодезический метод	0,10	—
494	529057,87	318388,19	Геодезический метод	0,10	—
495	529058,02	318388,19	Геодезический метод	0,10	—
496	529148,86	318395,00	Геодезический метод	0,10	—
497	529236,35	318400,61	Геодезический метод	0,10	—
498	529344,49	318324,93	Геодезический метод	0,10	—
499	529345,59	318324,57	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
500	529479,17	318321,61	Геодезический метод	0,10	—
501	529668,97	318317,27	Геодезический метод	0,10	—
502	529795,81	318205,32	Геодезический метод	0,10	—
503	529795,84	318205,29	Геодезический метод	0,10	—
504	529939,22	318083,99	Геодезический метод	0,10	—
505	530109,39	317629,18	Геодезический метод	0,10	—
506	530128,04	317163,72	Геодезический метод	0,10	—
507	530128,21	317162,99	Геодезический метод	0,10	—
508	530216,42	316963,83	Геодезический метод	0,10	—
509	530218,05	316962,65	Геодезический метод	0,10	—
510	530387,48	316945,45	Геодезический метод	0,10	—
511	530557,01	316928,54	Геодезический метод	0,10	—
512	530785,34	316789,29	Геодезический метод	0,10	—
513	530785,98	316789,03	Геодезический метод	0,10	—
514	531006,92	316743,47	Геодезический метод	0,10	—
515	531180,09	316698,36	Геодезический метод	0,10	—
516	531453,77	316626,59	Геодезический метод	0,10	—
517	531577,74	316592,89	Геодезический метод	0,10	—
518	531578,01	316592,84	Геодезический метод	0,10	—
519	531715,18	316575,44	Геодезический метод	0,10	—
520	531995,87	316538,40	Геодезический метод	0,10	—
521	532254,30	316502,50	Геодезический метод	0,10	—
522	532472,28	316416,99	Геодезический метод	0,10	—
523	532570,21	316324,63	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
524	532714,75	316122,56	Геодезический метод	0,10	—
525	532716,12	316121,74	Геодезический метод	0,10	—
526	533007,50	316084,54	Геодезический метод	0,10	—
527	533134,08	316000,93	Геодезический метод	0,10	—
528	533260,22	315915,77	Геодезический метод	0,10	—
529	533260,98	315915,46	Геодезический метод	0,10	—
530	533527,69	315866,53	Геодезический метод	0,10	—
531	533527,88	315866,50	Геодезический метод	0,10	—
532	533804,60	315842,55	Геодезический метод	0,10	—
533	534065,68	315811,48	Геодезический метод	0,10	—
534	534324,31	315729,64	Геодезический метод	0,10	—
535	534540,31	315589,71	Геодезический метод	0,10	—
536	534540,74	315589,50	Геодезический метод	0,10	—
537	534695,08	315535,73	Геодезический метод	0,10	—
538	534902,02	315455,44	Геодезический метод	0,10	—
539	534902,74	315455,30	Геодезический метод	0,10	—
540	534903,21	315455,36	Геодезический метод	0,10	—
541	535245,95	315537,58	Геодезический метод	0,10	—
542	535380,65	315569,43	Геодезический метод	0,10	—
543	535380,76	315569,46	Геодезический метод	0,10	—
544	535533,77	315614,38	Геодезический метод	0,10	—
545	535535,00	315615,41	Геодезический метод	0,10	—
546	535609,36	315764,65	Геодезический метод	0,10	—
547	535770,86	315909,52	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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
548	535969,47	315825,05	Геодезический метод	0,10	—
549	535970,25	315824,89	Геодезический метод	0,10	—
550	535970,83	315824,98	Геодезический метод	0,10	—
551	536209,96	315897,04	Геодезический метод	0,10	—
552	536210,70	315897,45	Геодезический метод	0,10	—
553	536362,87	316030,42	Геодезический метод	0,10	—
554	536394,04	316055,94	Геодезический метод	0,10	—
1	536394,51	316058,49	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 № —					
—	—	—	—	—	—

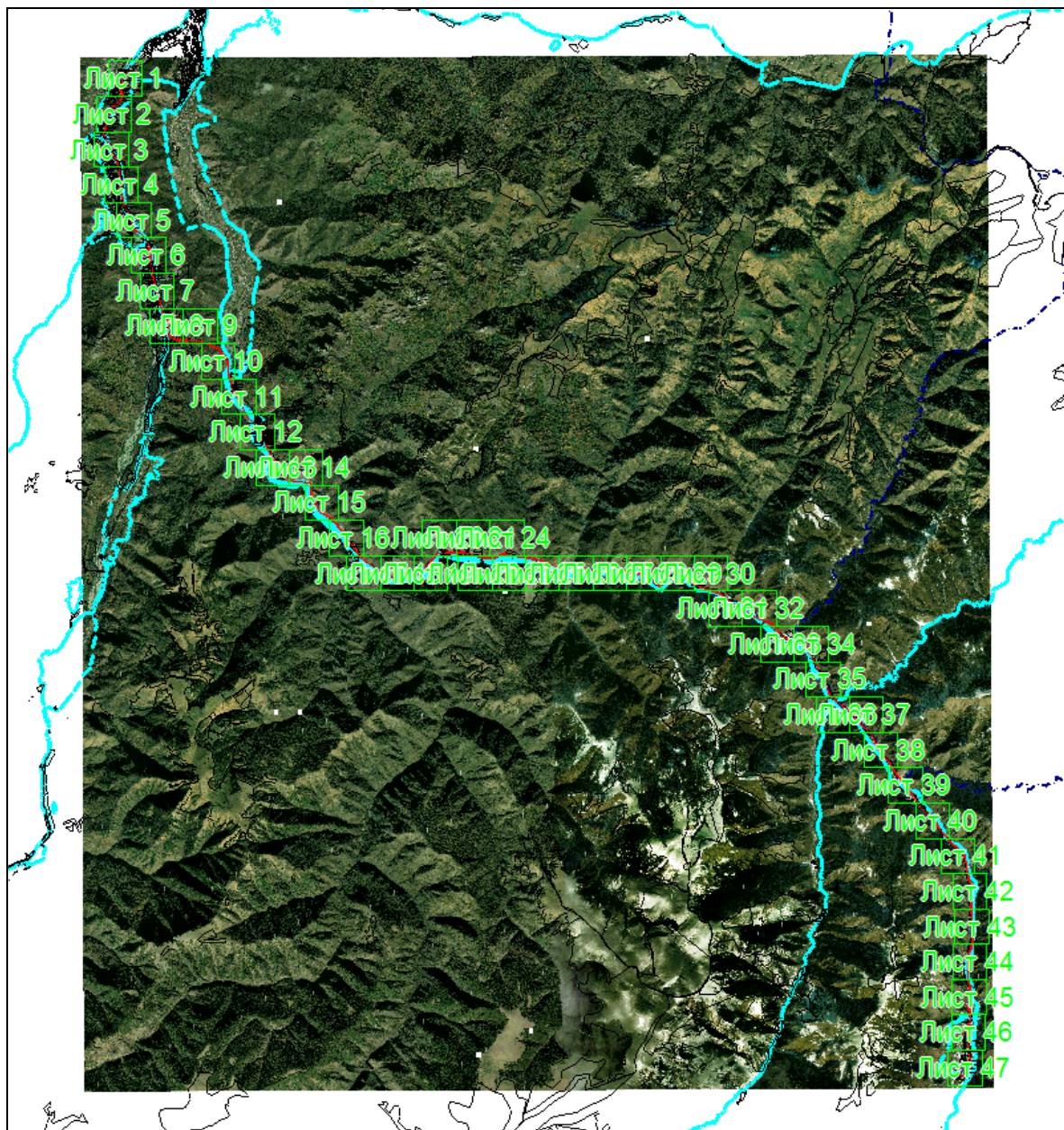
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 140432

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



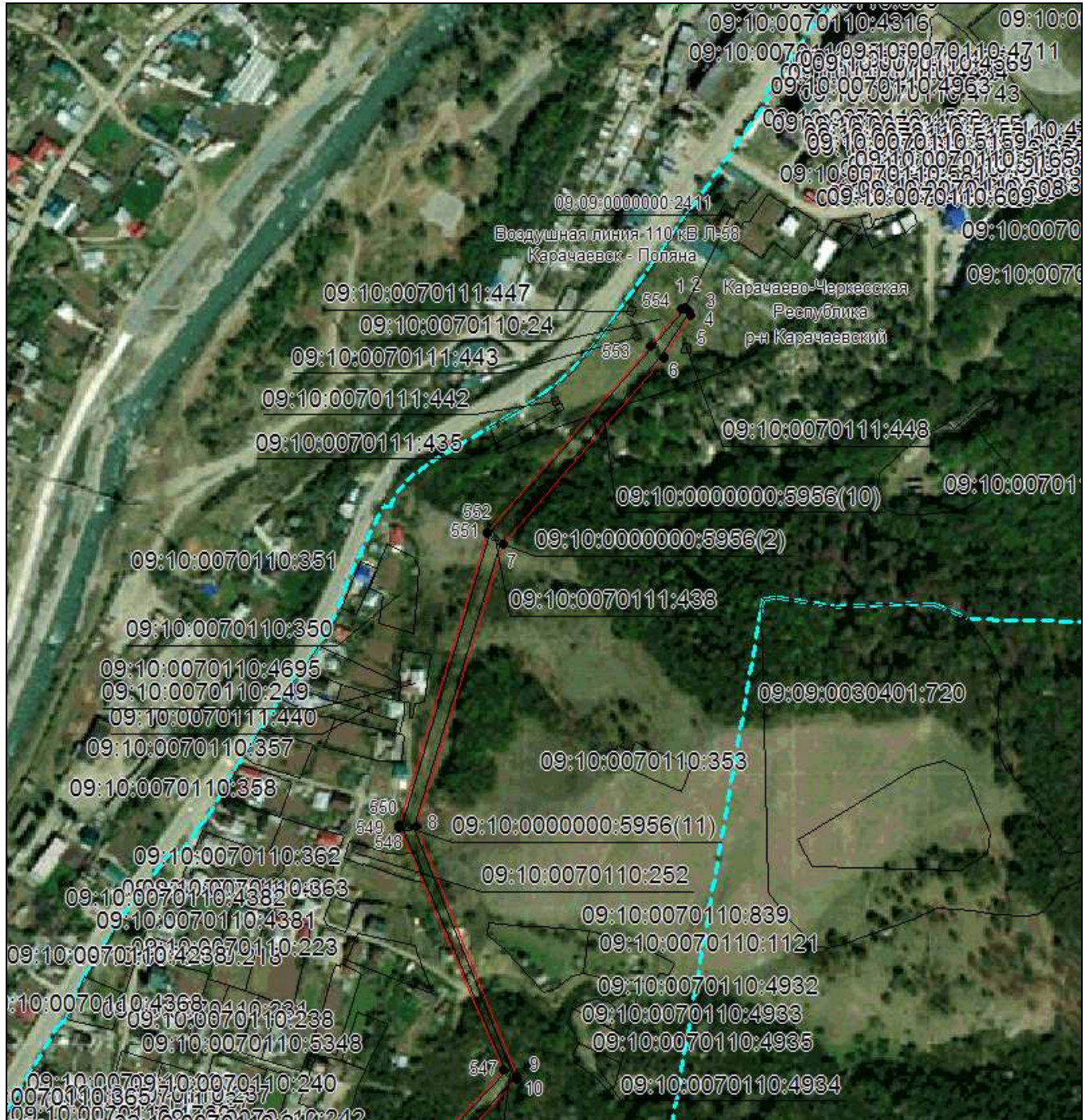
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 *Данильченко Ю. А.* Дата *1 августа 2023 г.*

