



**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

Администрации Малокарачаевского
муниципального района

13.11.2023 № 2711-03
на № _____ от _____

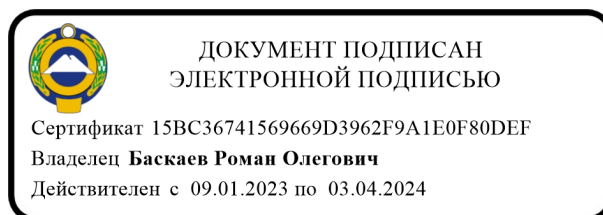
В соответствии пунктом 3 статьи 39.42. Земельного кодекса Российской Федерации, Министерство имущественных и земельных отношений Карачаево-Черкесской Республики (далее-Министерство), просит Вас в кратчайшие сроки опубликовать сообщение о возможном установлении публичного сервитута в целях эксплуатации 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 5 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 № 136-ФЗ и документов территориального планирования, которые размещены на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://fgistp.economy.gov.ru/>):

- Схема территориального планирования Малокарачаевского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики от 15.01.2013, в целях размещения объекта регионального значения линии электросетевого хозяйства «ВЛ 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык», на основании ходатайства ПАО «Россети Северный Кавказ» (ИНН 2632082033) от «12» сентября 2023 г., Министерство имущественных и земельных отношений Карачаево-Черкесской Республики планирует установить публичный сервитут в отношении следующих земельных участков:

№ п/п	Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Малокарачаевский, с Кичи-Балык	09:08:0090102:40	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики
2	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Малокарачаевский	09:08:0000000:4109	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под объекты энергетики

3	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Малокарачаевский муниципальный район, Кичи - Балыкское СП, автомобильная дорога регионального значения Кисловодск - Хасаут км 0+000 - км 1+671, км 5+547 - 26+564</p>	09:08:0000000:11649	<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>
4	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Малокарачаевский муниципальный район, Кичи-Балыкское СП, автомобильная дорога регионального значения Кисловодск-Хасаут км 1+671-км 5+547</p>	09:08:0000000:11651	<p>Земли населенных пунктов</p>	<p>Для эксплуатации автомобильной дороги</p>
5	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Малокарачаевский район, Кичи Балыкское СП, примерно в 1.2 км. от с. Кичи Балык, по направлению на юго-запад</p>	09:08:0020108:508	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>Выпас сельскохозяйственных животных</p>
6	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Малокарачаевский р-н, с Кичи-Балык, примерно в 600 м. от с. Кичи-Балык по направлению на северо-восток, участок 1</p>	09:08:0020106:765	<p>Земли сельскохозяйственного назначения</p>	<p>Природно-познавательный туризм</p>

7	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Малокарачаевский район, Кичи-Балыкское СП, примерно в 600 м. от с. Кичи-Балык по направлению на северо-восток	09:08:0020106:502	Земли сельскохозяйственного назначения	выпас сельскохозяйственных животных
---	--	-------------------	--	-------------------------------------

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

ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описание местоположения границ публичного сервитута и подать заявления об учете прав на земельные участки в течении 15 календарных дней после опубликования настоящего извещения;

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 Малокарачаевского муниципального района mkarachay.ru.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых
технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» 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 Малокарачаевский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	29472 \pm 60 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей, сроком на 49 лет в интересах публичного акционерного общества «Россети Северный Кавказ». Почтовый адрес ПАО «Россети Северный Кавказ»: Российская Федерация, 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, у. Подстанционная, д. 13 А. Адрес электронной почты ПАО «Россети Северный Кавказ»: info@rossetisk.ru

