

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, в целях размещения объекта регионального значения линии электросетевого хозяйства «Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош Хабль-Хабез», на основании ходатайства ПАО «Россети Северный Кавказ» (ИНН 2632082033) от «16» сентября 2024 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 Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, в полях №18, №20, №48, №51	09:03:0000000:10367	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
2	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, в поле №11 и №12	09:03:0000000:10893	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
3	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №13	09:03:0000000:11260	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
4	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, в 3,1 км. северо-восточнее а. Эльбурган (район Валдуф)	09:03:0000000:11345	Земли сельскохозяйственного назначения	под пастбище
5	Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский муниципальный район, Эльбурганское СП, автомобильная	09:03:0000000:11402	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения,	для эксплуатации автомобильной дороги

	дорога межмуниципального значения Кош-Хабль- Инжич-Чукун км 0+000 - км 4+234		информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	
6	Российская Федерация, Абазинский муниципальный район, Эльбурганское СП, автомобильная дорога межмуниципального значения Кош-Хабль- Инжич-Чукун км 0+000 - км 4+234	09:03:0000000:11717	Земли населенных пунктов	для эксплуатации автомобильной дороги
7	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле 34	09:03:0000000:12104	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
8	Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н	09:03:0000000:12193	Земли сельскохозяйственного назначения	сенокосение
9	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, РГУП ПР Эльбурганский, поле 6	09:03:0000000:12362	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства (залежи)
10	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле 6	09:03:0000000:12506	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (залежь)

11	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле 6	09:03:0000000:12508	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (залежь)
12	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, РГУП ПР "Эльбурганский", поле 6	09:03:0000000:12529	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (залежь)
13	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, а. Эльбурган	09:03:0000000:12777	Земли населенных пунктов	Размещение автомобильных дорог
14	Карачаево-Черкесская Республика, Хабезский р-н, аул Кош-Хабль	09:03:0040109:6	Земли населенных пунктов	хранение и переработка сельскохозяйственной продукции
15	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Хабезский, аул. Кош- Хабль	09:03:0040109:11	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики (ПС "Кош- Хабль")
16	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Эльбурган, р-н СТО Самара	09:03:0040109:18	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
17	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, а Эльбурган, район СТО Самара	09:03:0040109:21	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство

18	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Эльбурган, СТО Самара	09:03:0040109:64	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
19	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, аул Эльбурган, район СТО Самара	09:03:0040109:71	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство
20	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, аул Эльбурган, район СТО Самара	09:03:0040109:90	Земли населенных пунктов	Для строительства и для ведения личного подсобного хозяйства
21	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Эльбурган, участок СТО Самара	09:03:0040109:114	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
22	Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, аул Эльбурган, уч-к СТО Самара	09:03:0040109:226	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
23	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, в Городище на границе с Кош-Хабльским СП	09:03:0040110:63	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
24	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №12	09:03:0040110:68	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

25	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №5, уч-к №1	09:03:0040110:79	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
26	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №6, уч-к №1, 2	09:03:0040110:100	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
27	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №11	09:03:0040110:110	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства
28	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №11	09:03:0040110:120	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пашня)
29	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №5	09:03:0040110:128	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
30	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №13	09:03:0040110:130	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
31	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 13 (пашня), уч-к 10	09:03:0040110:137	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
32	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №13, уч-к №8	09:03:0040110:149	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

33	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №21	09:03:0040110:151	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
34	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 5, уч-к 3	09:03:0040110:170	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
35	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 13, уч-к 12	09:03:0040110:176	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
36	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 14, участок 1	09:03:0040110:179	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
37	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 14, участок 2	09:03:0040110:181	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
38	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 3, уч-к 1, поле 6, уч-к 3	09:03:0040110:183	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
39	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 14, участок 3	09:03:0040110:186	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
40	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поля №9, 14	09:03:0040110:232	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

41	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 2, 6	09:03:0040110:235	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
42	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Эльбурган, уч-к РГУП ПР Эльбурганский, поле №12	09:03:0040110:324	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (Пашня)
43	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №12	09:03:0040110:325	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пашня)
44	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле 2, уч-к 6, поле 6, уч-к 2	09:03:0040110:349	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пастбище)
45	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №12	09:03:0040110:508	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
46	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, урочище Бабук	09:03:0040111:6	Земли сельскохозяйственного назначения	Под животноводческим комплексом