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



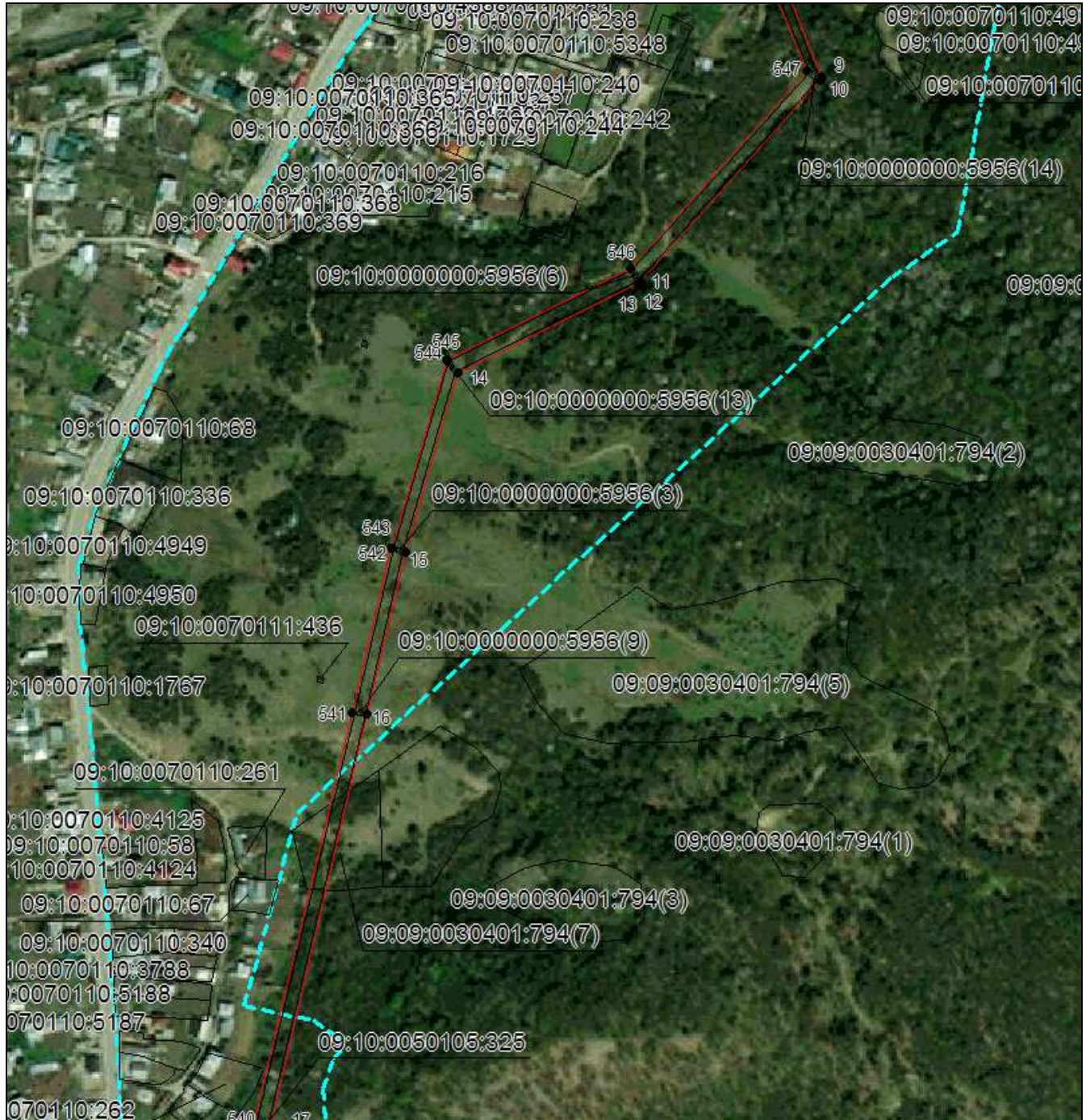
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 отпечата 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



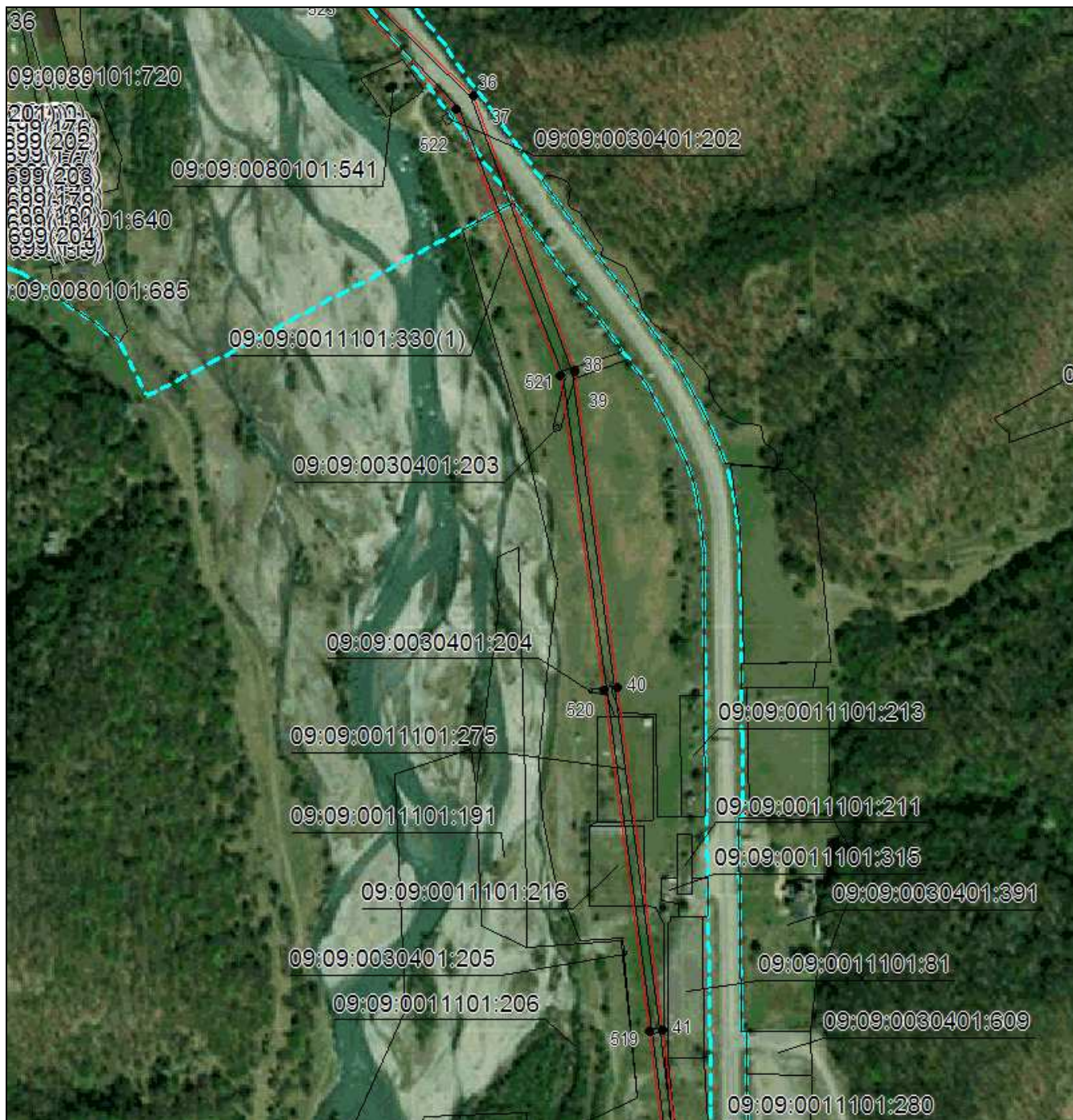
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



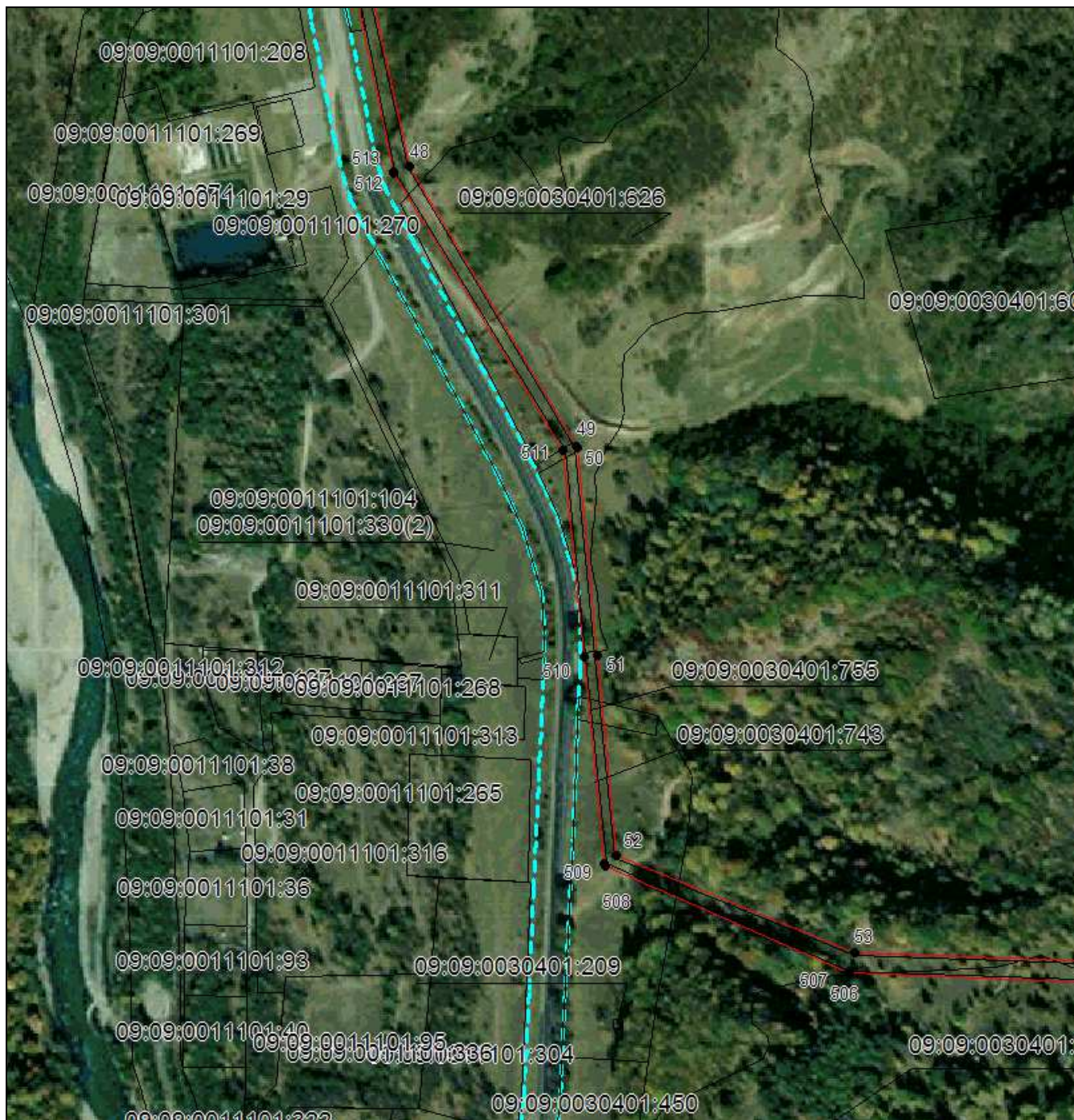
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №8



