

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-91 Курджиново-Псебай» 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-91 Курджиново-Псебай» 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-91 Курджиново-Псебай» 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 Урупский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	101395 \pm 111 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-91 Курджиново-Псебай» 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-91 Курджиново-Псебай» 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	569586,37	238105,85	Геодезический метод	0,10	—
2	569588,36	238107,69	Геодезический метод	0,10	—
3	569588,84	238113,64	Геодезический метод	0,10	—
4	569588,58	238114,80	Геодезический метод	0,10	—
5	569587,25	238115,76	Геодезический метод	0,10	—
6	569360,84	238161,95	Геодезический метод	0,10	—
7	569119,34	238211,45	Геодезический метод	0,10	—
8	568882,19	238259,94	Геодезический метод	0,10	—
9	568643,76	238308,75	Геодезический метод	0,10	—
10	568491,11	238339,98	Геодезический метод	0,10	—
11	568267,73	238385,79	Геодезический метод	0,10	—
12	568039,36	238432,25	Геодезический метод	0,10	—
13	567824,94	238476,73	Геодезический метод	0,10	—
14	567598,30	238523,17	Геодезический метод	0,10	—
15	567371,10	238569,81	Геодезический метод	0,10	—
16	567178,86	238609,44	Геодезический метод	0,10	—
17	566943,84	238657,67	Геодезический метод	0,10	—
18	566699,67	238707,49	Геодезический метод	0,10	—
19	566465,73	238755,32	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
20	566226,45	238803,85	Геодезический метод	0,10	—
21	565997,47	238851,05	Геодезический метод	0,10	—
22	565761,76	238903,98	Геодезический метод	0,10	—
23	565567,80	239022,33	Геодезический метод	0,10	—
24	565425,42	239110,85	Геодезический метод	0,10	—
25	565212,12	239242,22	Геодезический метод	0,10	—
26	565062,02	239335,02	Геодезический метод	0,10	—
27	564922,98	239423,65	Геодезический метод	0,10	—
28	564772,88	239605,81	Геодезический метод	0,10	—
29	564633,30	239778,69	Геодезический метод	0,10	—
30	564703,23	239985,79	Геодезический метод	0,10	—
31	564763,65	240153,90	Геодезический метод	0,10	—
32	564862,09	240429,61	Геодезический метод	0,10	—
33	564862,06	240431,05	Геодезический метод	0,10	—
34	564760,87	240675,03	Геодезический метод	0,10	—
35	564760,75	240675,26	Геодезический метод	0,10	—
36	564760,28	240675,81	Геодезический метод	0,10	—
37	564656,98	240759,85	Геодезический метод	0,10	—
38	564656,86	240759,94	Геодезический метод	0,10	—
39	564413,22	240930,40	Геодезический метод	0,10	—
40	564413,20	240930,41	Геодезический метод	0,10	—
41	564314,72	240998,03	Геодезический метод	0,10	—
42	564145,80	241115,46	Геодезический метод	0,10	—
43	563922,79	241272,15	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-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	563922,01	241272,48	Геодезический метод	0,10	—
45	563675,73	241319,41	Геодезический метод	0,10	—
46	563442,58	241365,34	Геодезический метод	0,10	—
47	563442,56	241365,34	Геодезический метод	0,10	—
48	563249,76	241401,39	Геодезический метод	0,10	—
49	563062,84	241437,51	Геодезический метод	0,10	—
50	562885,18	241472,38	Геодезический метод	0,10	—
51	562699,18	241509,19	Геодезический метод	0,10	—
52	562495,51	241550,61	Геодезический метод	0,10	—
53	562319,30	241618,93	Геодезический метод	0,10	—
54	562129,48	241694,87	Геодезический метод	0,10	—
55	561980,05	241754,75	Геодезический метод	0,10	—
56	561817,13	241821,87	Геодезический метод	0,10	—
57	561816,82	241821,97	Геодезический метод	0,10	—
58	561803,63	241825,04	Геодезический метод	0,10	—
59	561802,20	241824,84	Геодезический метод	0,10	—
60	561797,20	241822,03	Геодезический метод	0,10	—
61	561796,44	241821,29	Геодезический метод	0,10	—
62	561797,14	241818,58	Геодезический метод	0,10	—
63	561811,78	241809,67	Геодезический метод	0,10	—
64	561812,09	241809,51	Геодезический метод	0,10	—
65	561976,48	241745,76	Геодезический метод	0,10	—
66	562126,53	241685,43	Геодезический метод	0,10	—
67	562315,42	241609,70	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-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
68	562492,24	241537,70	Геодезический метод	0,10	—
69	562492,63	241537,58	Геодезический метод	0,10	—
70	562697,28	241499,38	Геодезический метод	0,10	—
71	562883,28	241462,56	Геодезический метод	0,10	—
72	563060,95	241427,70	Геодезический метод	0,10	—
73	563248,11	241391,53	Геодезический метод	0,10	—
74	563440,26	241352,19	Геодезический метод	0,10	—
75	563440,30	241352,19	Геодезический метод	0,10	—
76	563673,67	241309,61	Геодезический метод	0,10	—
77	563916,82	241260,36	Геодезический метод	0,10	—
78	564140,20	241107,23	Геодезический метод	0,10	—
79	564308,72	240990,00	Геодезический метод	0,10	—
80	564406,63	240921,02	Геодезический метод	0,10	—
81	564406,65	240921,01	Геодезический метод	0,10	—
82	564651,17	240752,33	Геодезический метод	0,10	—
83	564749,73	240666,21	Геодезический метод	0,10	—
84	564848,48	240429,04	Геодезический метод	0,10	—
85	564754,01	240156,40	Геодезический метод	0,10	—
86	564693,98	239989,31	Геодезический метод	0,10	—
87	564693,97	239989,30	Геодезический метод	0,10	—
88	564619,40	239777,59	Геодезический метод	0,10	—
89	564619,74	239775,65	Геодезический метод	0,10	—
90	564764,92	239599,85	Геодезический метод	0,10	—
91	564913,61	239413,95	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-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
92	564914,13	239413,49	Геодезический метод	0,10	—
93	565056,48	239326,78	Геодезический метод	0,10	—
94	565206,59	239233,97	Геодезический метод	0,10	—
95	565419,87	239102,61	Геодезический метод	0,10	—
96	565562,25	239014,09	Геодезический метод	0,10	—
97	565755,56	238891,96	Геодезический метод	0,10	—
98	565756,21	238891,69	Геодезический метод	0,10	—
99	565995,73	238841,22	Геодезический метод	0,10	—
100	566224,75	238794,02	Геодезический метод	0,10	—
101	566464,03	238745,49	Геодезический метод	0,10	—
102	566697,97	238697,66	Геодезический метод	0,10	—
103	566942,13	238647,83	Геодезический метод	0,10	—
104	567177,16	238599,61	Геодезический метод	0,10	—
105	567369,39	238559,98	Геодезический метод	0,10	—
106	567596,60	238513,33	Геодезический метод	0,10	—
107	567823,23	238466,90	Геодезический метод	0,10	—
108	568037,65	238422,42	Геодезический метод	0,10	—
109	568266,02	238375,96	Геодезический метод	0,10	—
110	568489,41	238330,14	Геодезический метод	0,10	—
111	568642,06	238298,92	Геодезический метод	0,10	—
112	568880,49	238250,11	Геодезический метод	0,10	—
113	569117,63	238201,61	Геодезический метод	0,10	—
114	569359,14	238152,12	Геодезический метод	0,10	—
115	569585,97	238105,89	Геодезический метод	0,10	—