47	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, урочище Бабук	09:03:0040111:7	Земли сельскохозяйственного назначения	Под кроликофермой
48	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №15, уч-к №1	09:03:0040111:80	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
49	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №57, уч-к №2	09:03:0040111:86	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
50	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №4	09:03:0040111:146	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства (пастбище)
51	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 19	09:03:0040111:210	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
52	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 4	09:03:0040111:211	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
53	Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, аул Инжич-Чукун	09:03:0040111:401	Земли населенных пунктов	Ритуальная деятельность
54	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район,	09:03:0040111:447	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства (залежи)

	РГУП ПР Эльбурганский, поле №6.			
55	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский р-н, РГУП ПР "Эльбурганский", 3,2 км южнее а.Эльбурган	09:03:0040111:555	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
56	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Инжич-Чукун, уч- к РГУП ПР Эльбурганский, поле №5	09:03:0040111:675	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства (пастбище)
57	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Инжич-Чукун, уч- к РГУП ПР Эльбурганский, поле №5	09:03:0040111:679	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства (пастбище)
58	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №58, уч-к №1	09:03:0040112:60	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
59	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская респ, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №74, участок №1	09:03:0040112:67	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
60	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, в 1,5 км. южнее от а.	09:03:0040112:132	Земли сельскохозяйственного назначения	под пастбище

	Инжич-Чукун, р-н Красный Ручей			
61	Карачаево-Черкесская респ, р-н Абазинский, в 1 км южнее а Инжич-Чукун, поле №33	09:03:0040112:136	Земли сельскохозяйственного назначения	под пашню
62	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №58, уч-к №1	09:03:0040112:259	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пастбище)
63	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №58, уч-к №1	09:03:0040112:329	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
64	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле №58, участок №1	09:03:0040112:330	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства (пастбище)
65	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, в 1 км южнее а. Инжич- Чукун, поле №33	09:03:0040112:337	Земли сельскохозяйственного назначения	под пашню
66	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Абазинский, РГУП ПР Эльбурганский, поле 34	09:03:0040112:348	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства

67	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Инжич-Чукун, в 2 км юго-восточнее от населенного пункта	09:03:0040112:701	Земли сельскохозяйственного назначения	Сенокосение
68	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский, поле №71, уч-к №1	09:03:0040112:750	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства
69	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, РГУП ПР Эльбурганский (уч-к) поле №5	09:03:0040112:759	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
70	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, уч-к РГУП ПР Эльбурганский, поле №5	09:03:0040112:761	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственного производства
71	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, р-н Хабезский, аул Кош-Хабль, ул. Крайняя	09:03:0130113:86	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования
72	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Хабезский район, аул Кош-Хабль, ул Крайняя	09:03:0130113:230	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования

73	Карачаево-Черкесская респ, р-н Хабезский, аул Хабез, ул Махошевская, д 21а	09:03:0180123:44	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
74	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Хабезский, аул. Хабез, ул. У.Хабекова	09:03:0180127:5	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики (база Хабезского РЭС, ПС "Хабезская")
75	Карачаево-Черкесская респ, р-н Хабезский, СКП Хабезское	09:03:0180127:65	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства
76	Карачаево-Черкесская респ, р-н Хабезский, СКП Хабезское, поле № 9, участок № 2	09:03:0180127:68	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства
77	Карачаево-Черкесская Республика, р-н Хабезский, аул Хабез, ул У.Хабекова, №163	09:03:0180127:83	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
78	Карачаево-Черкесская Республика, р-н. Хабезский, аул. Хабез, ул. У.Хабекова, д. 169	09:03:0180127:85	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства
79	Карачаево-Черкесская респ, р-н Хабезский, аул Хабез, ул У.Хабекова, д 161 б	09:03:0180127:92	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства
80	КЧР, Хабезский район, в 50 м севернее а.Хабез	09:03:0180127:152	Земли населенных пунктов	Для производства сельскохозяйственной продукции
81	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Хабезский р-н, аул Хабез, ул Махошевская	09:03:0180127:415	Земли населенных пунктов	улично-дорожная сеть
82	Российская Федерация, Карачаево-Черкесская Республика, Абазинский район, аул Эльбурган, ул Подгорная, д 4	09:03:0190101:42	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства

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

ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута и подать заявления об учете прав на земельные участки в течении 15 календарных дней с даты 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 Хабезского муниципального района xabez.ru

Администрации Абазинского муниципального района abaz-raion.ru

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош

Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош**

Хабль-Хабез» 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	План границ	
5	Приложение	
	<i>Доверенность серия: 26АА №5234929 от 14.04.2023</i>	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош**