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



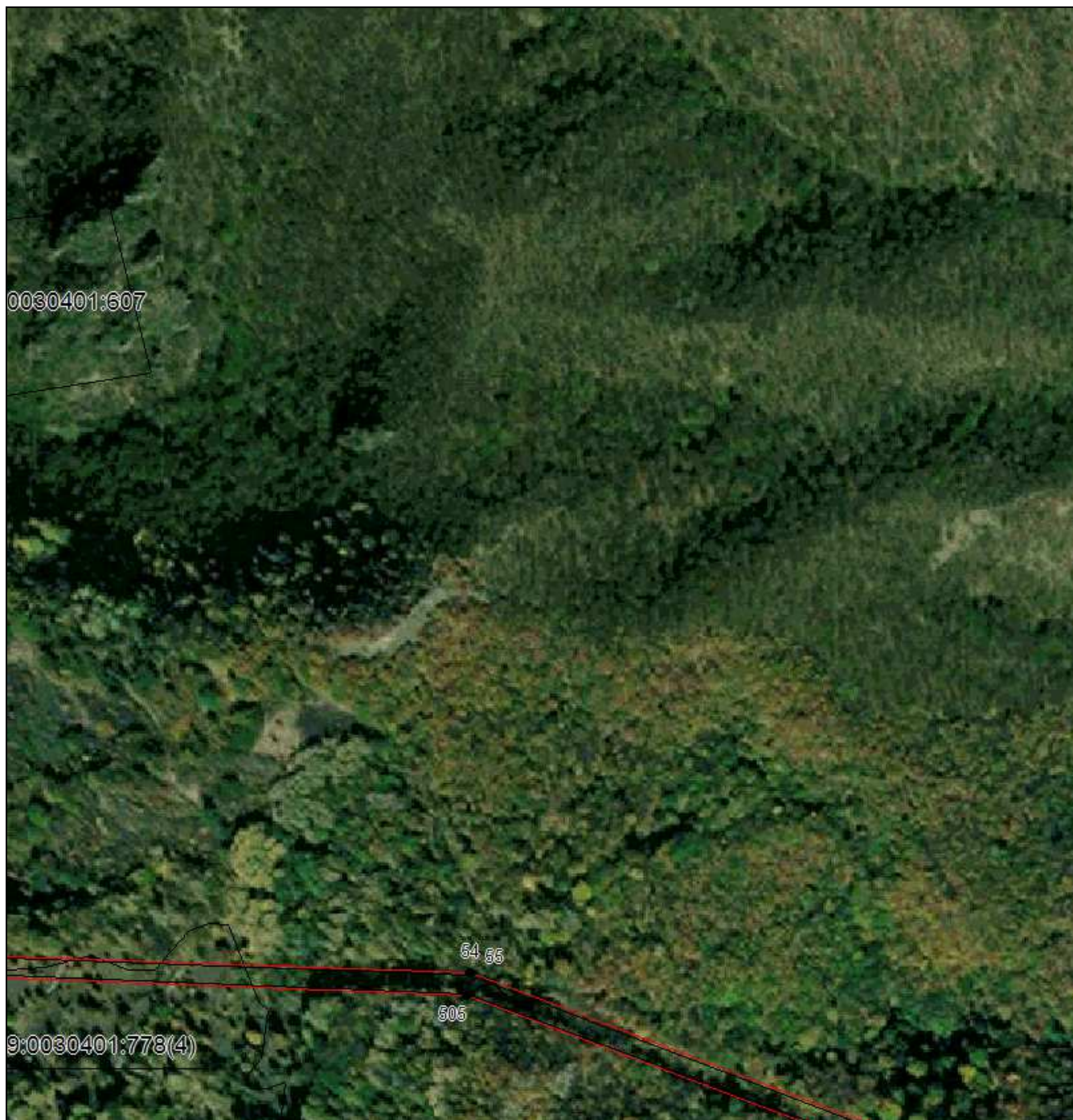
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №9



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №10



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



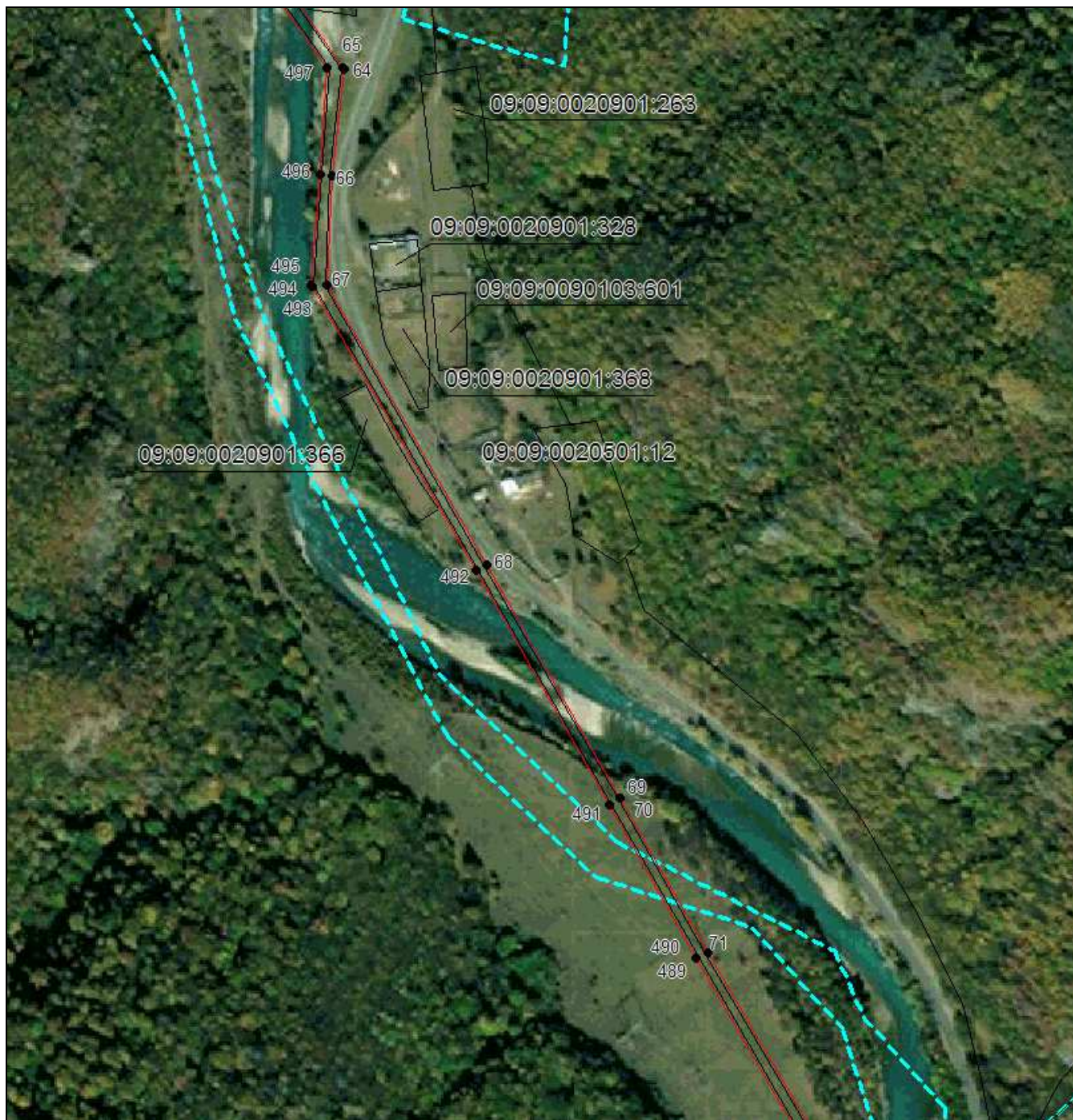
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №11



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



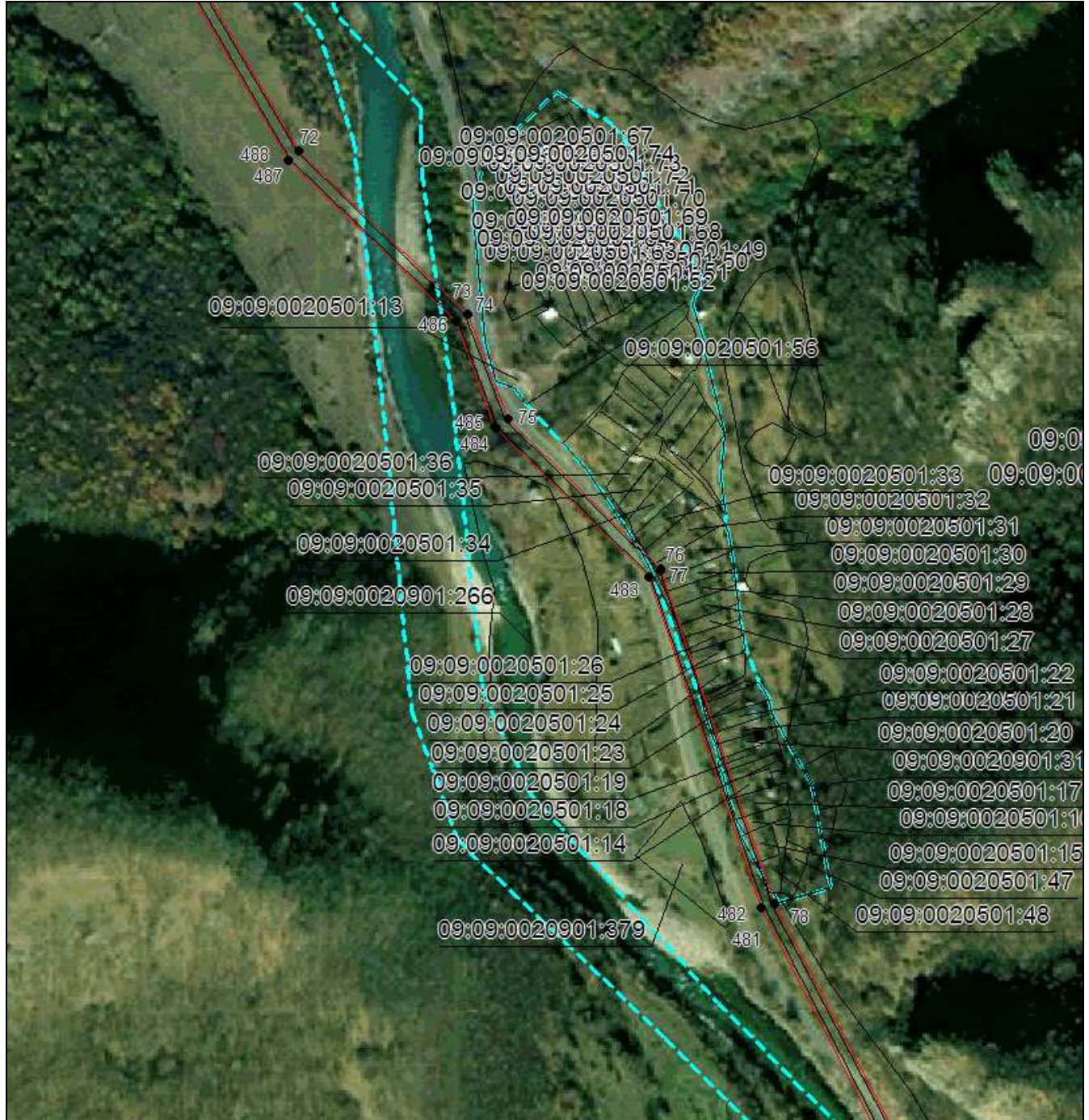
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №12