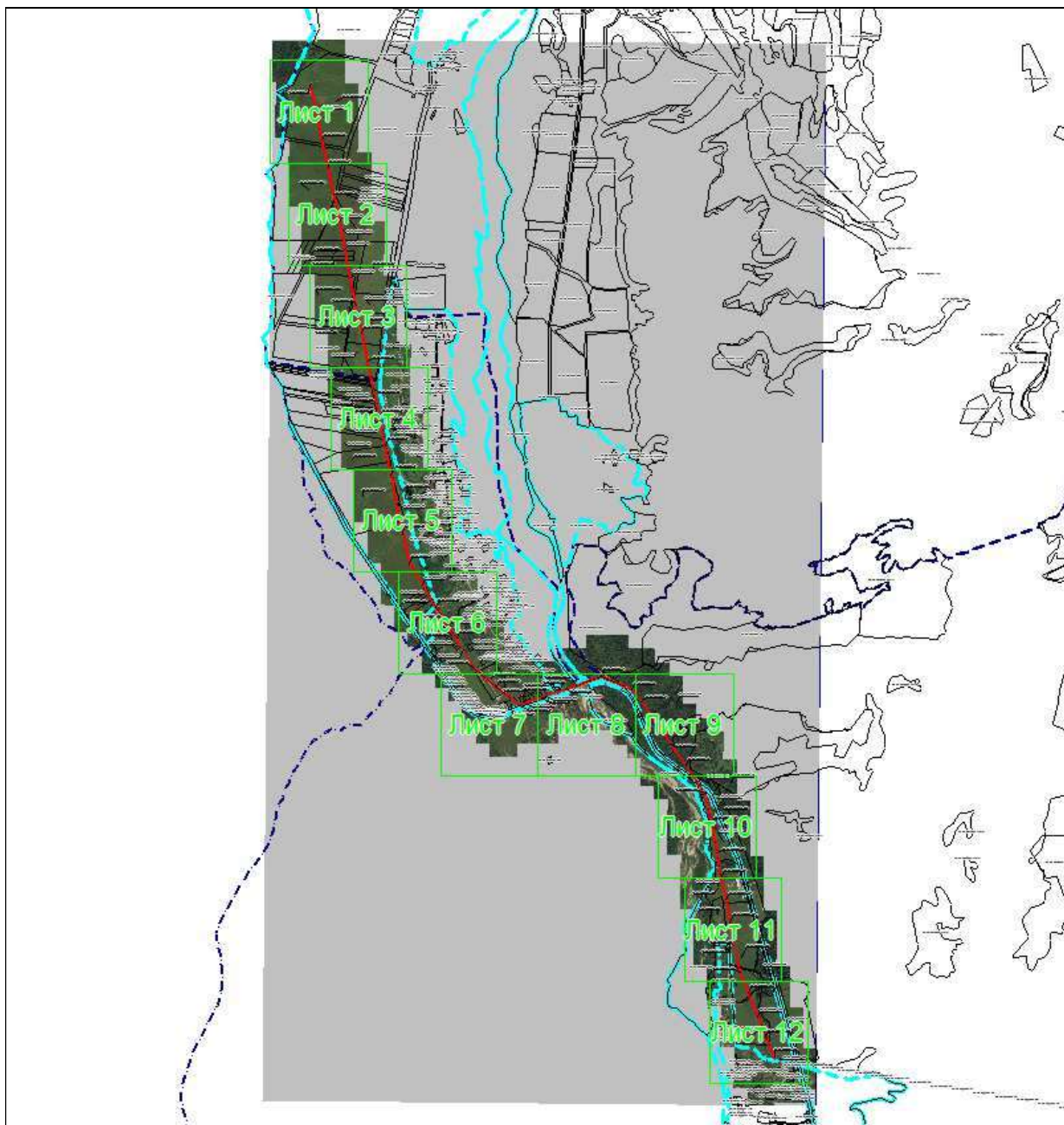
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 48425

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



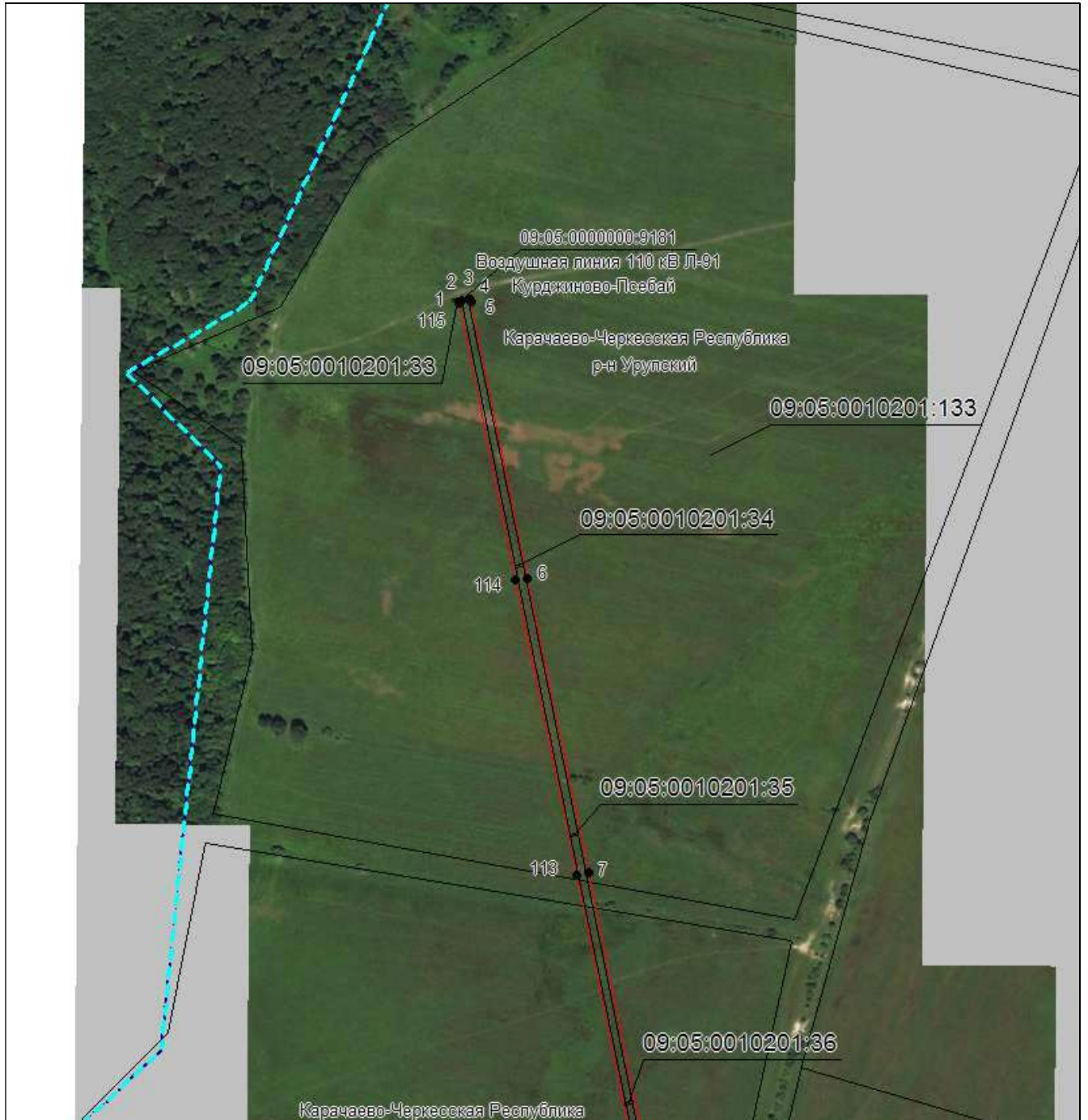
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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