Хабль-Хабез» 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 Республика
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	164505±710 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Срок действия: продолжительность: 49

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-09****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	565138,93	305008,61	Геодезический метод	0,50	—
2	565139,46	305008,68	Геодезический метод	0,50	—
3	565143,05	305009,68	Геодезический метод	0,50	—
4	565143,54	305009,89	Геодезический метод	0,50	—
5	565239,15	305066,92	Геодезический метод	0,50	—
6	565348,20	305132,53	Геодезический метод	0,50	—
7	565444,65	305189,83	Геодезический метод	0,50	—
8	565445,02	305190,11	Геодезический метод	0,50	—
9	565528,99	305271,96	Геодезический метод	0,50	—
10	565634,97	305288,50	Геодезический метод	0,50	—
11	565717,61	305307,45	Геодезический метод	0,50	—
12	565721,32	305289,69	Геодезический метод	0,50	—
13	565723,27	305288,10	Геодезический метод	0,50	—
14	565723,96	305288,22	Геодезический метод	0,50	—
15	565742,79	305295,08	Геодезический метод	0,50	—
16	565743,83	305297,96	Геодезический метод	0,50	—
17	565743,67	305298,19	Геодезический метод	0,50	—
18	565726,32	305320,29	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	565724,36	305321,02	Геодезический метод	0,50	—
20	565634,08	305303,15	Геодезический метод	0,50	—
21	565522,99	305285,43	Геодезический метод	0,50	—
22	565521,90	305284,87	Геодезический метод	0,50	—
23	565436,51	305200,75	Геодезический метод	0,50	—
24	565343,08	305140,83	Геодезический метод	0,50	—
25	565233,85	305077,42	Геодезический метод	0,50	—
26	565141,31	305024,69	Геодезический метод	0,50	—
27	565110,87	305182,05	Геодезический метод	0,50	—
28	565083,67	305320,05	Геодезический метод	0,50	—
29	565054,29	305487,19	Геодезический метод	0,50	—
30	565054,24	305487,38	Геодезический метод	0,50	—
31	564932,81	305917,23	Геодезический метод	0,50	—
32	565036,65	306009,37	Геодезический метод	0,50	—
33	565248,33	306201,20	Геодезический метод	0,50	—
34	565346,61	306289,65	Геодезический метод	0,50	—
35	565507,97	306434,81	Геодезический метод	0,50	—
36	565675,64	306578,20	Геодезический метод	0,50	—
37	565746,16	306641,79	Геодезический метод	0,50	—
38	565994,14	306862,88	Геодезический метод	0,50	—
39	566097,49	306955,02	Геодезический метод	0,50	—
40	566322,24	307154,71	Геодезический метод	0,50	—
41	566366,92	307194,12	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
42	566449,67	307267,76	Геодезический метод	0,50	—
43	566575,46	307379,22	Геодезический метод	0,50	—
44	566750,65	307535,84	Геодезический метод	0,50	—
45	566947,71	307711,34	Геодезический метод	0,50	—
46	567060,72	307811,78	Геодезический метод	0,50	—
47	567203,02	307939,11	Геодезический метод	0,50	—
48	567352,21	308072,08	Геодезический метод	0,50	—
49	567499,18	308202,76	Геодезический метод	0,50	—
50	567616,73	308306,30	Геодезический метод	0,50	—
51	567616,90	308306,46	Геодезический метод	0,50	—
52	567756,25	308461,26	Геодезический метод	0,50	—
53	567860,75	308575,86	Геодезический метод	0,50	—
54	567980,69	308705,47	Геодезический метод	0,50	—
55	568129,00	308709,08	Геодезический метод	0,50	—
56	568329,73	308712,63	Геодезический метод	0,50	—
57	568529,43	308716,20	Геодезический метод	0,50	—
58	568700,10	308719,19	Геодезический метод	0,50	—
59	568814,24	308721,63	Геодезический метод	0,50	—
60	569080,45	308726,19	Геодезический метод	0,50	—
61	569260,52	308728,64	Геодезический метод	0,50	—
62	569260,87	308728,68	Геодезический метод	0,50	—
63	569265,03	308729,48	Геодезический метод	0,50	—
64	569347,61	308743,75	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
65	569433,93	308758,82	Геодезический метод	0,50	—
66	569526,85	308775,02	Геодезический метод	0,50	—
67	569621,97	308791,52	Геодезический метод	0,50	—
68	569731,06	308810,00	Геодезический метод	0,50	—
69	569821,40	308824,66	Геодезический метод	0,50	—
70	569969,99	308850,15	Геодезический метод	0,50	—
71	570201,99	308889,78	Геодезический метод	0,50	—
72	570355,59	308915,91	Геодезический метод	0,50	—