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №13



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №14



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №15



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №16



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



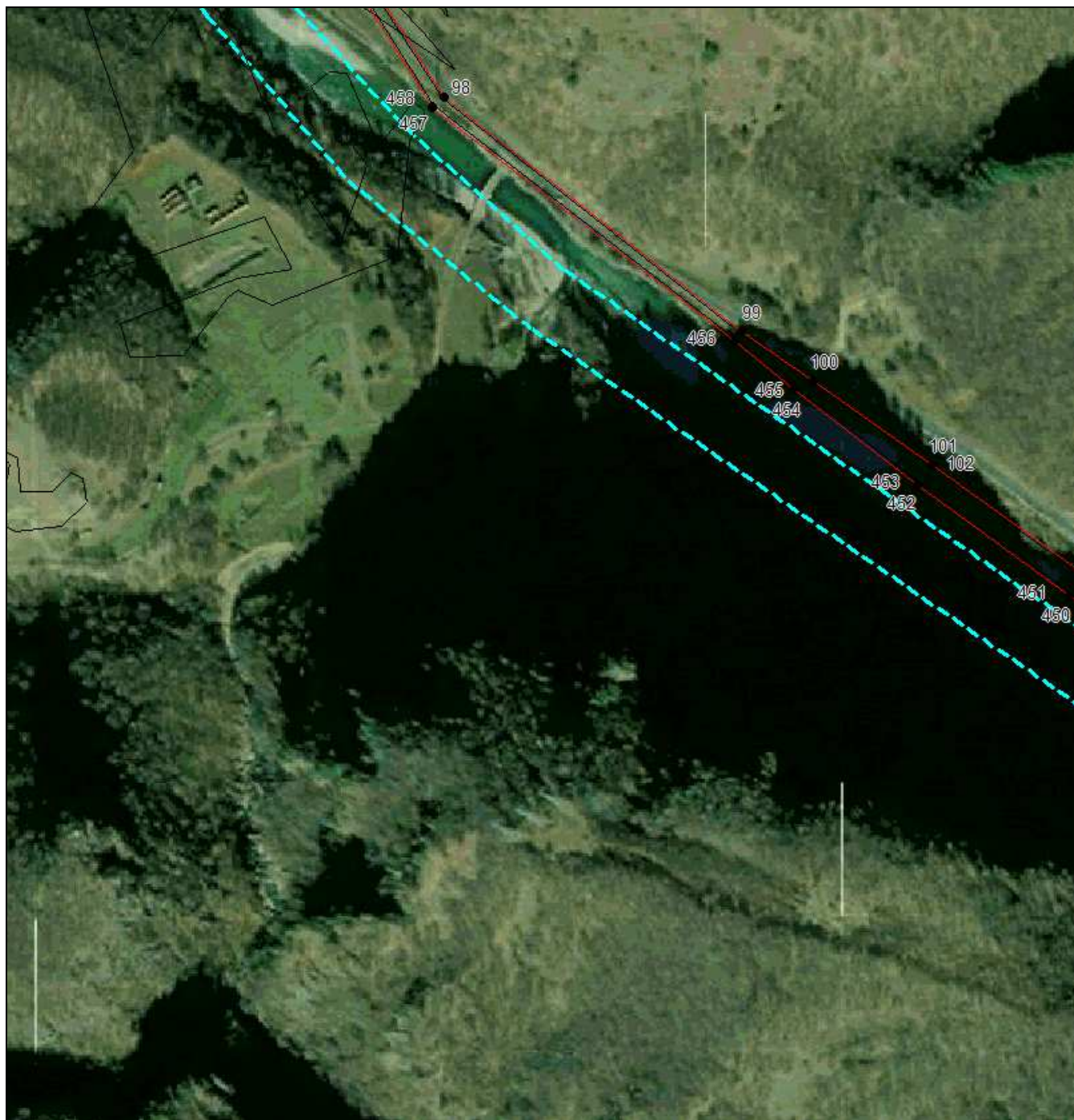
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №17



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



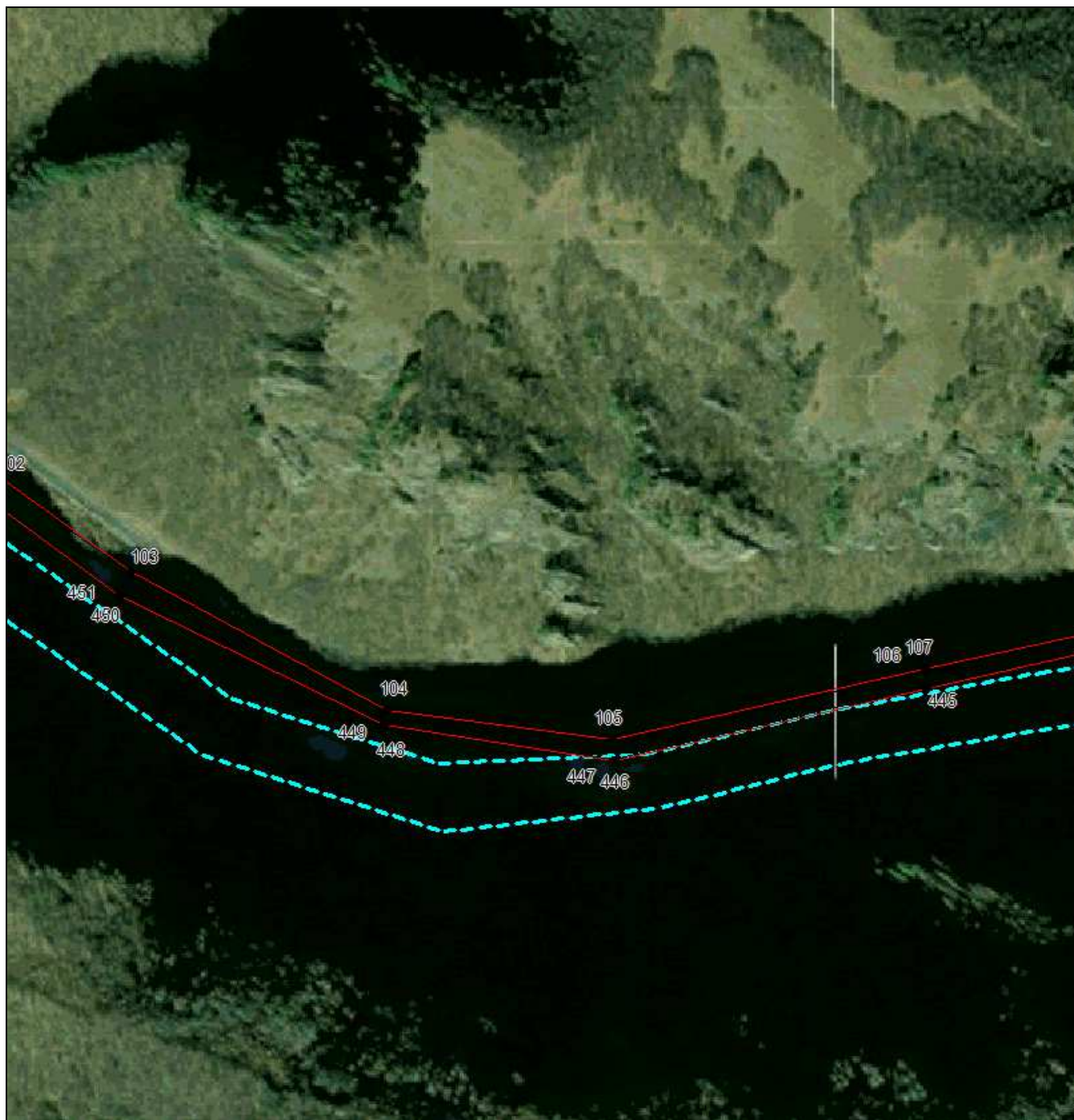
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №18



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



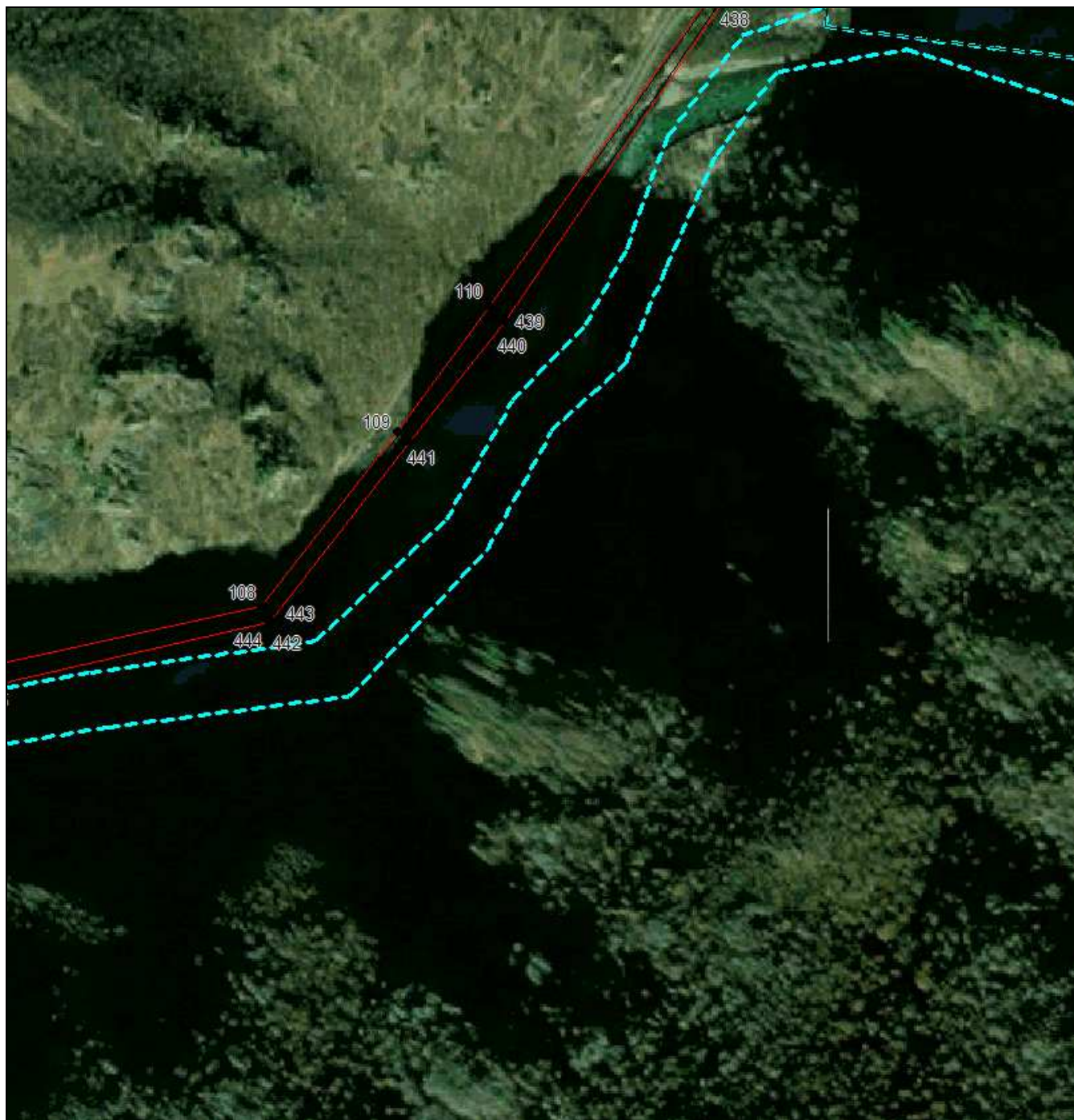
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №19



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



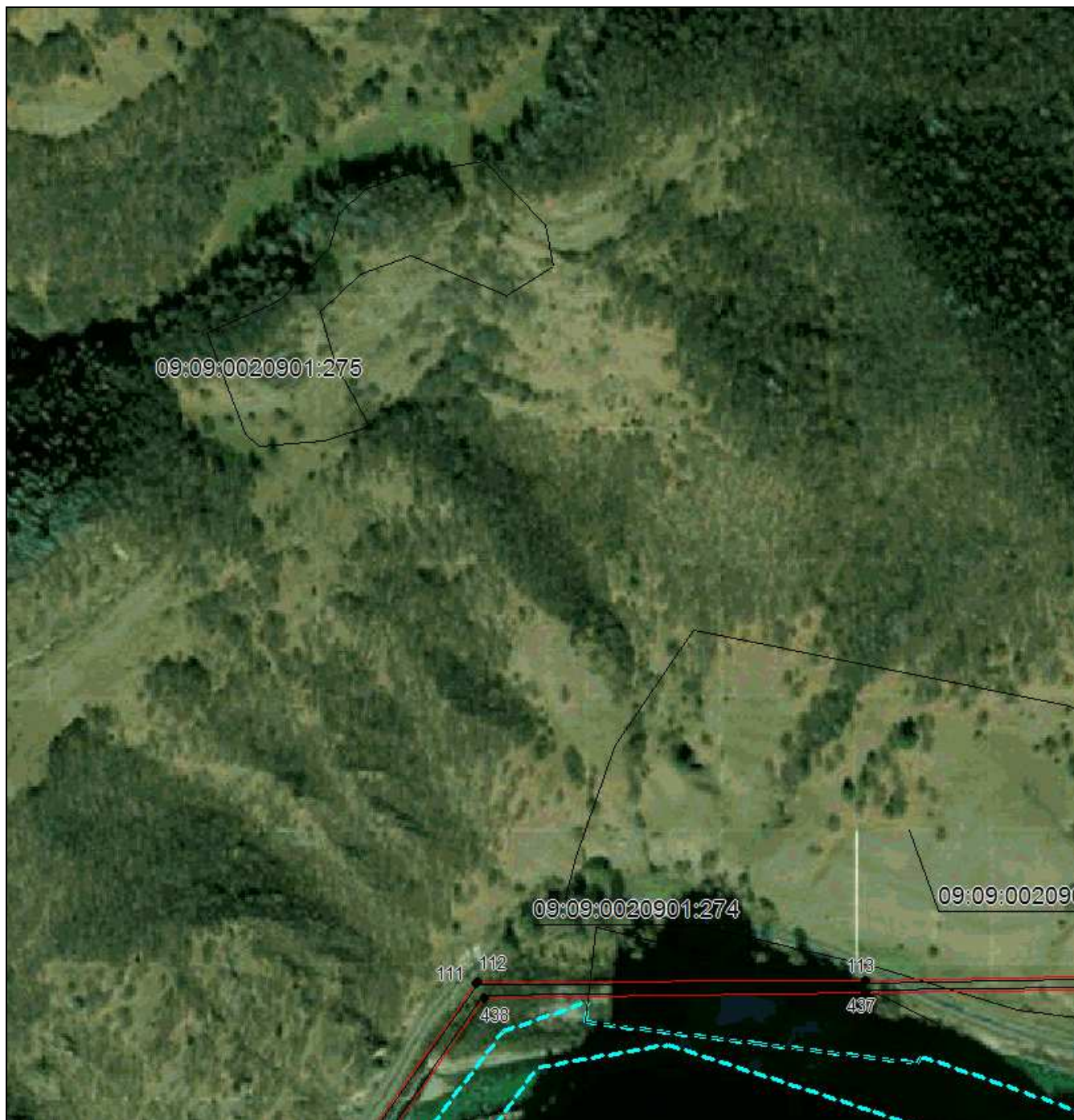
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №20