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» 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	539987,65	377235,84	Геодезический метод	0,10	—
2	539989,44	377236,93	Геодезический метод	0,10	—
3	540005,27	377268,09	Геодезический метод	0,10	—
4	540077,48	377287,25	Геодезический метод	0,10	—
5	540164,05	377309,68	Геодезический метод	0,10	—
6	540248,77	377331,87	Геодезический метод	0,10	—
7	540314,97	377348,86	Геодезический метод	0,10	—
8	540315,62	377349,16	Геодезический метод	0,10	—
9	540370,34	377387,52	Геодезический метод	0,10	—
10	540463,56	377450,22	Геодезический метод	0,10	—
11	540463,59	377450,24	Геодезический метод	0,10	—
12	540612,32	377554,77	Геодезический метод	0,10	—
13	540714,28	377625,96	Геодезический метод	0,10	—
14	540799,02	377685,20	Геодезический метод	0,10	—
15	540921,19	377770,27	Геодезический метод	0,10	—
16	540921,20	377770,27	Геодезический метод	0,10	—
17	541004,88	377829,17	Геодезический метод	0,10	—
18	541097,67	377893,13	Геодезический метод	0,10	—
19	541097,68	377893,14	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	541190,86	377958,43	Геодезический метод	0,10	—
21	541190,87	377958,44	Геодезический метод	0,10	—
22	541283,84	378024,66	Геодезический метод	0,10	—
23	541373,33	378085,34	Геодезический метод	0,10	—
24	541373,36	378085,35	Геодезический метод	0,10	—
25	541538,04	378201,11	Геодезический метод	0,10	—
26	541667,46	378293,01	Геодезический метод	0,10	—
27	541821,05	378400,84	Геодезический метод	0,10	—
28	541913,12	378463,67	Геодезический метод	0,10	—
29	542058,49	378476,72	Геодезический метод	0,10	—
30	542230,35	378491,93	Геодезический метод	0,10	—
31	542230,37	378491,93	Геодезический метод	0,10	—
32	542362,91	378504,48	Геодезический метод	0,10	—
33	542469,03	378513,46	Геодезический метод	0,10	—
34	542611,35	378525,43	Геодезический метод	0,10	—
35	542722,42	378535,11	Геодезический метод	0,10	—
36	542839,30	378545,64	Геодезический метод	0,10	—
37	542841,11	378547,90	Геодезический метод	0,10	—
38	542840,58	378551,86	Геодезический метод	0,10	—
39	542840,33	378552,60	Геодезический метод	0,10	—
40	542838,41	378553,59	Геодезический метод	0,10	—
41	542721,57	378542,97	Геодезический метод	0,10	—
42	542610,52	378533,30	Геодезический метод	0,10	—
43	542468,21	378521,32	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	542362,08	378512,34	Геодезический метод	0,10	—
45	542229,30	378502,44	Геодезический метод	0,10	—
46	542229,28	378502,44	Геодезический метод	0,10	—
47	542057,74	378487,38	Геодезический метод	0,10	—
48	541909,89	378474,42	Геодезический метод	0,10	—
49	541908,93	378474,07	Геодезический метод	0,10	—
50	541814,76	378408,88	Геодезический метод	0,10	—
51	541661,04	378301,55	Геодезический метод	0,10	—
52	541661,03	378301,54	Геодезический метод	0,10	—
53	541531,47	378210,06	Геодезический метод	0,10	—
54	541367,15	378094,32	Геодезический метод	0,10	—
55	541367,14	378094,31	Геодезический метод	0,10	—
56	541279,12	378030,97	Геодезический метод	0,10	—
57	541186,14	377964,74	Геодезический метод	0,10	—
58	541092,97	377899,46	Геодезический метод	0,10	—
59	541000,63	377835,54	Геодезический метод	0,10	—
60	541000,62	377835,53	Геодезический метод	0,10	—
61	540916,94	377776,63	Геодезический метод	0,10	—
62	540794,77	377691,57	Геодезический метод	0,10	—
63	540710,05	377632,33	Геодезический метод	0,10	—
64	540607,52	377563,61	Геодезический метод	0,10	—
65	540607,48	377563,59	Геодезический метод	0,10	—
66	540457,92	377458,69	Геодезический метод	0,10	—
67	540365,58	377393,79	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	540313,02	377359,40	Геодезический метод	0,10	—
69	540247,29	377339,48	Геодезический метод	0,10	—
70	540162,61	377317,30	Геодезический метод	0,10	—
71	540076,05	377294,87	Геодезический метод	0,10	—
72	539998,98	377276,28	Геодезический метод	0,10	—
73	539997,72	377275,33	Геодезический метод	0,10	—
74	539997,61	377275,11	Геодезический метод	0,10	—
75	539983,28	377241,29	Геодезический метод	0,10	—
76	539983,67	377239,13	Геодезический метод	0,10	—
77	539986,20	377236,46	Геодезический метод	0,10	—
1	539987,65	377235,84	Геодезический метод	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