73	570422,39	308926,72	Геодезический метод	0,50	—
74	570658,81	308967,56	Геодезический метод	0,50	—
75	570768,64	308984,42	Геодезический метод	0,50	—
76	570769,13	308984,56	Геодезический метод	0,50	—
77	571071,74	309115,94	Геодезический метод	0,50	—
78	571179,18	309161,76	Геодезический метод	0,50	—
79	571381,94	309248,48	Геодезический метод	0,50	—
80	571656,99	309366,06	Геодезический метод	0,50	—
81	571878,90	309460,79	Геодезический метод	0,50	—
82	572092,35	309551,29	Геодезический метод	0,50	—
83	572219,17	309604,60	Геодезический метод	0,50	—
84	572364,11	309666,15	Геодезический метод	0,50	—
85	572471,77	309711,11	Геодезический метод	0,50	—
86	572627,67	309776,88	Геодезический метод	0,50	—
87	572776,21	309839,18	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
88	572877,66	309881,67	Геодезический метод	0,50	—
89	572997,46	309932,35	Геодезический метод	0,50	—
90	573136,02	309990,65	Геодезический метод	0,50	—
91	573309,91	310064,63	Геодезический метод	0,50	—
92	573486,42	310139,48	Геодезический метод	0,50	—
93	573689,27	310225,22	Геодезический метод	0,50	—
94	573877,96	310305,20	Геодезический метод	0,50	—
95	574019,53	310364,80	Геодезический метод	0,50	—
96	574217,29	310448,05	Геодезический метод	0,50	—
97	574380,21	310515,18	Геодезический метод	0,50	—
98	574380,68	310515,45	Геодезический метод	0,50	—
99	574419,17	310545,50	Геодезический метод	0,50	—
100	574500,45	310606,16	Геодезический метод	0,50	—
101	574650,14	310717,68	Геодезический метод	0,50	—
102	574714,87	310765,81	Геодезический метод	0,50	—
103	574810,42	310836,69	Геодезический метод	0,50	—
104	574924,42	310921,75	Геодезический метод	0,50	—
105	575087,09	311042,88	Геодезический метод	0,50	—
106	575217,55	311139,67	Геодезический метод	0,50	—
107	575328,25	311221,76	Геодезический метод	0,50	—
108	575490,24	311341,87	Геодезический метод	0,50	—
109	575639,93	311453,60	Геодезический метод	0,50	—
110	575794,21	311568,28	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
111	575974,30	311702,44	Геодезический метод	0,50	—
112	576044,04	311753,10	Геодезический метод	0,50	—
113	576158,74	311768,35	Геодезический метод	0,50	—
114	576325,33	311789,34	Геодезический метод	0,50	—
115	576493,15	311810,21	Геодезический метод	0,50	—
116	576660,66	311830,82	Геодезический метод	0,50	—
117	576795,74	311846,31	Геодезический метод	0,50	—
118	576798,45	311845,83	Геодезический метод	0,50	—
119	576944,03	311758,88	Геодезический метод	0,50	—
120	577144,63	311637,39	Геодезический метод	0,50	—
121	577225,74	311587,09	Геодезический метод	0,50	—
122	577231,55	311569,26	Геодезический метод	0,50	—
123	577233,45	311567,88	Геодезический метод	0,50	—
124	577233,84	311567,92	Геодезический метод	0,50	—
125	577239,09	311568,94	Геодезический метод	0,50	—
126	577240,67	311571,31	Геодезический метод	0,50	—
127	577235,73	311595,14	Геодезический метод	0,50	—
128	577235,50	311595,73	Геодезический метод	0,50	—
129	577234,78	311596,46	Геодезический метод	0,50	—
130	577149,73	311646,04	Геодезический метод	0,50	—
131	576949,14	311767,53	Геодезический метод	0,50	—
132	576801,15	311855,17	Геодезический метод	0,50	—
133	576800,56	311855,40	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
134	576797,37	311856,10	Геодезический метод	0,50	—
135	576796,71	311856,14	Геодезический метод	0,50	—
136	576659,99	311840,56	Геодезический метод	0,50	—
137	576492,45	311819,95	Геодезический метод	0,50	—
138	576324,62	311799,07	Геодезический метод	0,50	—
139	576158,03	311778,08	Геодезический метод	0,50	—
140	576039,74	311765,36	Геодезический метод	0,50	—
141	576038,73	311764,95	Геодезический метод	0,50	—
142	575969,37	311711,31	Геодезический метод	0,50	—
143	575787,98	311576,22	Геодезический метод	0,50	—
144	575633,75	311461,42	Геодезический метод	0,50	—
145	575484,07	311349,69	Геодезический метод	0,50	—
146	575322,08	311229,59	Геодезический метод	0,50	—
147	575211,38	311147,49	Геодезический метод	0,50	—
148	575080,92	311050,71	Геодезический метод	0,50	—
149	574918,25	310929,58	Геодезический метод	0,50	—