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



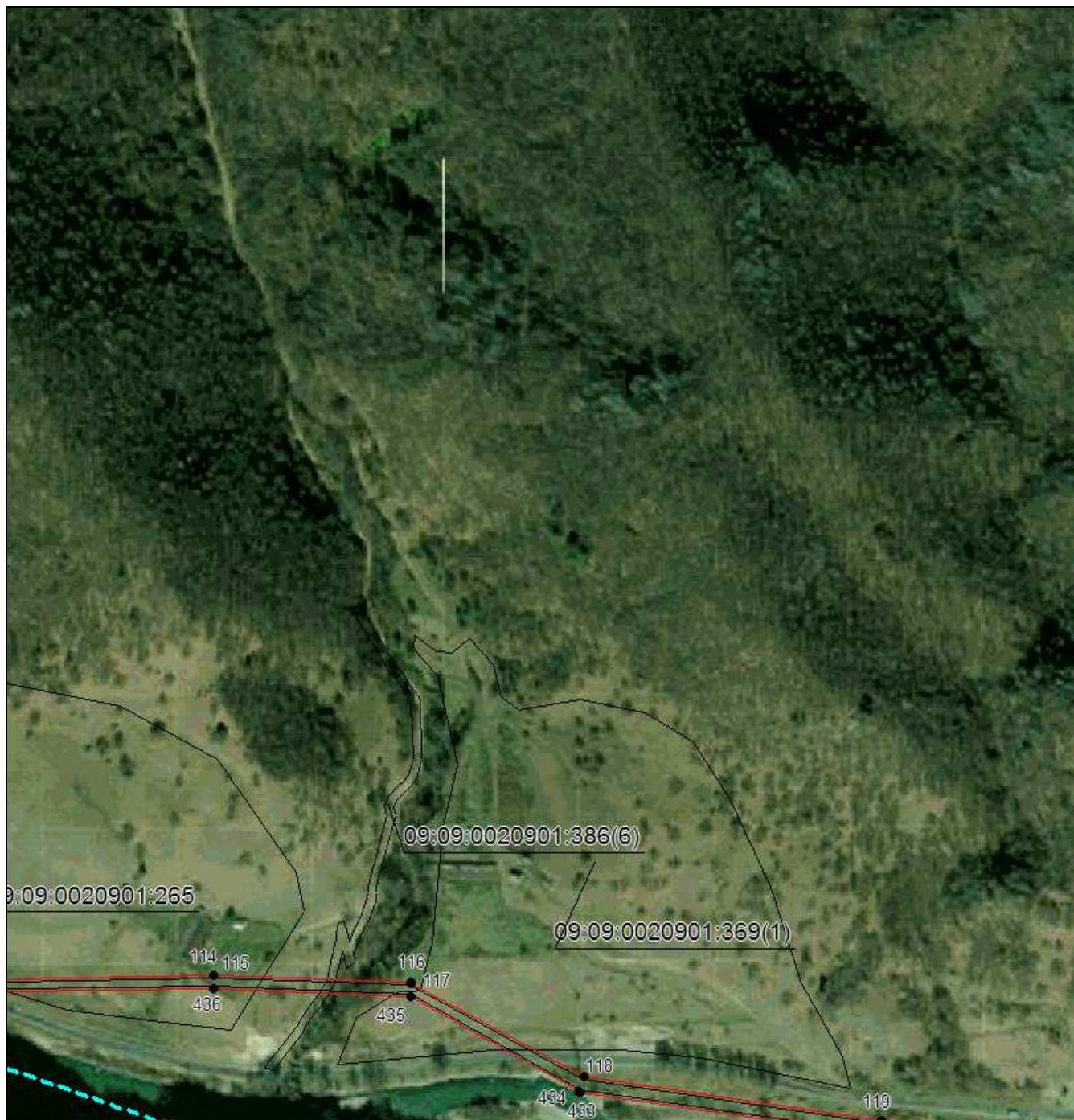
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №21



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



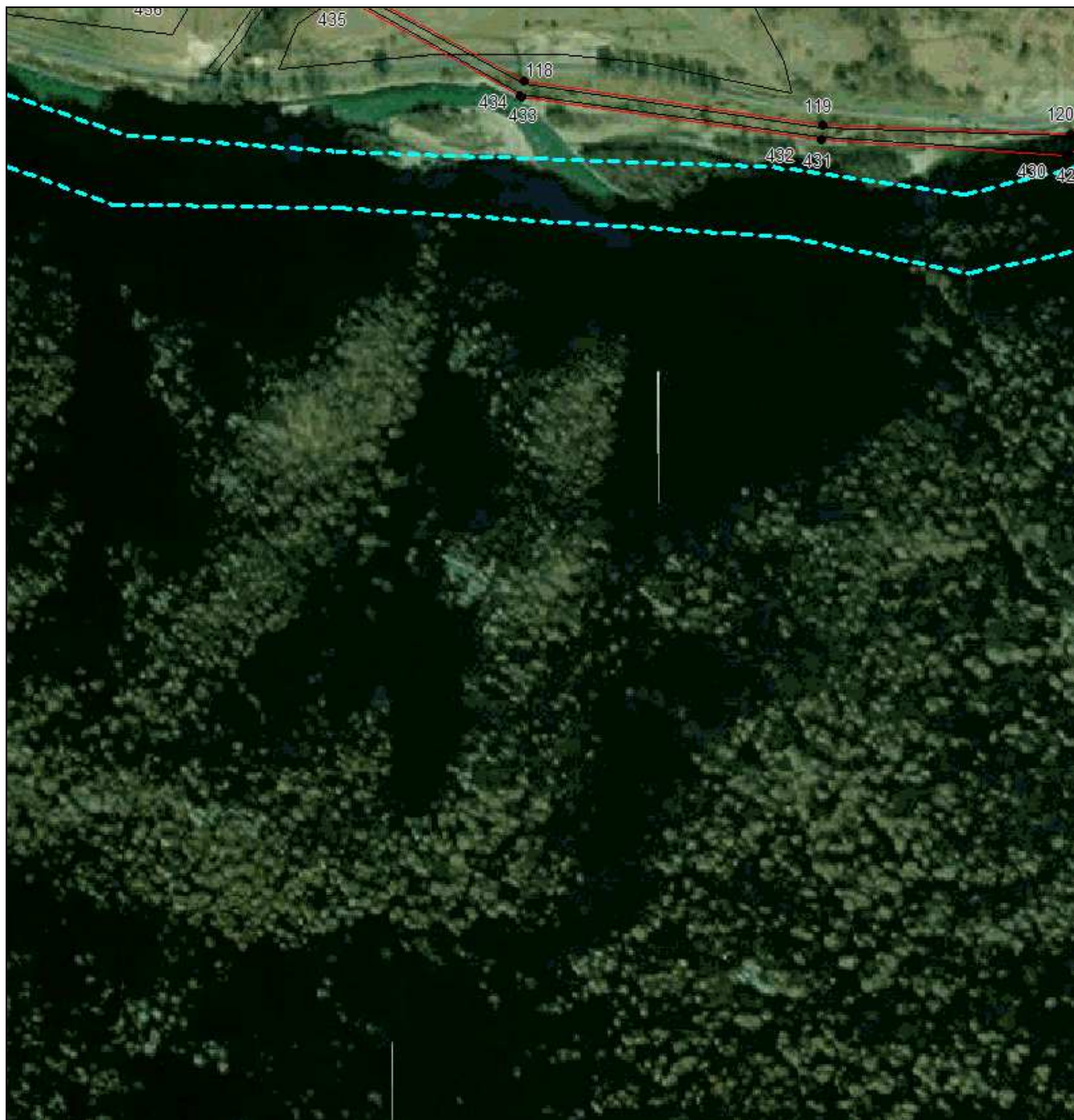
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №22



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



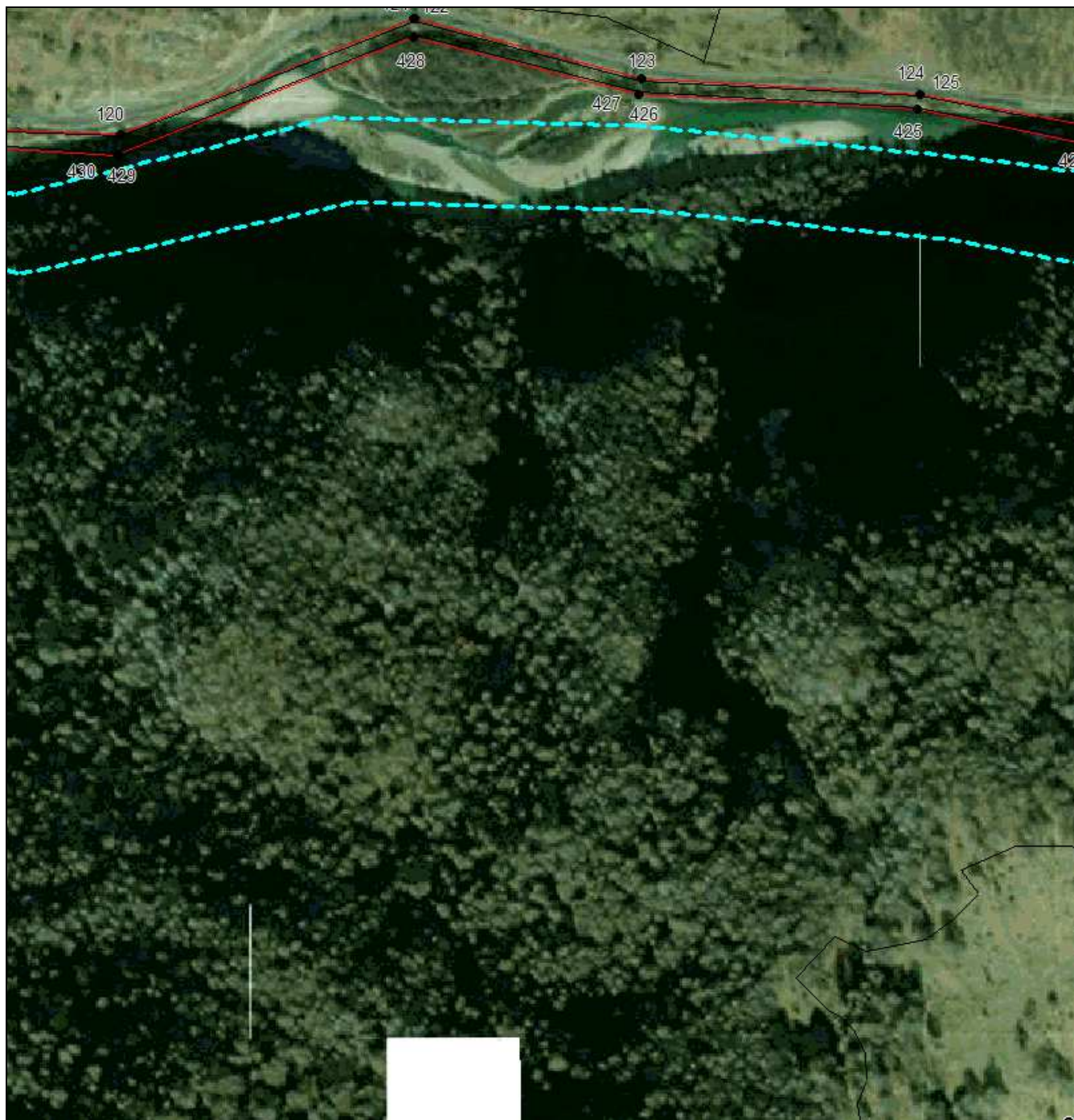
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №23