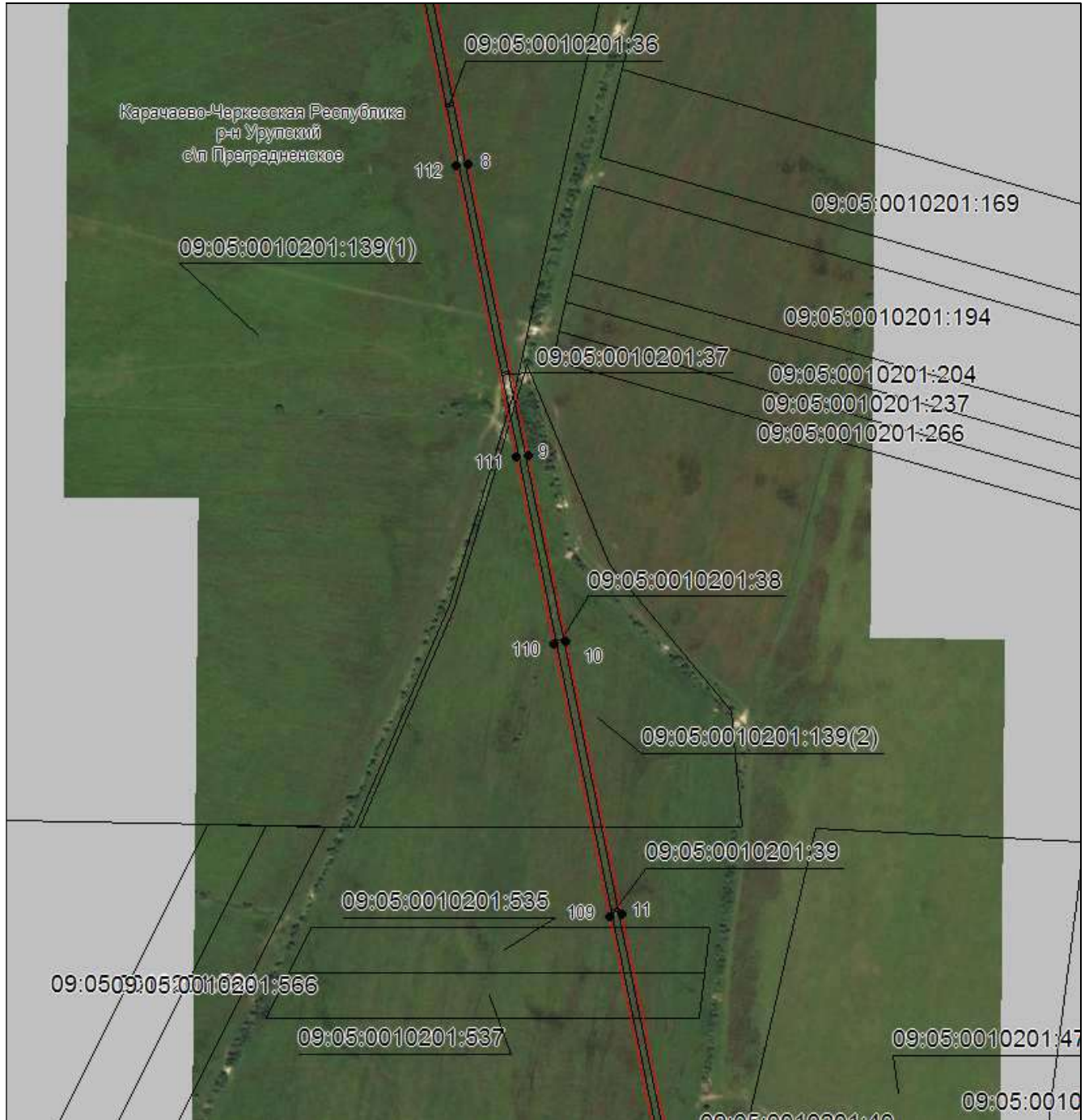
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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



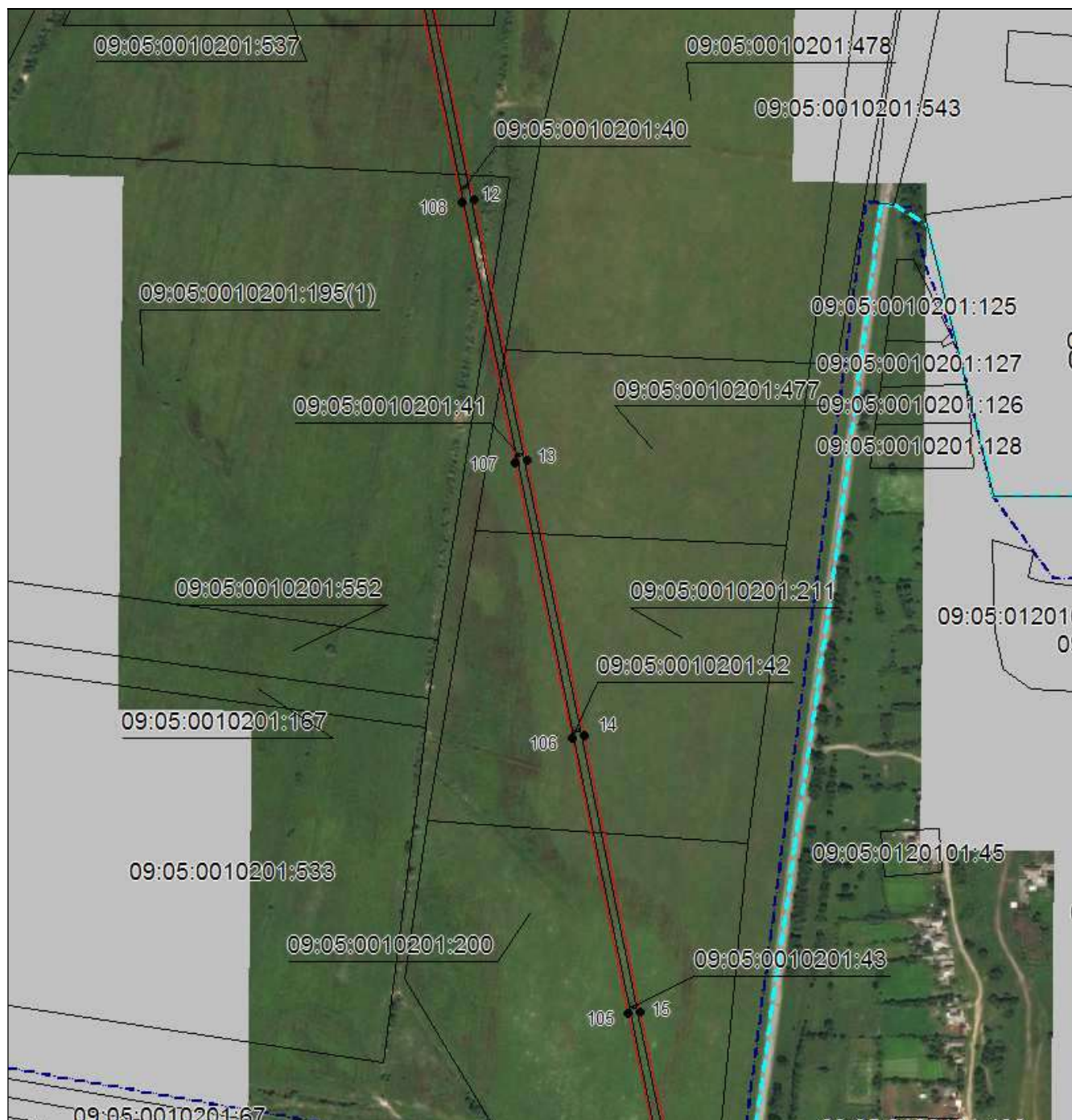
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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