150	574804,25	310844,51	Геодезический метод	0,50	—
151	574708,70	310773,63	Геодезический метод	0,50	—
152	574643,97	310725,50	Геодезический метод	0,50	—
153	574494,27	310613,98	Геодезический метод	0,50	—
154	574413,00	310553,33	Геодезический метод	0,50	—
155	574375,18	310527,22	Геодезический метод	0,50	—
156	574213,03	310457,09	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	574015,59	310373,99	Геодезический метод	0,50	—
158	573874,01	310314,39	Геодезический метод	0,50	—
159	573685,32	310234,41	Геодезический метод	0,50	—
160	573482,47	310148,67	Геодезический метод	0,50	—
161	573305,95	310073,82	Геодезический метод	0,50	—
162	573132,08	309999,85	Геодезический метод	0,50	—
163	572993,51	309941,55	Геодезический метод	0,50	—
164	572873,72	309890,87	Геодезический метод	0,50	—
165	572772,27	309848,37	Геодезический метод	0,50	—
166	572623,73	309786,08	Геодезический метод	0,50	—
167	572467,84	309720,30	Геодезический метод	0,50	—
168	572360,17	309675,35	Геодезический метод	0,50	—
169	572215,22	309613,79	Геодезический метод	0,50	—
170	572088,41	309560,48	Геодезический метод	0,50	—
171	571874,94	309469,98	Геодезический метод	0,50	—
172	571653,03	309375,24	Геодезический метод	0,50	—
173	571378,03	309257,47	Геодезический метод	0,50	—
174	571175,27	309170,75	Геодезический метод	0,50	—
175	571067,83	309124,92	Геодезический метод	0,50	—
176	570764,04	308996,52	Геодезический метод	0,50	—
177	570657,34	308977,45	Геодезический метод	0,50	—
178	570420,93	308936,61	Геодезический метод	0,50	—
179	570354,14	308925,80	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
180	570200,52	308899,66	Геодезический метод	0,50	—
181	569968,52	308860,03	Геодезический метод	0,50	—
182	569819,95	308834,55	Геодезический метод	0,50	—
183	569729,61	308819,89	Геодезический метод	0,50	—
184	569620,49	308801,41	Геодезический метод	0,50	—
185	569525,36	308784,90	Геодезический метод	0,50	—
186	569432,44	308768,70	Геодезический метод	0,50	—
187	569346,13	308753,63	Геодезический метод	0,50	—
188	569263,92	308739,21	Геодезический метод	0,50	—
189	569259,44	308738,46	Геодезический метод	0,50	—
190	569079,23	308735,85	Геодезический метод	0,50	—
191	568813,00	308731,30	Геодезический метод	0,50	—
192	568699,85	308729,08	Геодезический метод	0,50	—
193	568529,19	308726,09	Геодезический метод	0,50	—
194	568329,49	308722,52	Геодезический метод	0,50	—
195	568128,76	308718,97	Геодезический метод	0,50	—
196	567973,62	308716,13	Геодезический метод	0,50	—
197	567972,17	308715,46	Геодезический метод	0,50	—
198	567853,60	308582,86	Геодезический метод	0,50	—
199	567749,10	308468,27	Геодезический метод	0,50	—
200	567606,90	308315,35	Геодезический метод	0,50	—
201	567492,28	308210,36	Геодезический метод	0,50	—
202	567345,32	308079,68	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
203	567196,12	307946,70	Геодезический метод	0,50	—
204	567053,82	307819,37	Геодезический метод	0,50	—
205	566940,81	307718,93	Геодезический метод	0,50	—
206	566743,83	307543,25	Геодезический метод	0,50	—
207	566568,64	307386,64	Геодезический метод	0,50	—
208	566442,85	307275,18	Геодезический метод	0,50	—
209	566360,11	307201,53	Геодезический метод	0,50	—
210	566316,29	307162,60	Геодезический метод	0,50	—
211	566091,54	306962,91	Геодезический метод	0,50	—
212	565988,18	306870,76	Геодезический метод	0,50	—
213	565740,21	306649,69	Геодезический метод	0,50	—
214	565666,95	306587,71	Геодезический метод	0,50	—
215	565501,81	306442,67	Геодезический метод	0,50	—
216	565340,42	306297,48	Геодезический метод	0,50	—
217	565242,13	306209,03	Геодезический метод	0,50	—
218	565030,46	306017,20	Геодезический метод	0,50	—
219	564919,78	305916,33	Геодезический метод	0,50	—
220	564919,40	305915,85	Геодезический метод	0,50	—
221	564919,21	305914,30	Геодезический метод	0,50	—
222	565040,67	305487,72	Геодезический метод	0,50	—
223	565073,97	305318,42	Геодезический метод	0,50	—
224	565101,18	305180,40	Геодезический метод	0,50	—
225	565133,38	305016,86	Геодезический метод	0,50	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош**

Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
226	565133,59	305016,30	Геодезический метод	0,50	—
227	565137,17	305009,66	Геодезический метод	0,50	—
1	565138,93	305008,61	Геодезический метод	0,50	—

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош**

Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**1. Система координат —****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

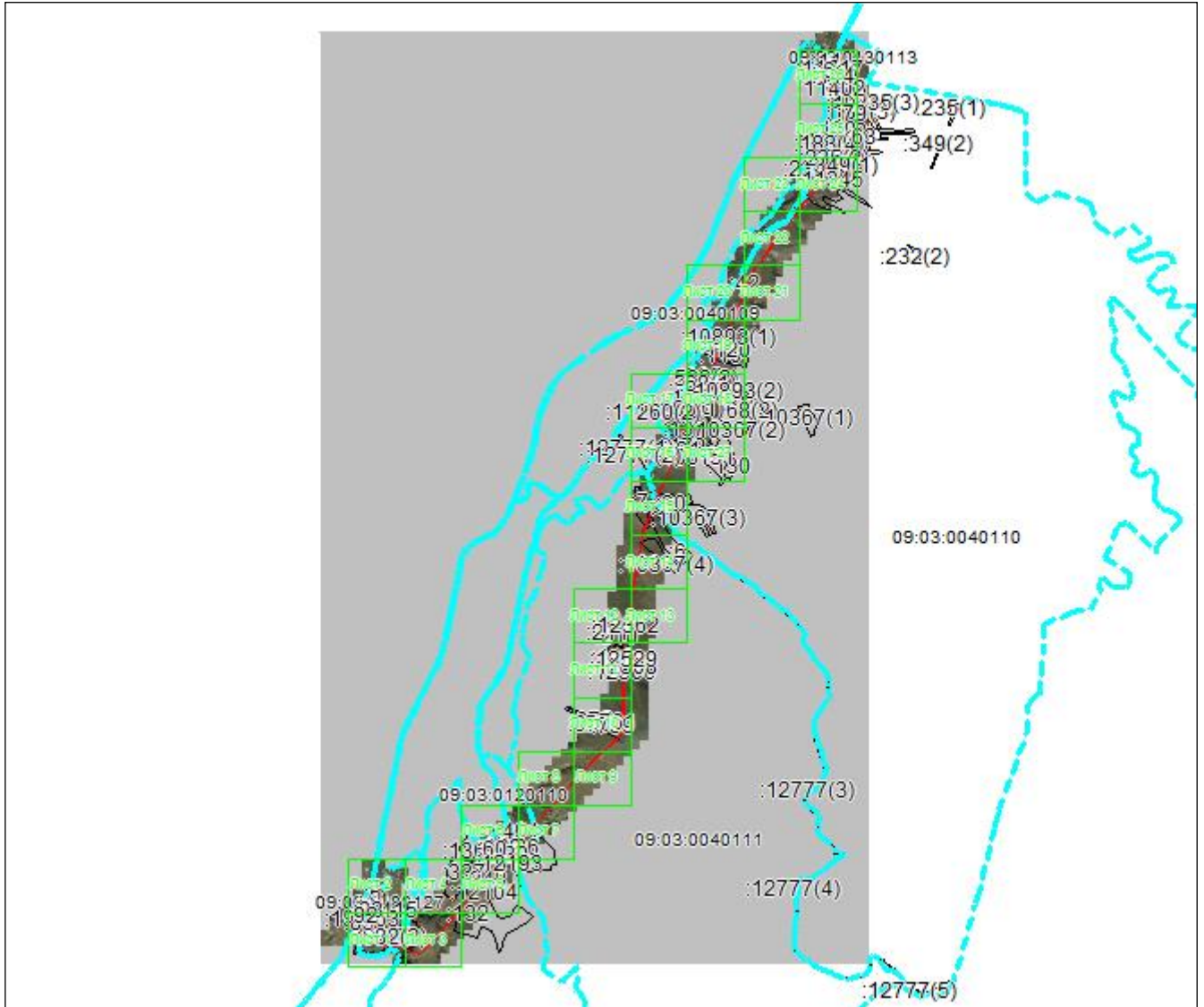
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист