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №24



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



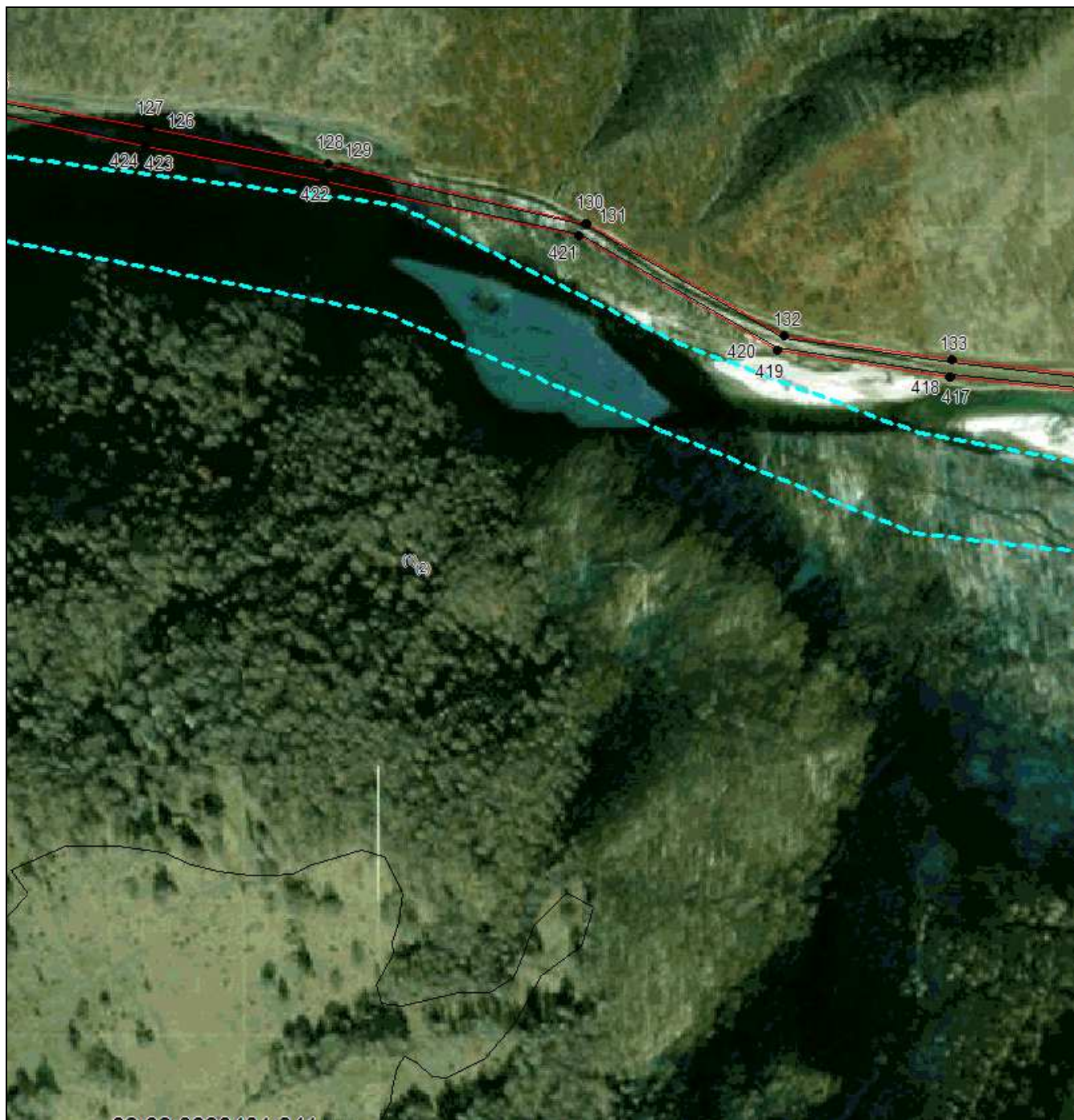
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №25



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №26



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



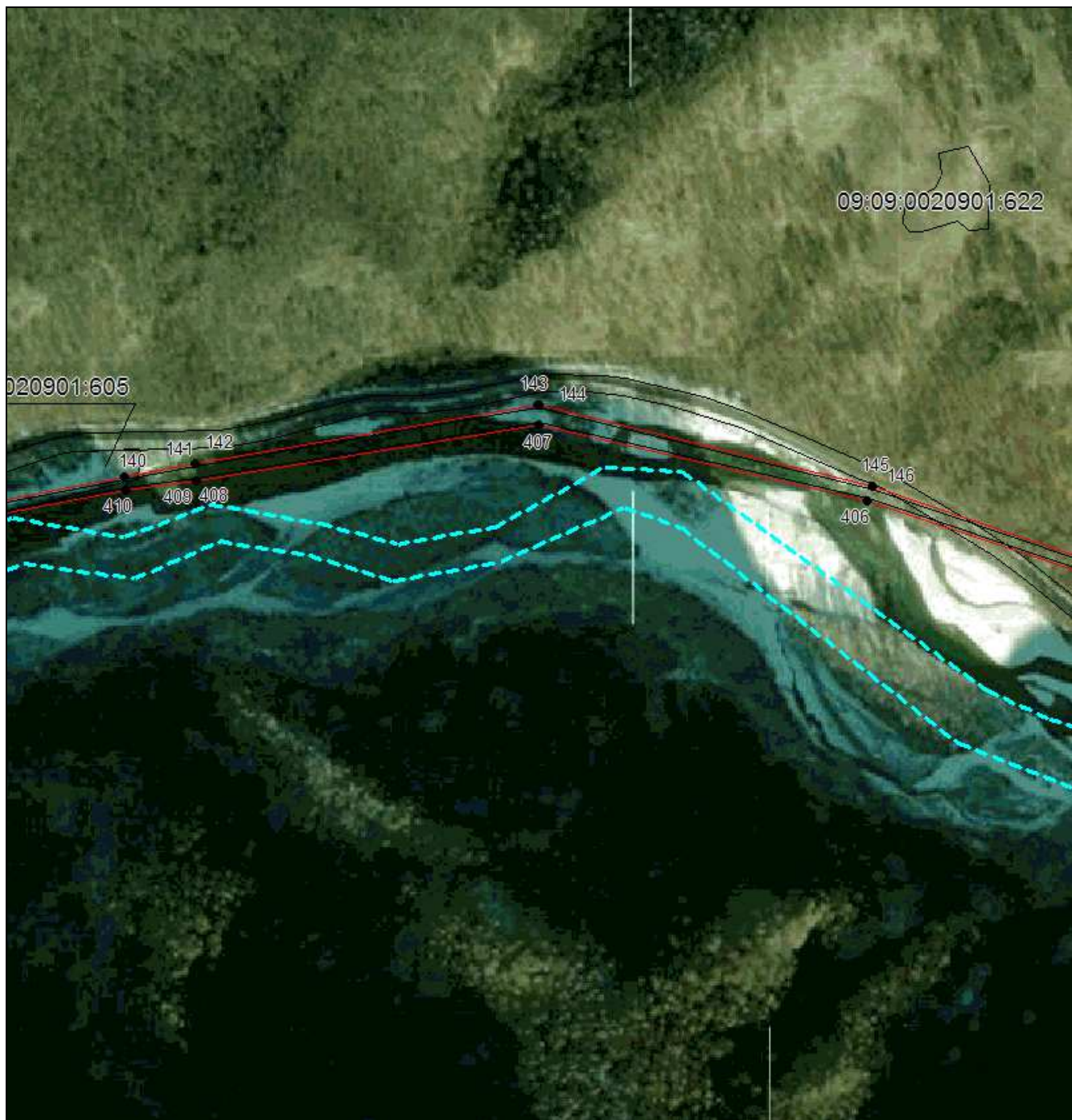
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №27



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



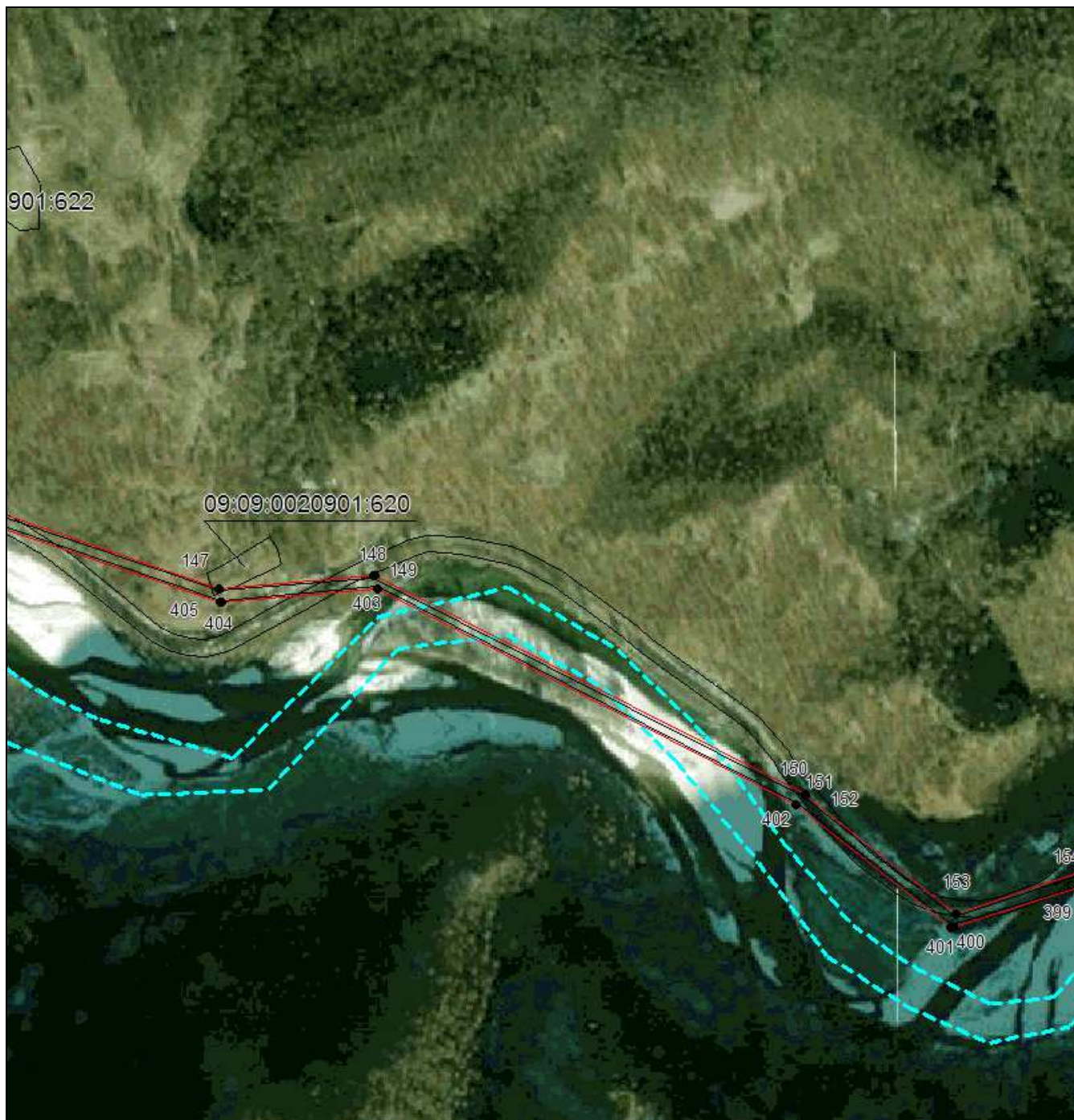
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №28