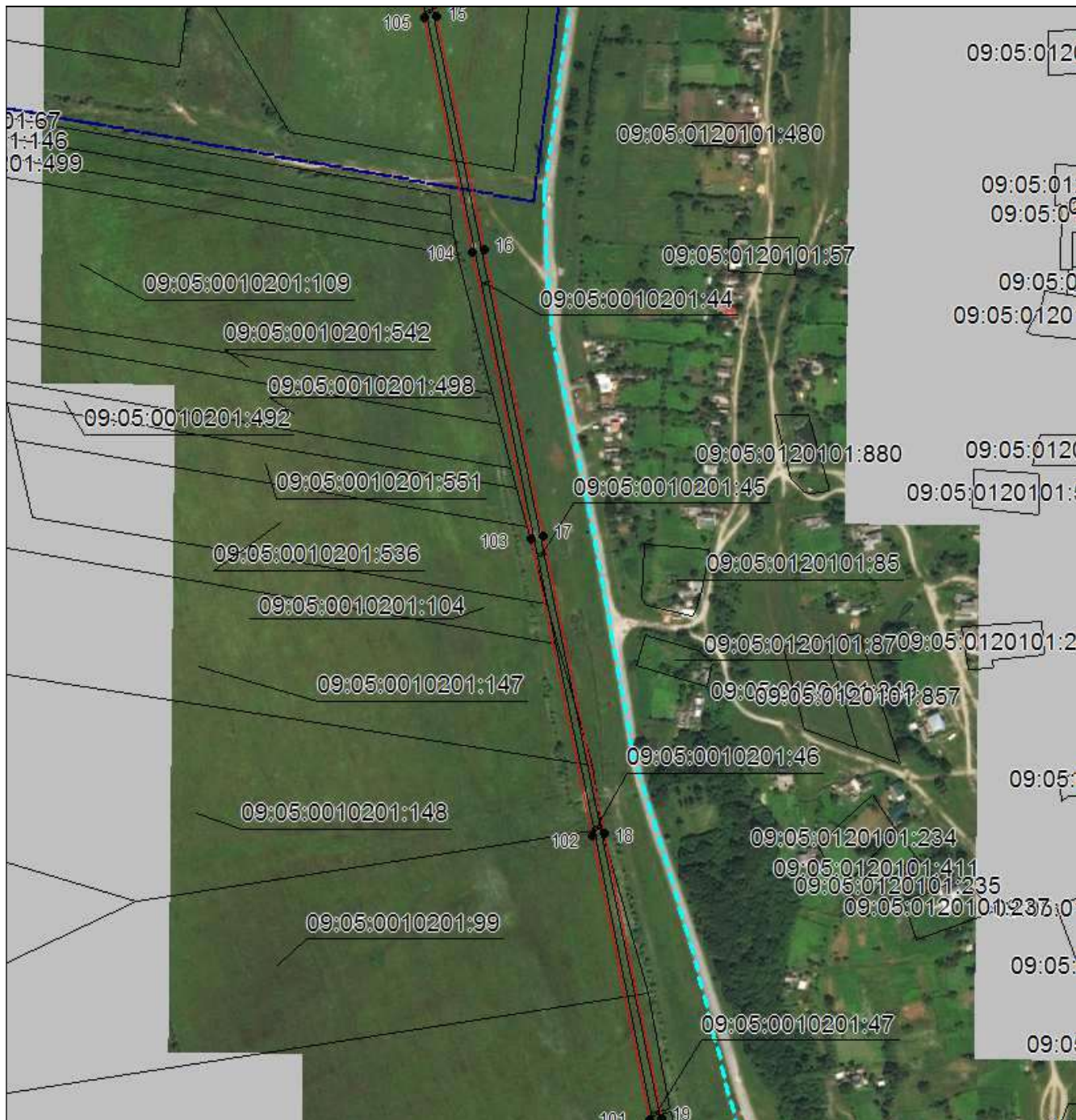
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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



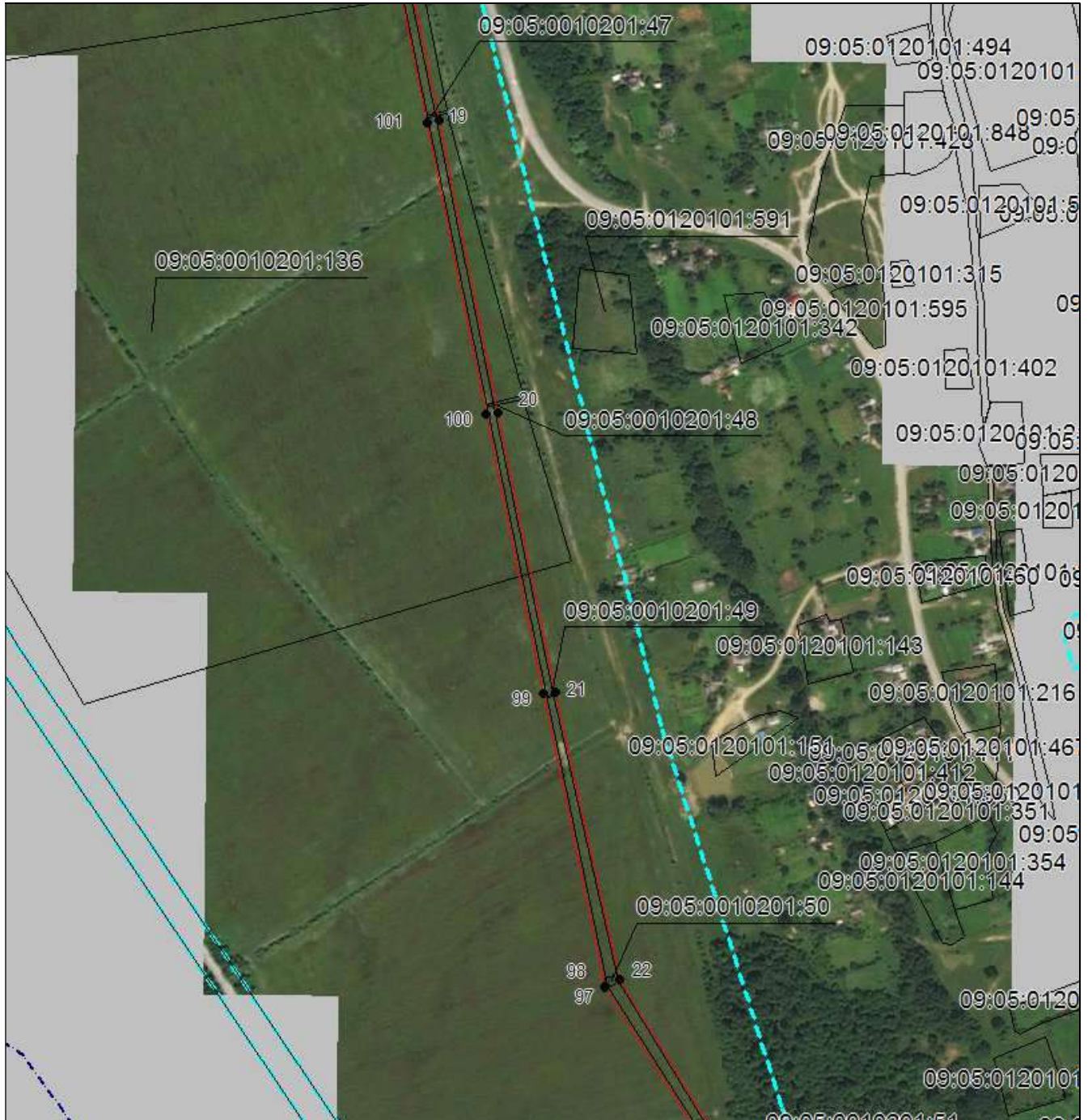
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