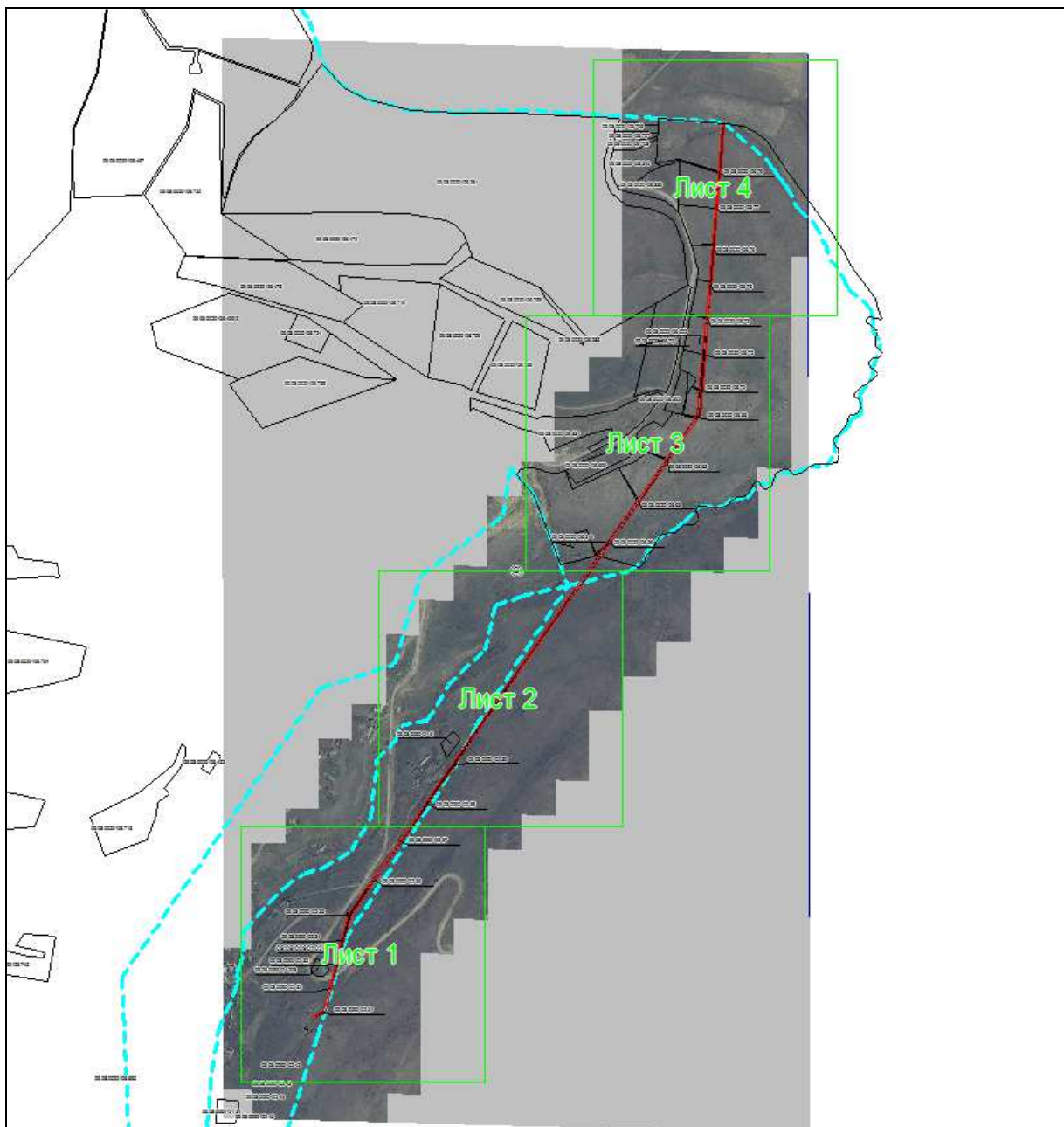
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 19370

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – область выносного листа,
- 23** – номер выносного листа.