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



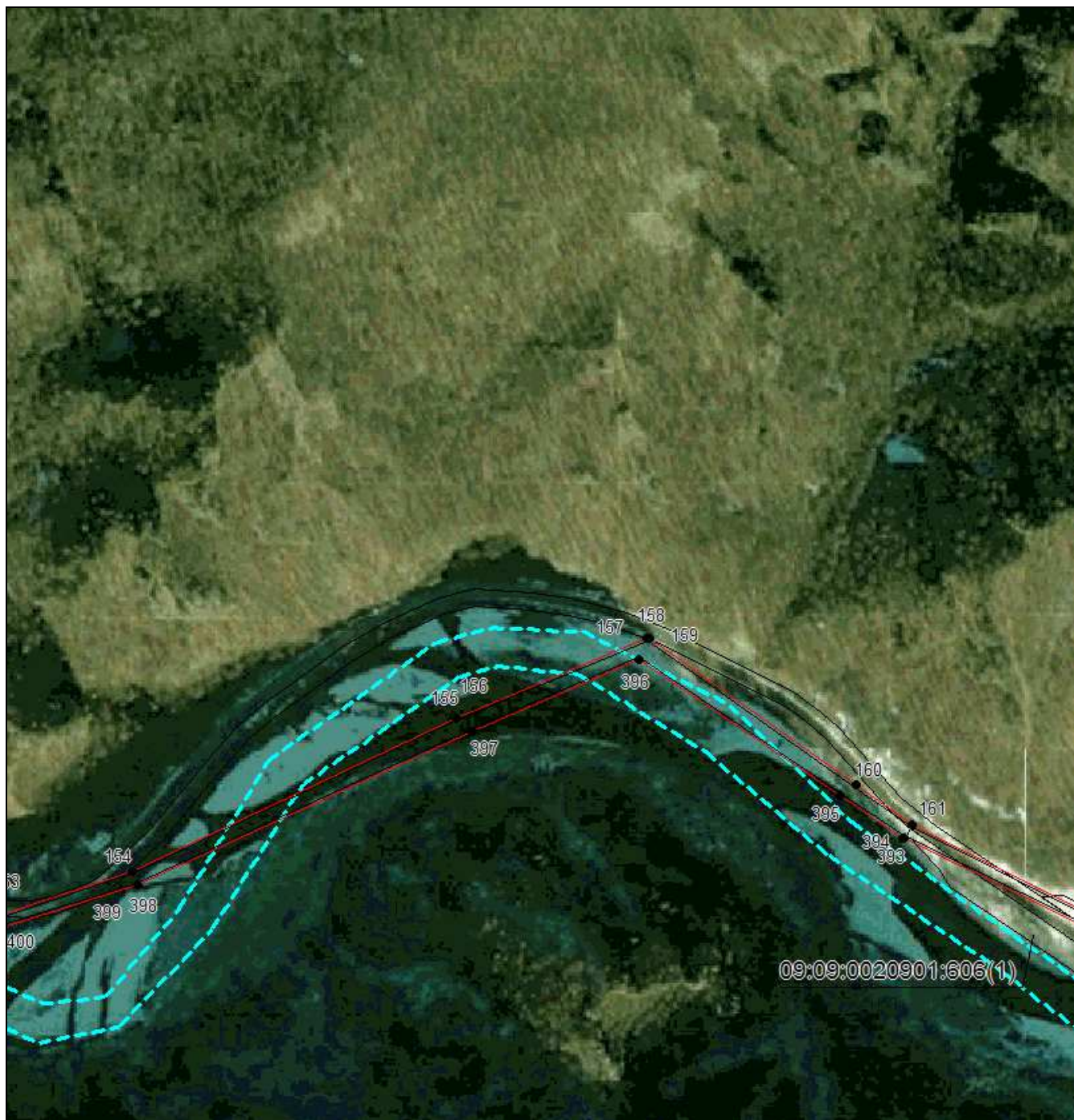
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №29



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



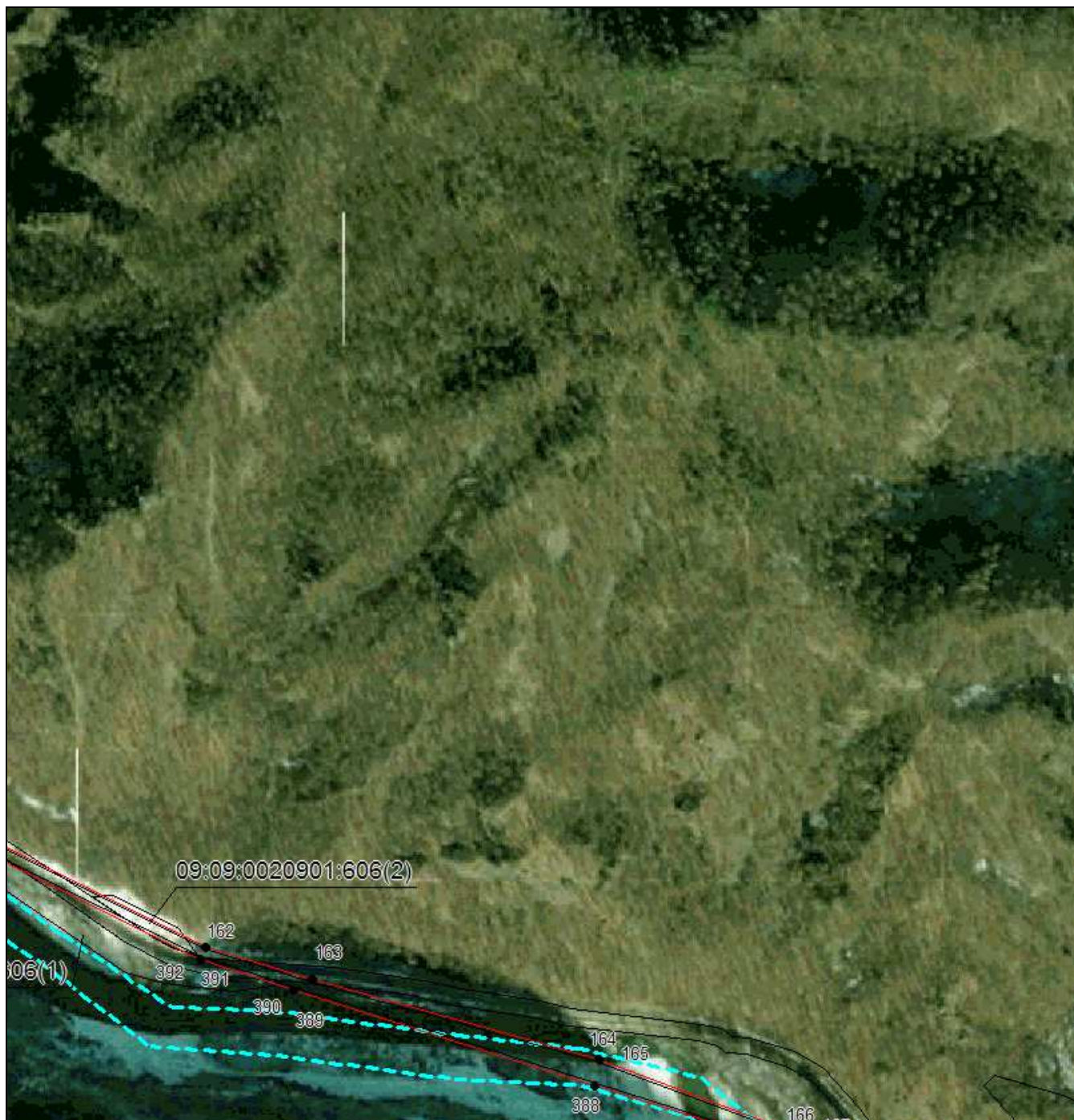
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №30



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



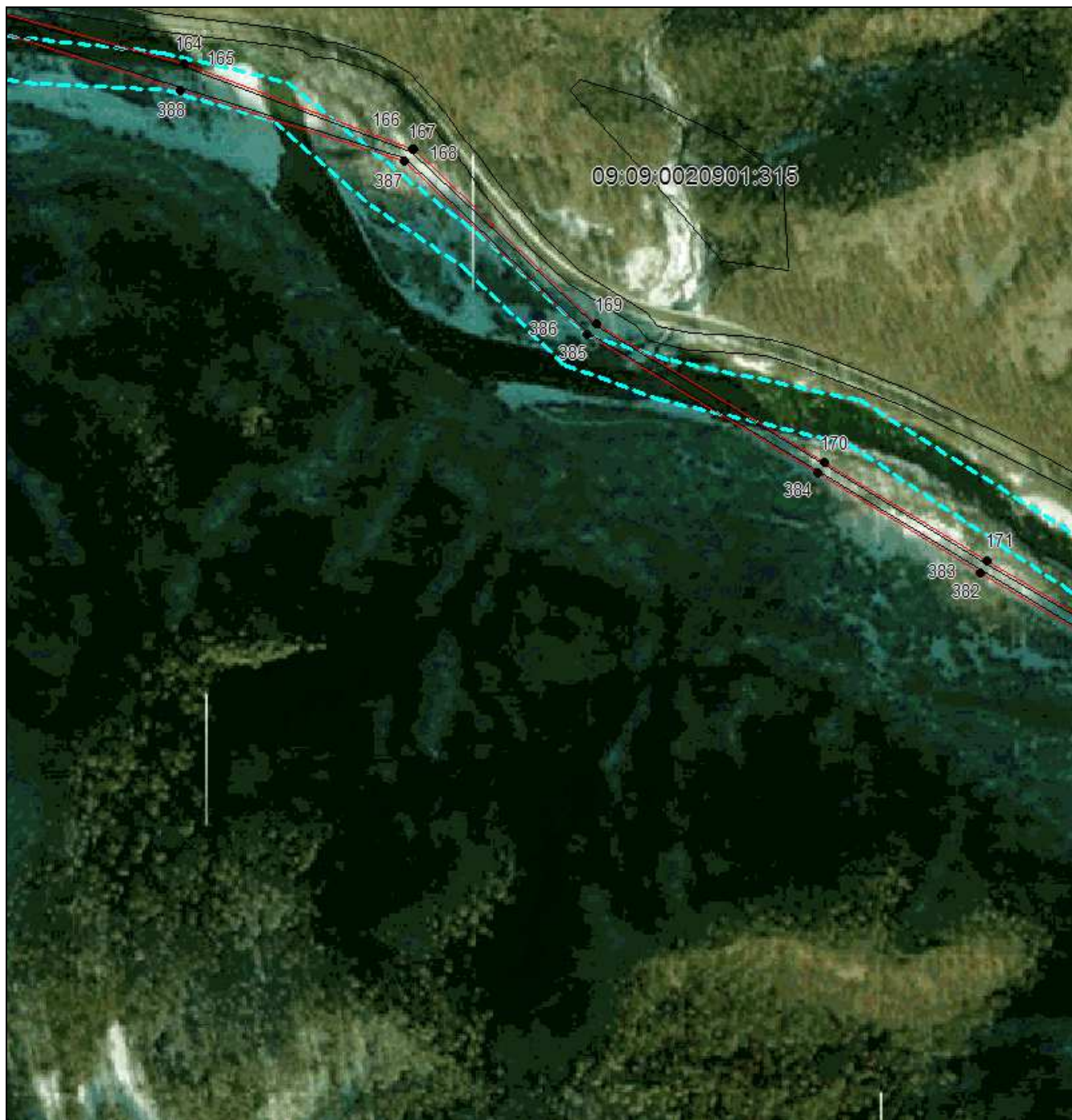
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №31