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

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

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



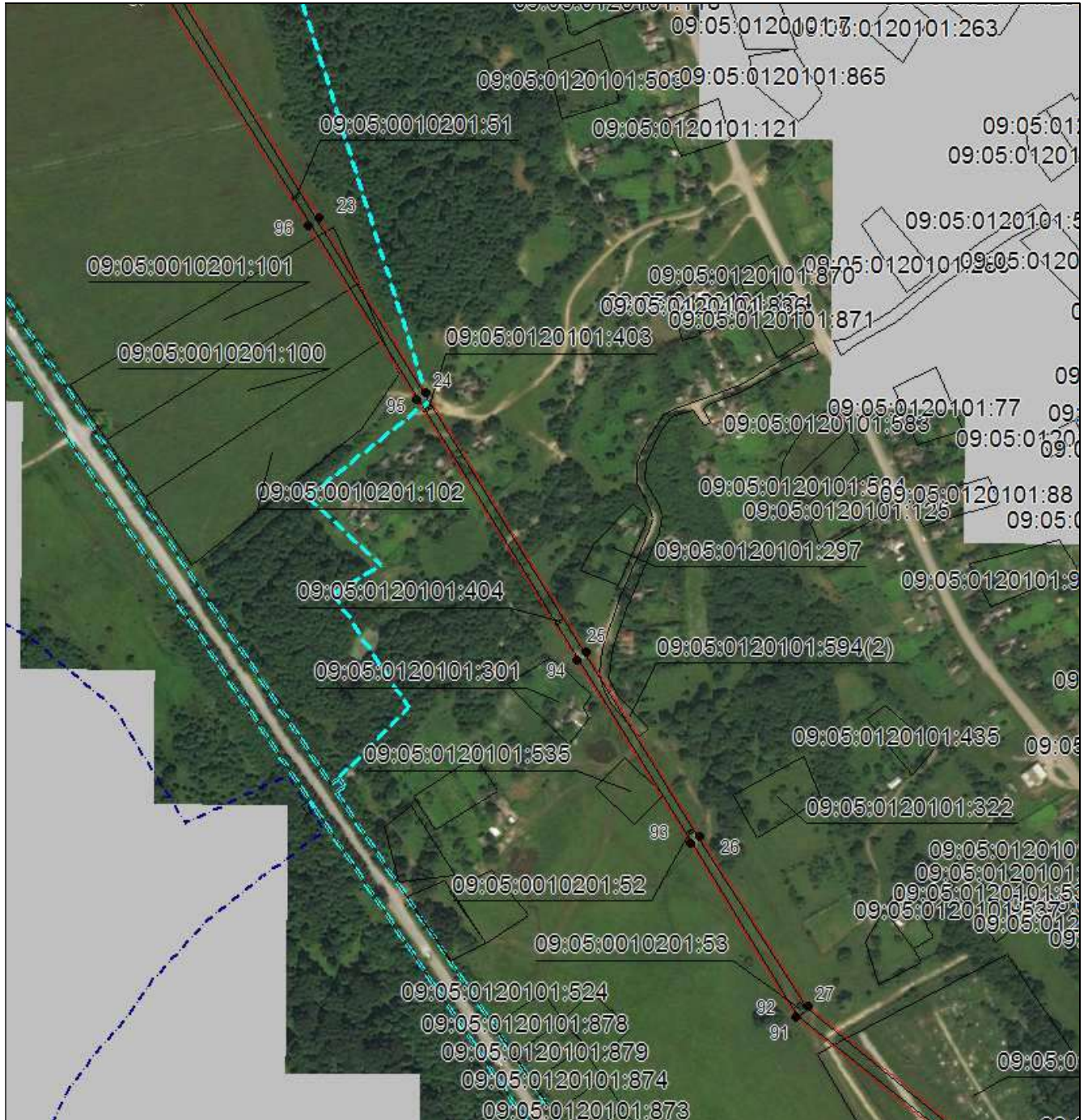
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



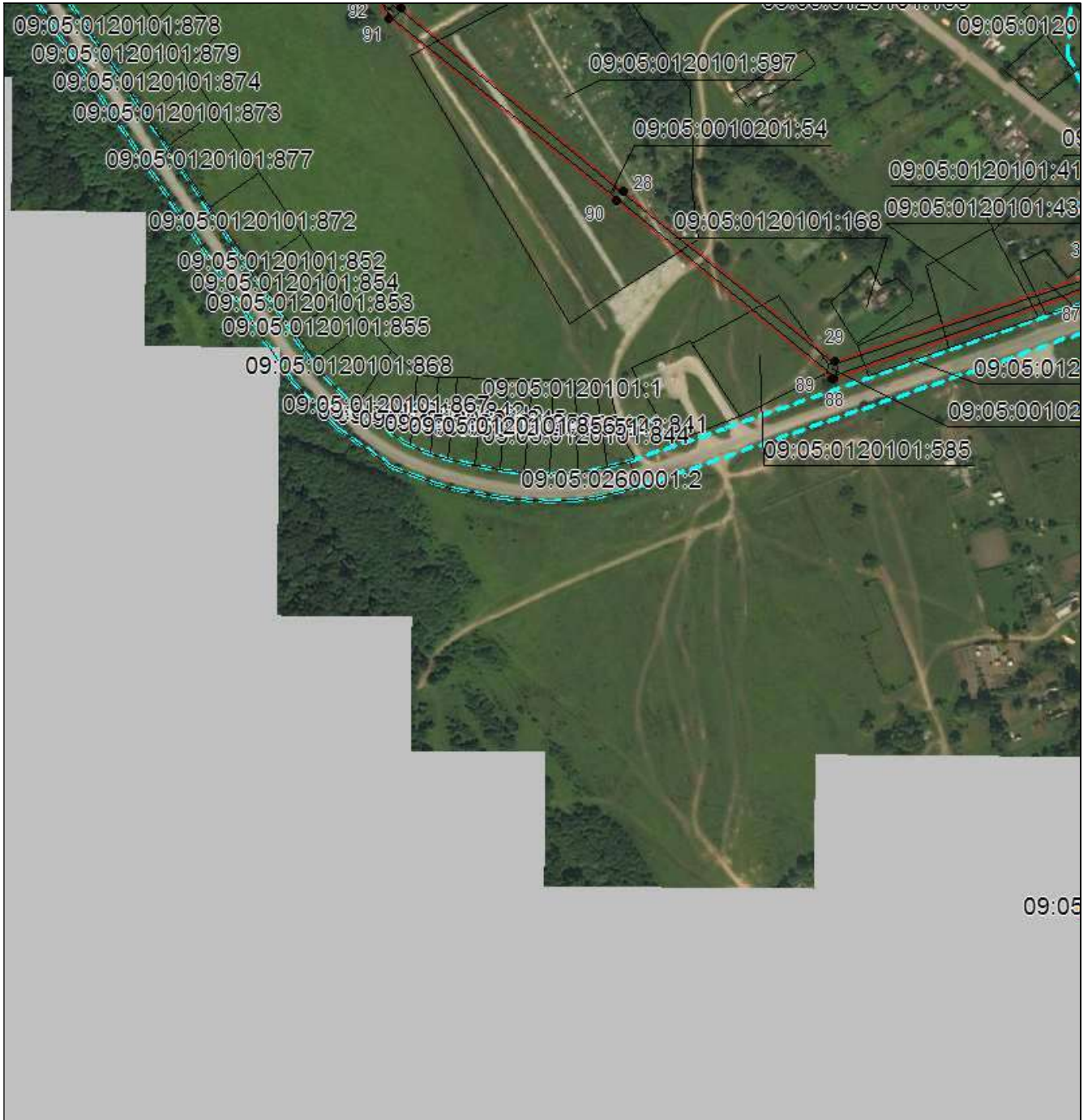
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