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

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

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



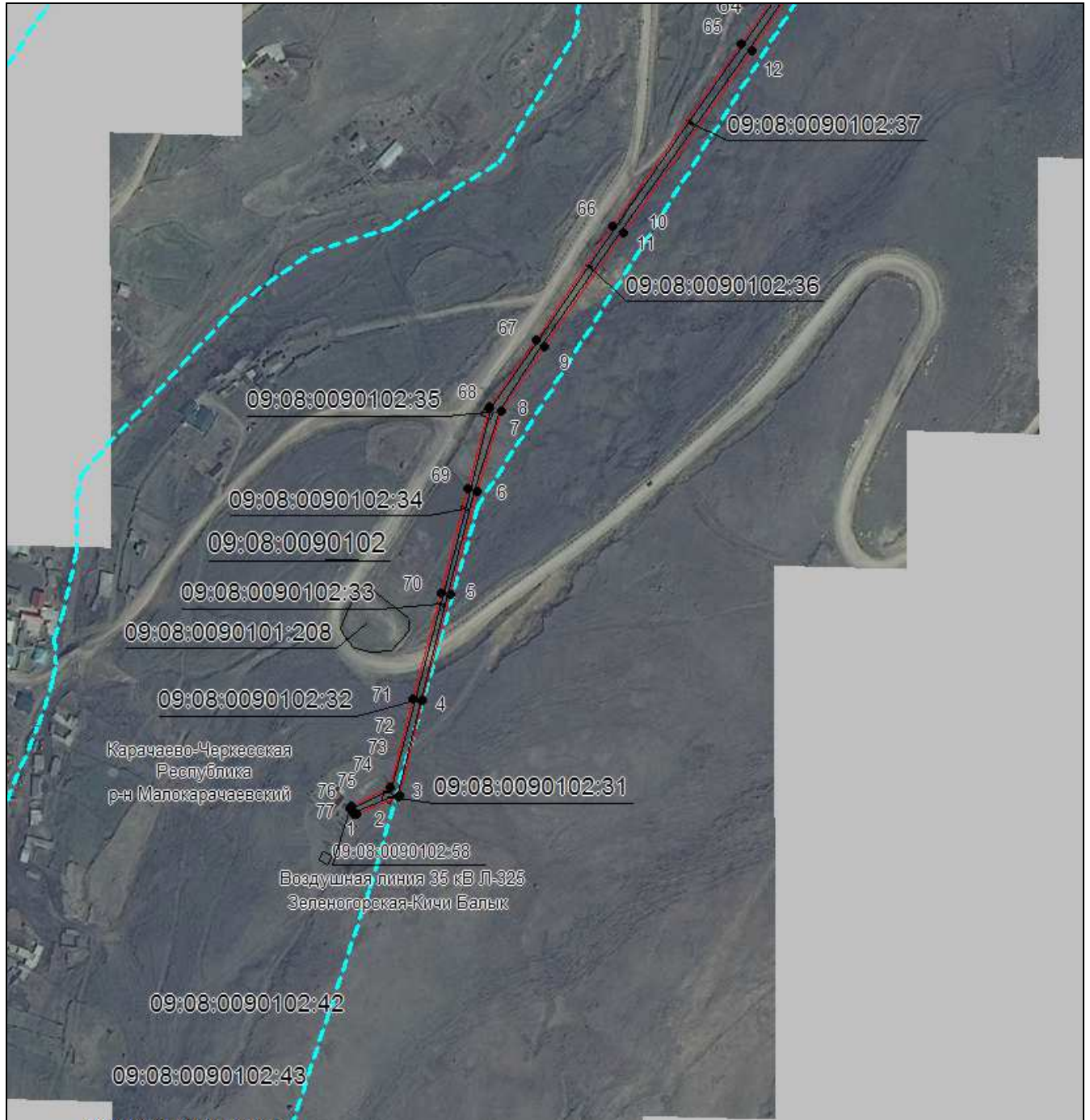
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