Масштаб 1: 93563

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:  Валеев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Валуев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

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

Подпись  Валеев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



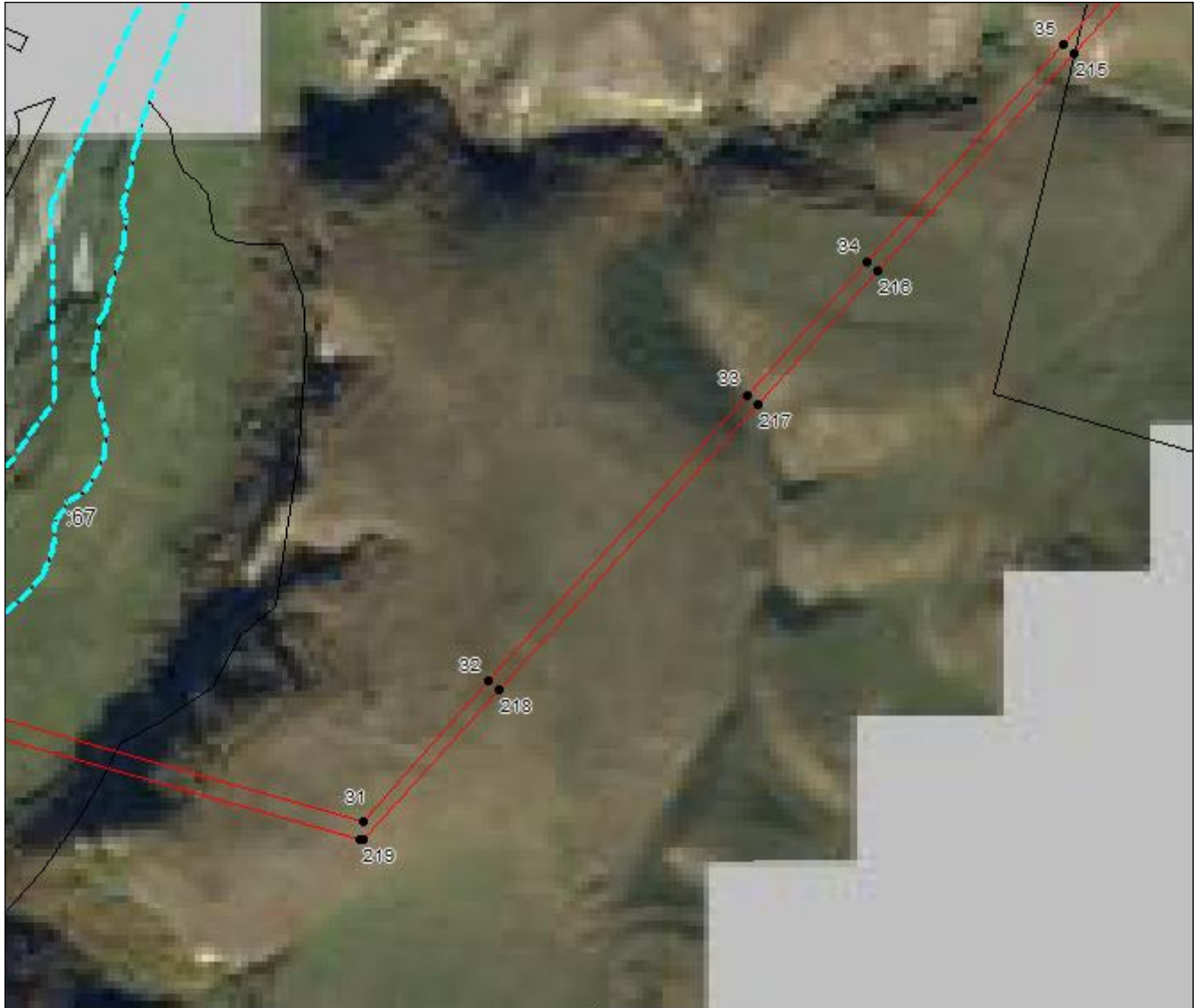
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