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

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

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



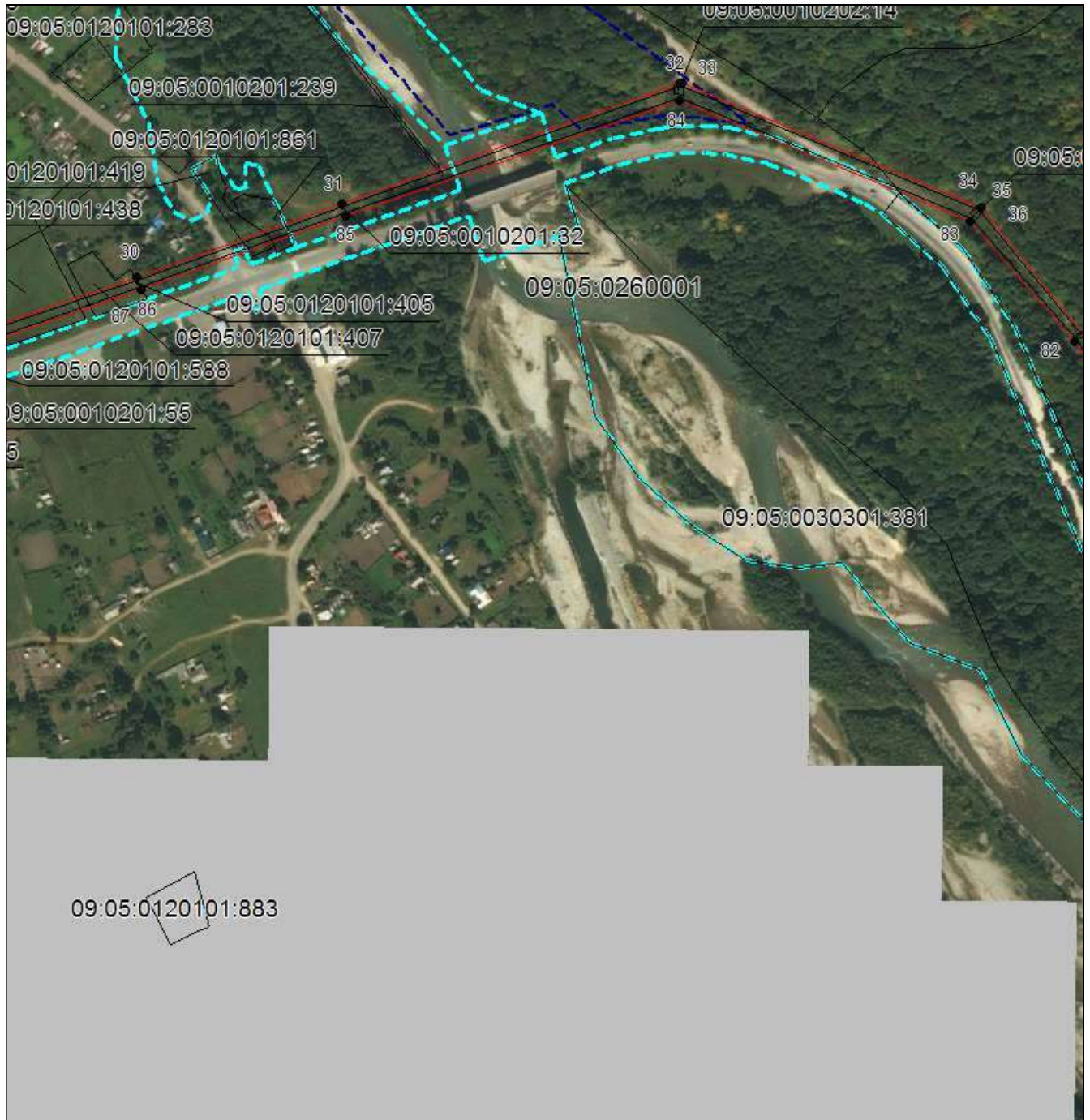
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



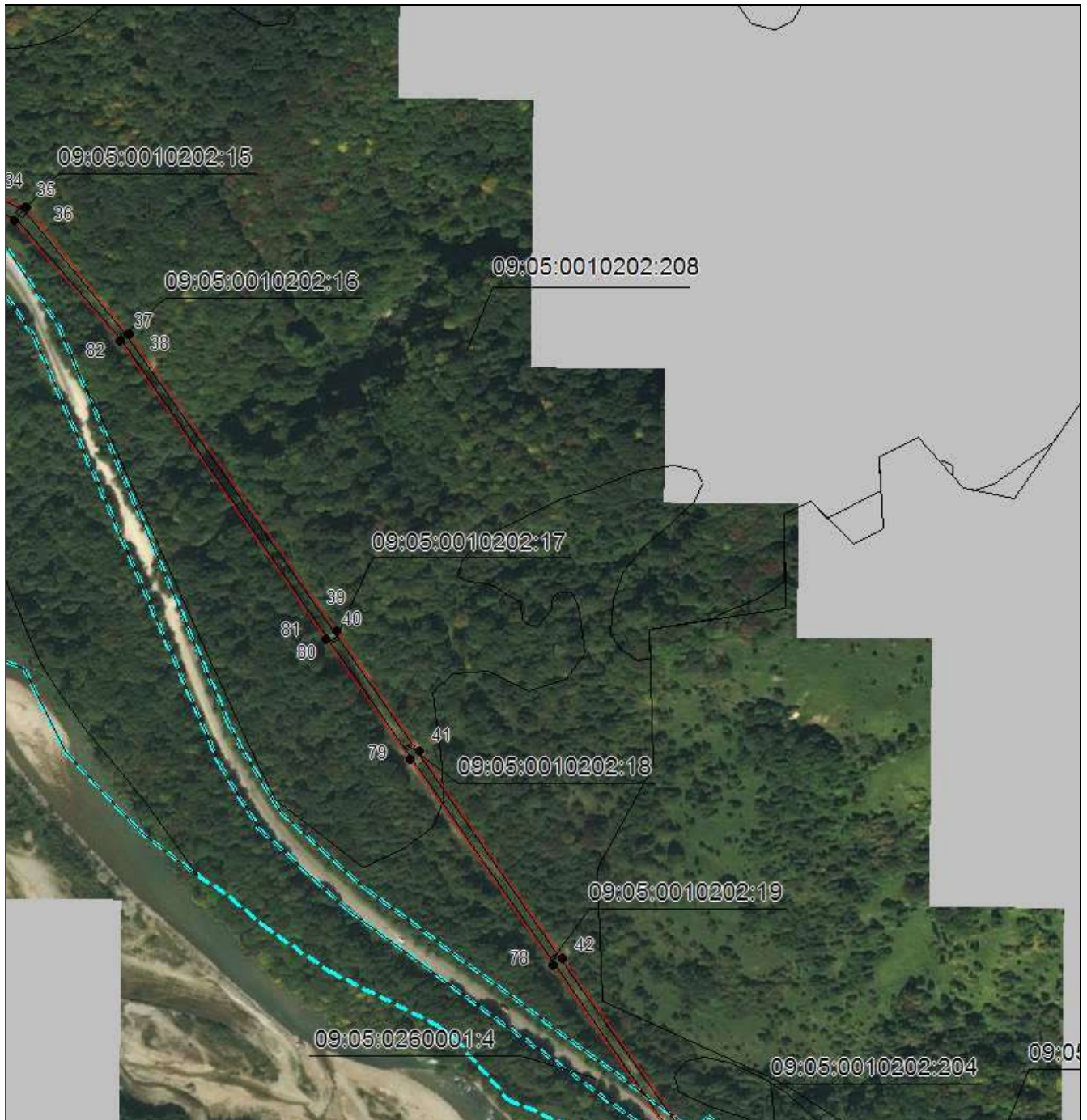
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целях эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