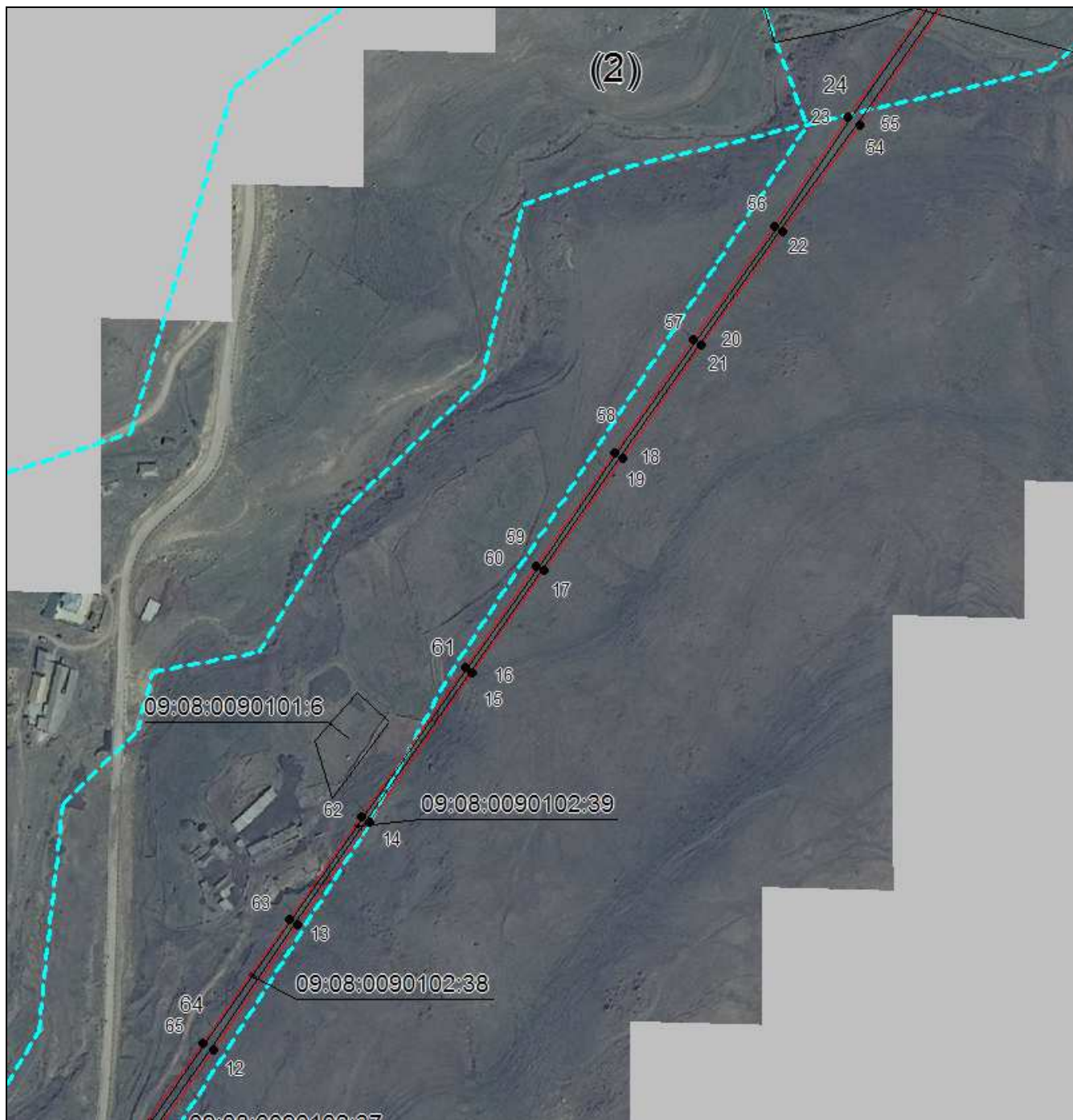
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