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №32



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №33



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 отписка 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №34



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №35



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №36



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



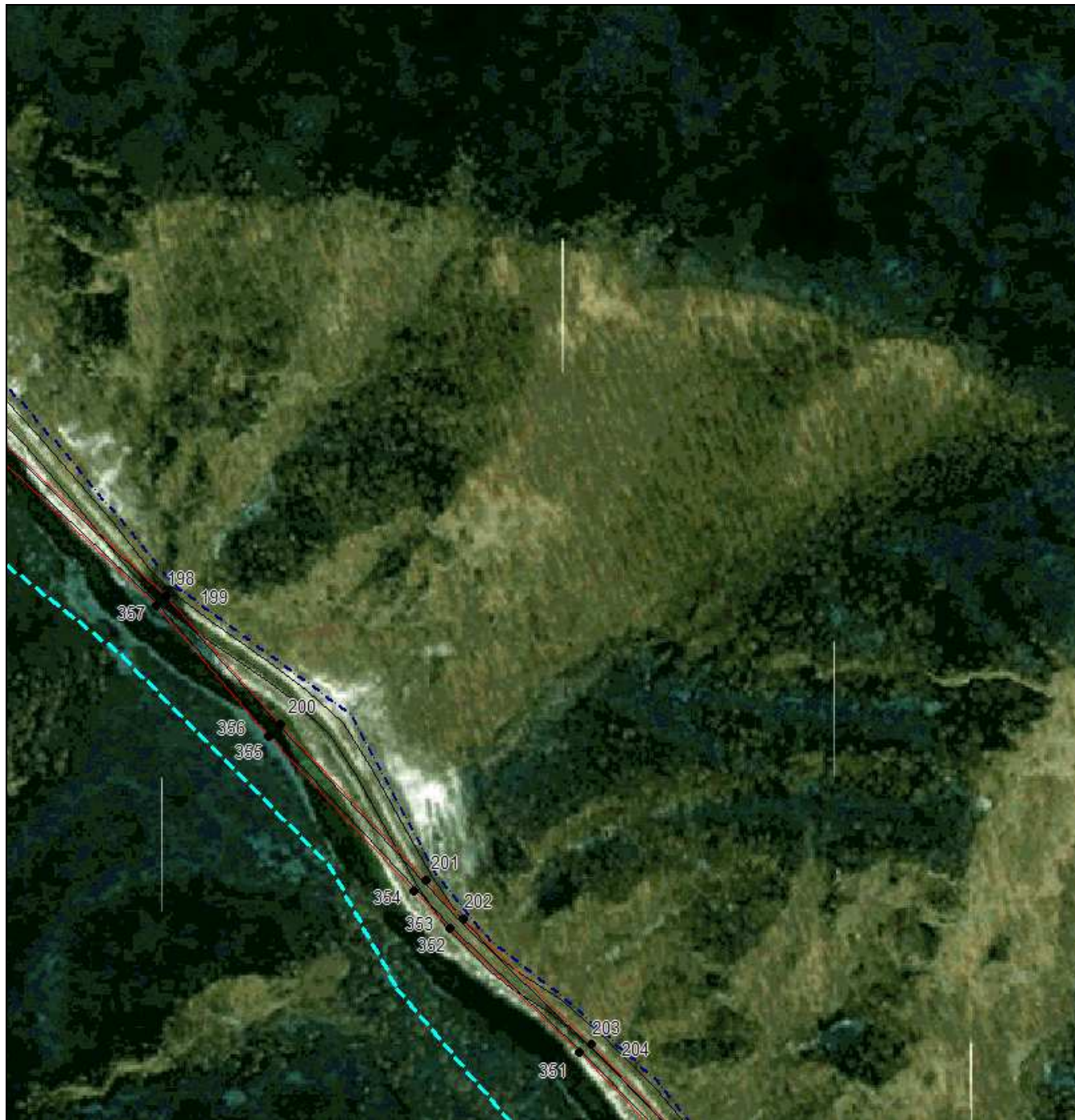
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №37



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №38



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 отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



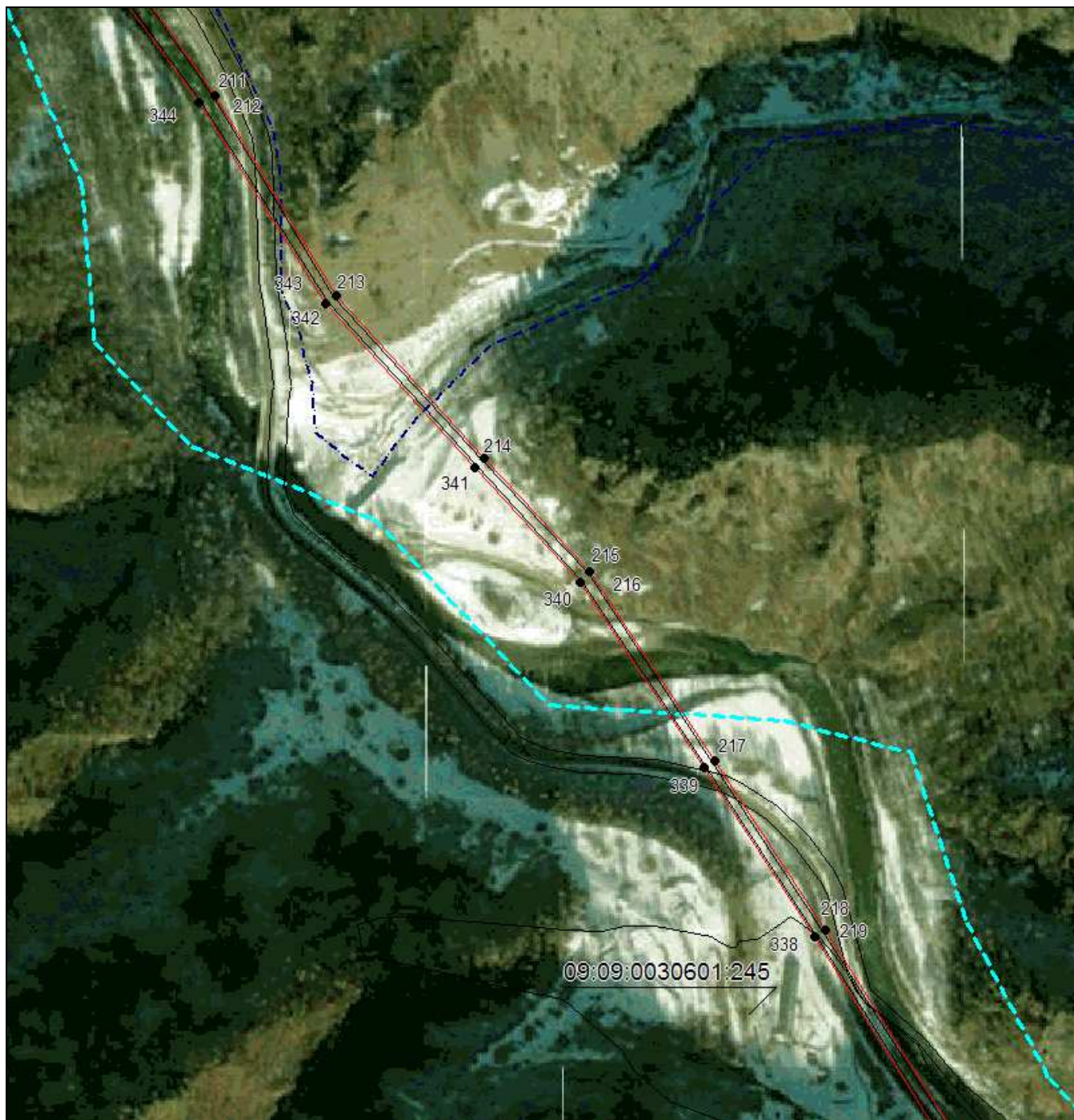
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №39



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №40



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №41



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №42



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №43



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №44



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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №45



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

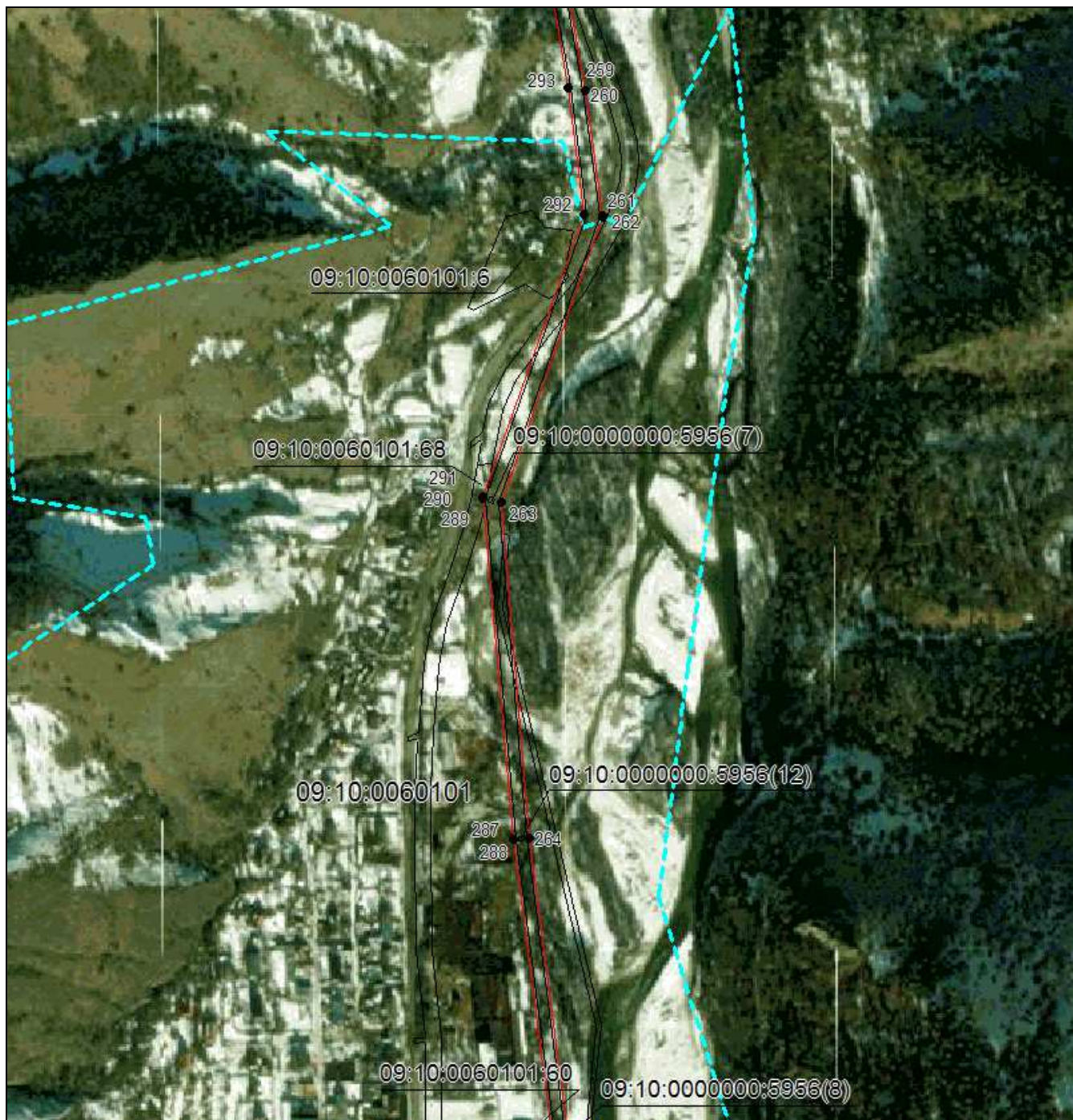
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №46



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №47



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 отписки 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 110 кВ Л-58 Карачаевск - Поляна» 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
110 кВ Л-58
Карачаевск -
Поляна — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН
-  – характерная точка границ публичного сервитута.
-  – установленная граница муниципального образования