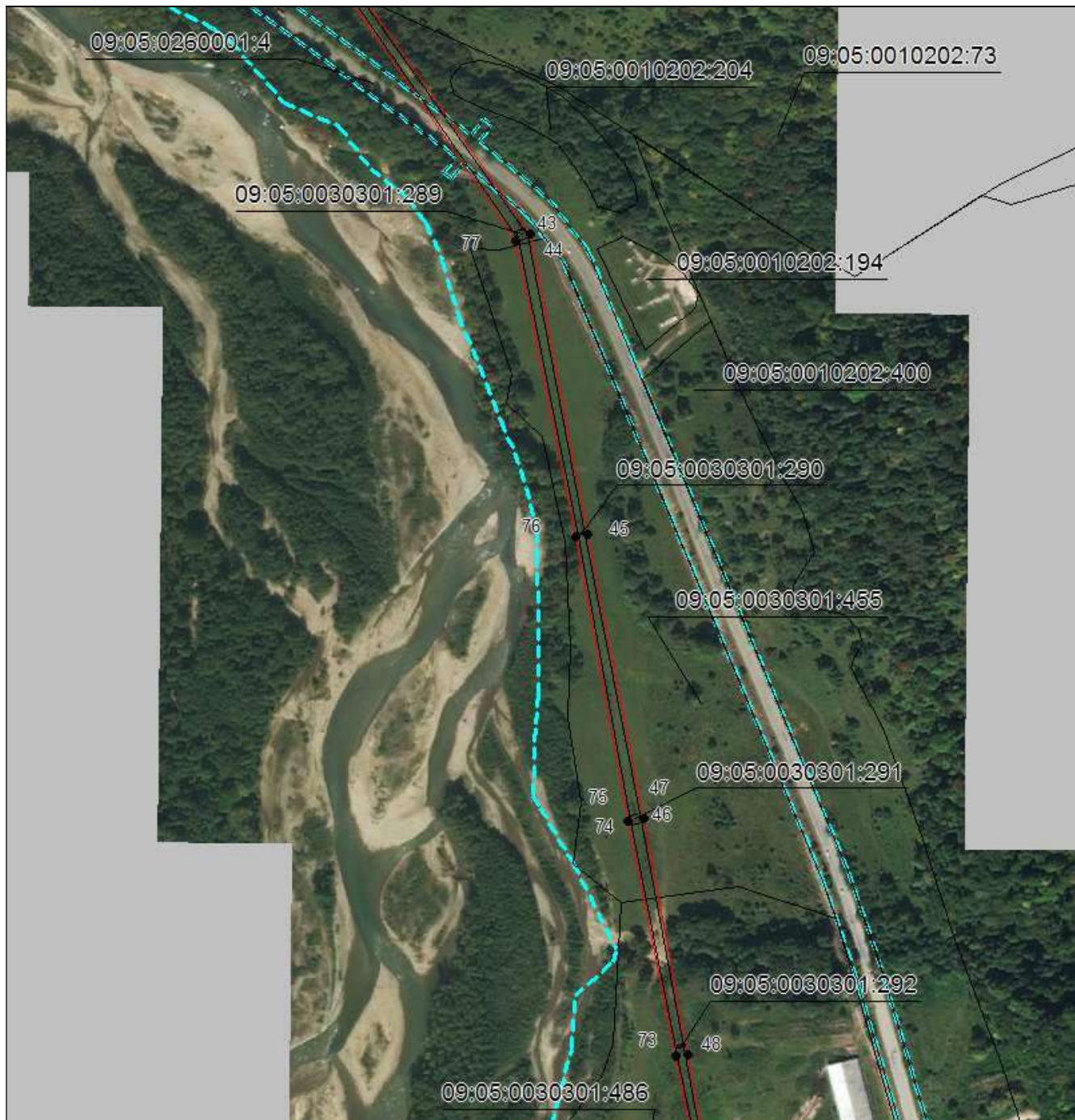
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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 оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



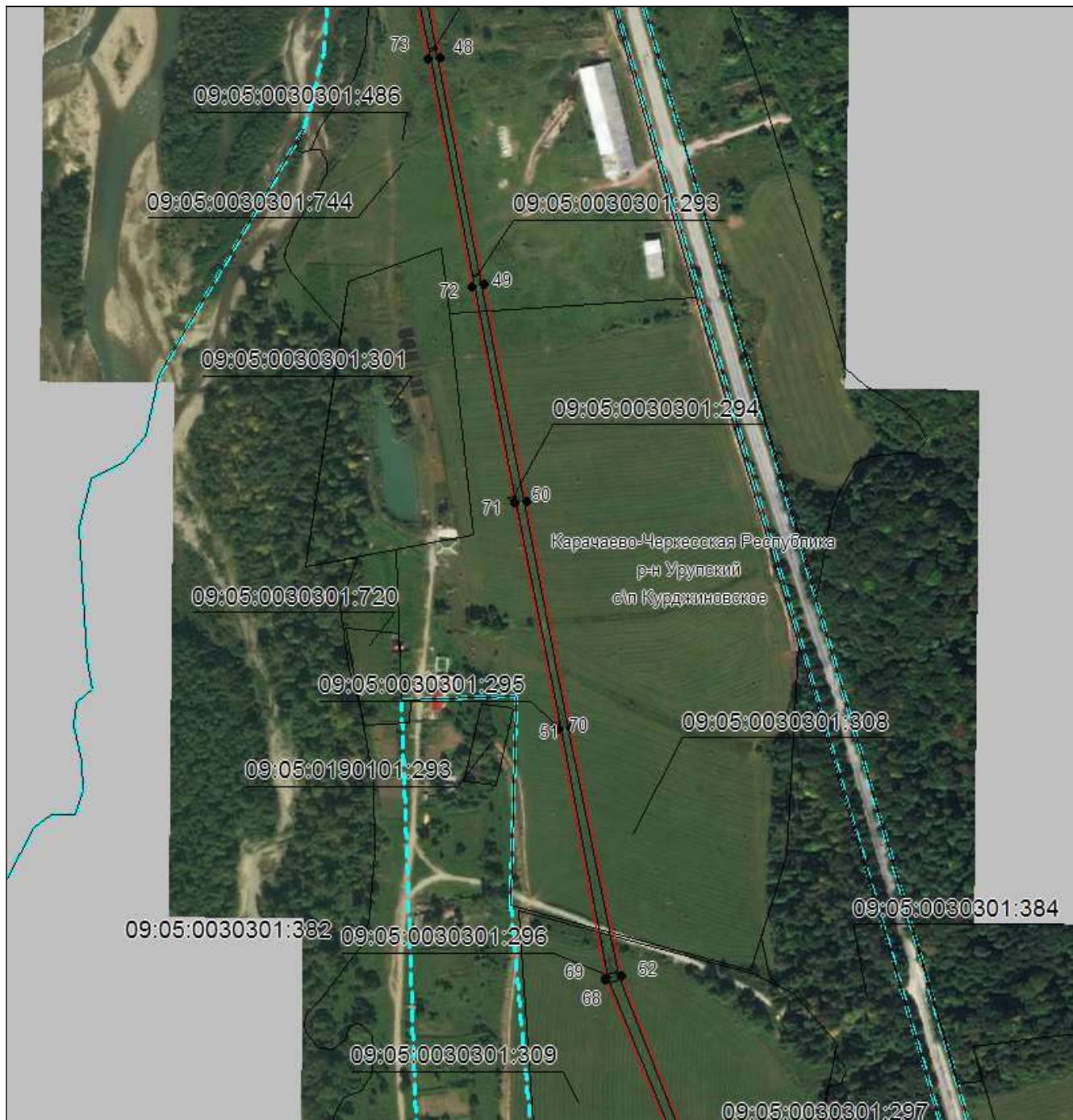
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №11