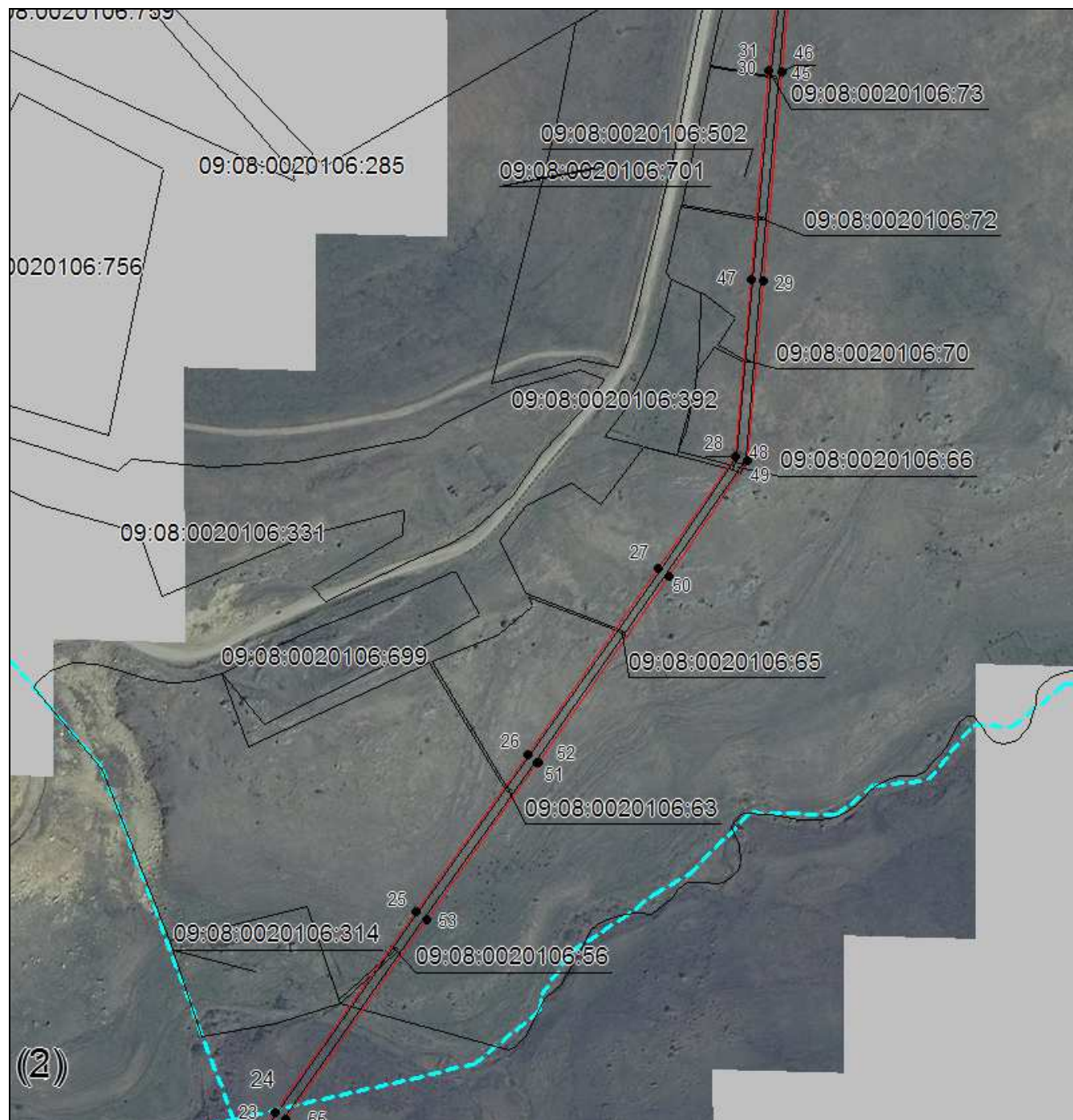
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

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

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

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







ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 35 кВ Л-325 Зеленогорская-Кичи Балык» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница публичного сервитута,
-  – граница кадастрового квартала,
- 09:01:0061201:348 — кадастровый номер земельного участка/объекта капитального строительства,
- Воздушная линия
35 кВ Л-325
Зеленогорская-
Кичи Балык — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН
-  – характерная точка границ публичного сервитута.
-  – установленная граница муниципального образования