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



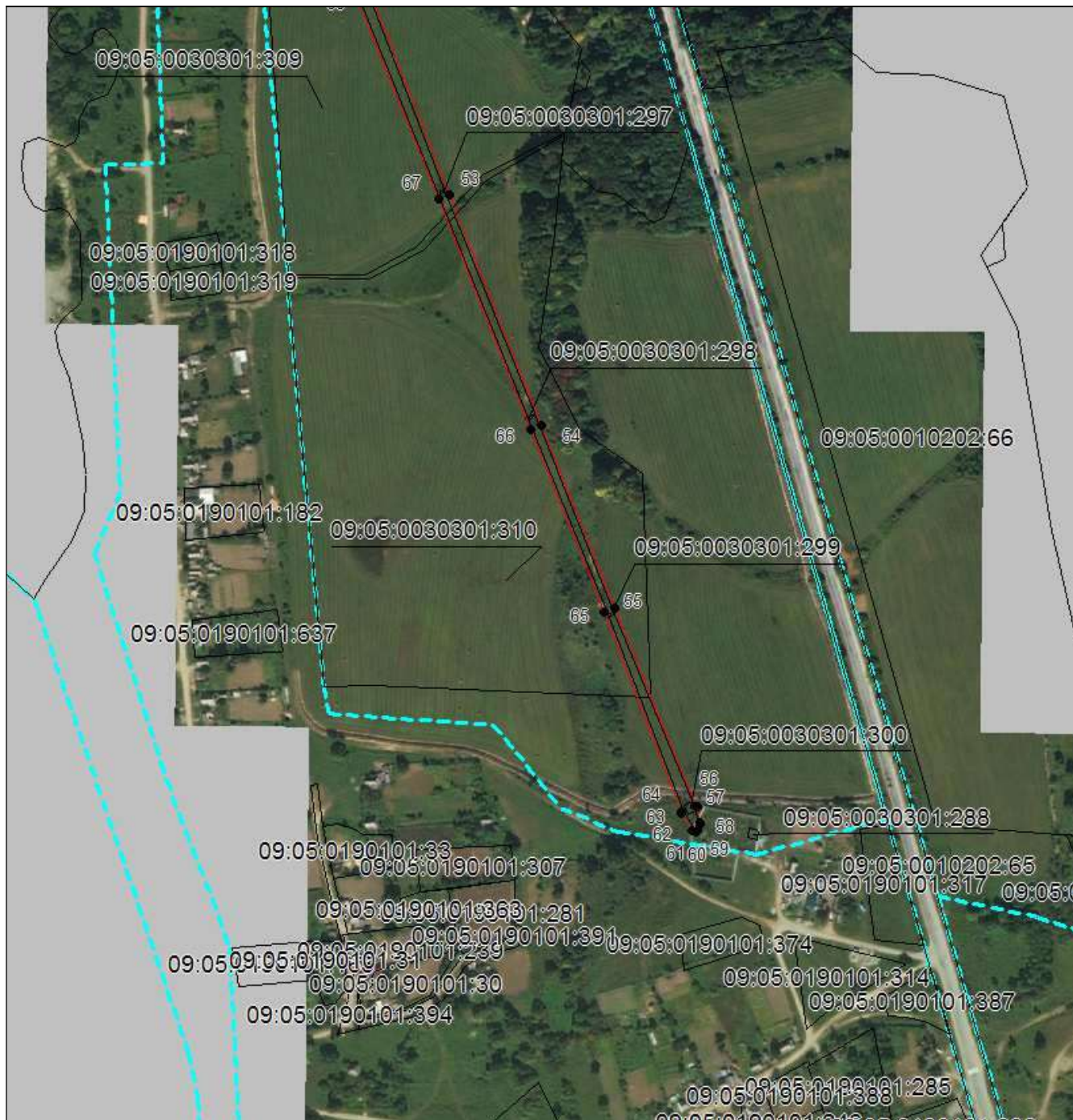
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков целей эксплуатации существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения «Воздушная линия 110 кВ Л-91 Курджиново-Псебай» 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 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-91 Курджиново-Псебай» 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-91
Курджиново-
Псебай — наименование сооружения ПАО «Россети Северный Кавказ», по сведениям ЕГРН
-  – характерная точка границ публичного сервитута.
-  – установленная граница муниципального образования



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-91 Курджиново-Псебай», 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 респ, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле №11, уч-к №1 (напротив х. Теплового)	09:05:0010201:99	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пашня)
2	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле 8 - перед АВМ, уч-к 12	09:05:0010201:211	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пашня)
3	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский р-н, СПК ПЗ Агролаба, поле 8 - перед АВМ, уч-к 12	09:05:0010201:477	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
4	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле №11	09:05:0010201:136	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
5	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, поле №10, уч-к №5,	09:05:0010201:147	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства

	напротив х.Теплого			
6	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле 8, уч-к 11	09:05:0010201:200	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
7	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Урупский, с. Курджиново, ул. Московская, д. 34/6	09:05:0120101:535	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства
8	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Урупский, с. Курджиново, ул. Шоссейная, д. 186а	09:05:0120101:407	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
9	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Урупский, с. Курджиново, ул. Шоссейная, д. 119а	09:05:0120101:419	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства
10	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, Поле №19 (пашня)	09:05:0030301:309	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
11	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, Поле №20 (пашня)	09:05:0030301:310	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

12	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, СПКПЗ Агролаба, поле №11	09:05:0010201:101	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства производственных помещений цеха по розливу воды
13	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле №7	09:05:0010201:133	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
14	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле 9 - перед х Теплый, уч-к 5	09:05:0010201:195	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
15	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, с. Курджиново, ул. Серёгина, 60а	09:05:0120101:585	Земли населенных пунктов	Огородничество
16	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново, ул. Московская	09:05:0120101:594	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования

17	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, СПКПЗ Агролаба, поле №11	09:05:0010201:100	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства производственных помещений цеха по розливу воды
18	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, территория Курджиновского сельского поселения	09:05:0030301:744	Земли сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственное использование
19	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с Курджиново, ул Серегина, 60/1	09:05:0120101:597	Земли населенных пунктов	ритуальная деятельность
20	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, с Курджиново, ул Серегина, д 18б	09:05:0120101:438	Земли населенных пунктов	для размещения мастерских и технического обслуживания

21	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, СПКПЗ Агролаба, поле №11	09:05:0010201:102	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для строительства производственных помещений цеха по розливу воды
22	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК Агролаба, поле №11, уч-к №2	09:05:0010201:148	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
23	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново, ул. Серегина, 60в	09:05:0120101:588	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
24	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново, ул. Шоссейная, д 119в	09:05:0120101:861	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
25	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, СПК ПЗ Агролаба, поле №9	09:05:0010201:139	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
26	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, СПК Агролаба, СПК ПЗ Агролаба, поле №10, уч-к №4, напротив х. Теплового	09:05:0010201:575	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства

27	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново	09:05:0030301:455	Земли сельскохозяйственного назначения	Сельскохозяйственное использование
28	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК ПЗ Агролаба, поле №9	09:05:0010201:535	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
29	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская республика, Урупский район, СПК ПЗ Агролаба, поле №9	09:05:0010201:537	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
30	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с Псемен, 1000 м от с.Псемен, на земельном участке расположена МТФ №6	09:05:0030301:486	Земли сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственное использование
31	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК ПЗ Агролаба, поле №11	09:05:0010201:576	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
32	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский р-н, СПК Агролаба, поле №11	09:05:0010201:577	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

33	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, поле №11	09:05:0010201:578	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
34	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский р-н, СПК Агролаба, поле №11	09:05:0010201:579	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
35	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, поле №11.	09:05:0010201:580	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
36	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, поле №11.	09:05:0010201:581	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
37	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, поле №11	09:05:0010201:582	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
38	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, поле №11	09:05:0010201:583	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
39	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский р-н, СПК	09:05:0010201:584	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

	Агролаба, поле №11			
40	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Урупский	09:05:0000000:3111	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики
41	Российская Федерация,, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, СПК Агролаба, Поле №18 (пашня)	09:05:0030301:308	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
42	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район	09:05:0190101:14	Земли населенных пунктов	Эл. подстанция " Курджиново"
43	Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, с Псемен, автомобильная дорога Майкоп - Карачаевск от км. 206+307 до 210+848	09:05:0260001:4	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Под автомобильной дорогой общего пользования территориального значения "Майкоп-Карачаевск"
44	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, левый берег р. Большая Лаба в пос. Курджиново, ниже автомобильного моста	09:05:0010201:239	Земли населенных пунктов	Для размещения гидротехнических сооружений, полосы отвода берегоукрепительных дамб

45	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский муниципальный район, Курджиновское СП, село Курджиново, автомобильная дорога межмуниципального значения Нижний Бескес-Подскальное-Сладкое км 0+000-км 11+994</p>	09:05:0000000:12913	Земли населенных пунктов	Для эксплуатации автомобильной дороги
46	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский, Бескесское лесничество</p>	09:05:0010201:184	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйства
47	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, Бескесское лесничество</p>	09:05:0010202:208	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйства
48	<p>Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ, р-н Урупский, с. Курджиново, автомобильная дорога Майкоп - Карачаевск от км. 205+261 до 206+307</p>	09:05:0260001:3	<p>Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения</p>	под автомобильной дорогой общего пользования территориального значения "Майкоп-Карачаевск"

49	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Урупский район, с. Курджиново, ул. Серегина	09:05:0000000:12990	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования
50	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Урупский	09:05:0120101:406	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики

Реквизиты решений об утверждении документов территориального планирования:

Решение Совета Урупского муниципального района об утверждении схемы территориального планирования от 26.12.2012 №44, которые размещены на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://fgistp.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 Урупского муниципального района urupadm.ru