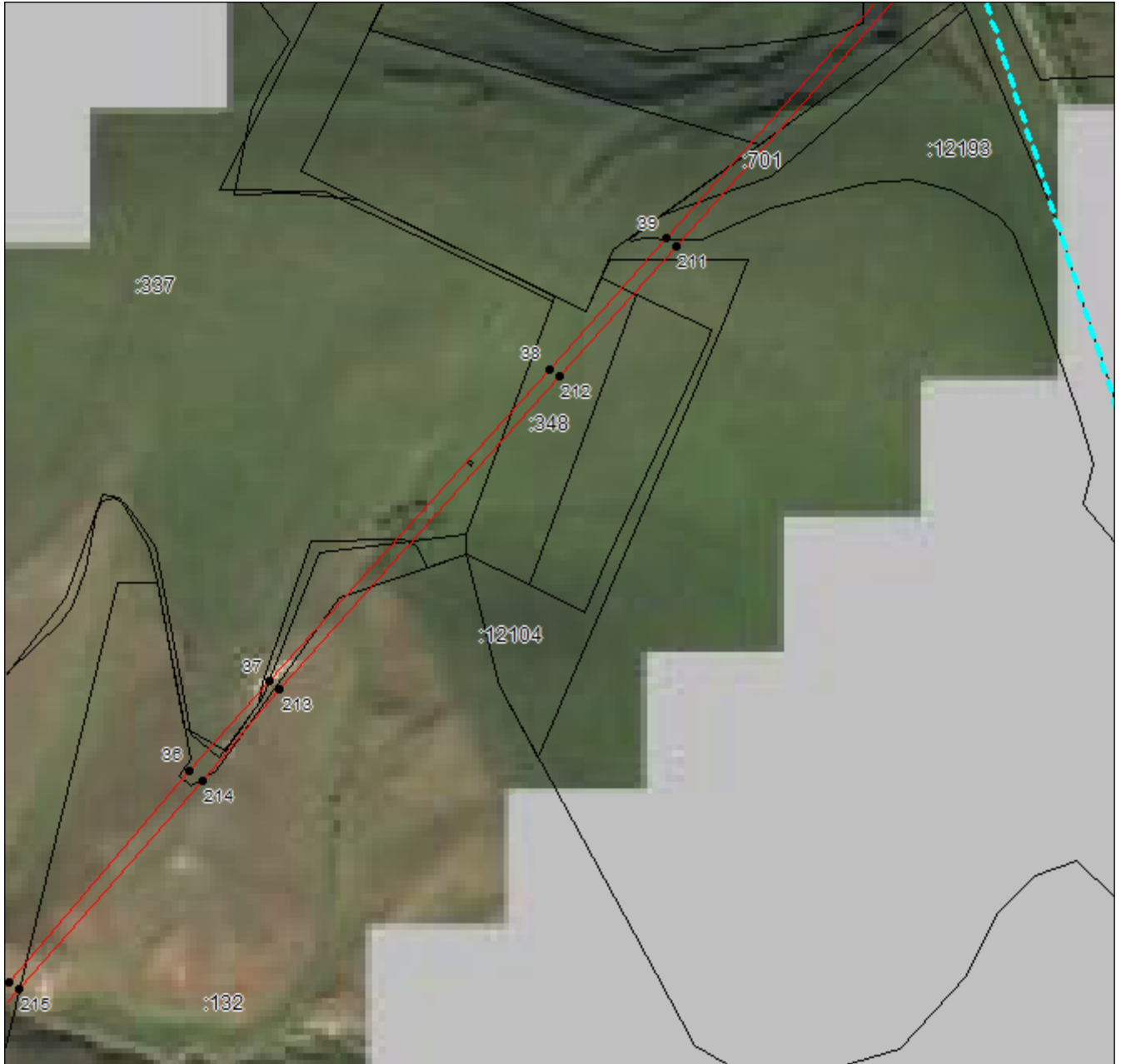
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:5000

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

Подпись *В.А. Валуев* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



Масштаб 1:5000

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

Подпись *В. А. Валуйев* **Валуйев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №7



Масштаб 1:5000

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

Подпись  *Валуев Р. А.* Дата «16» сентября 2024 г.

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



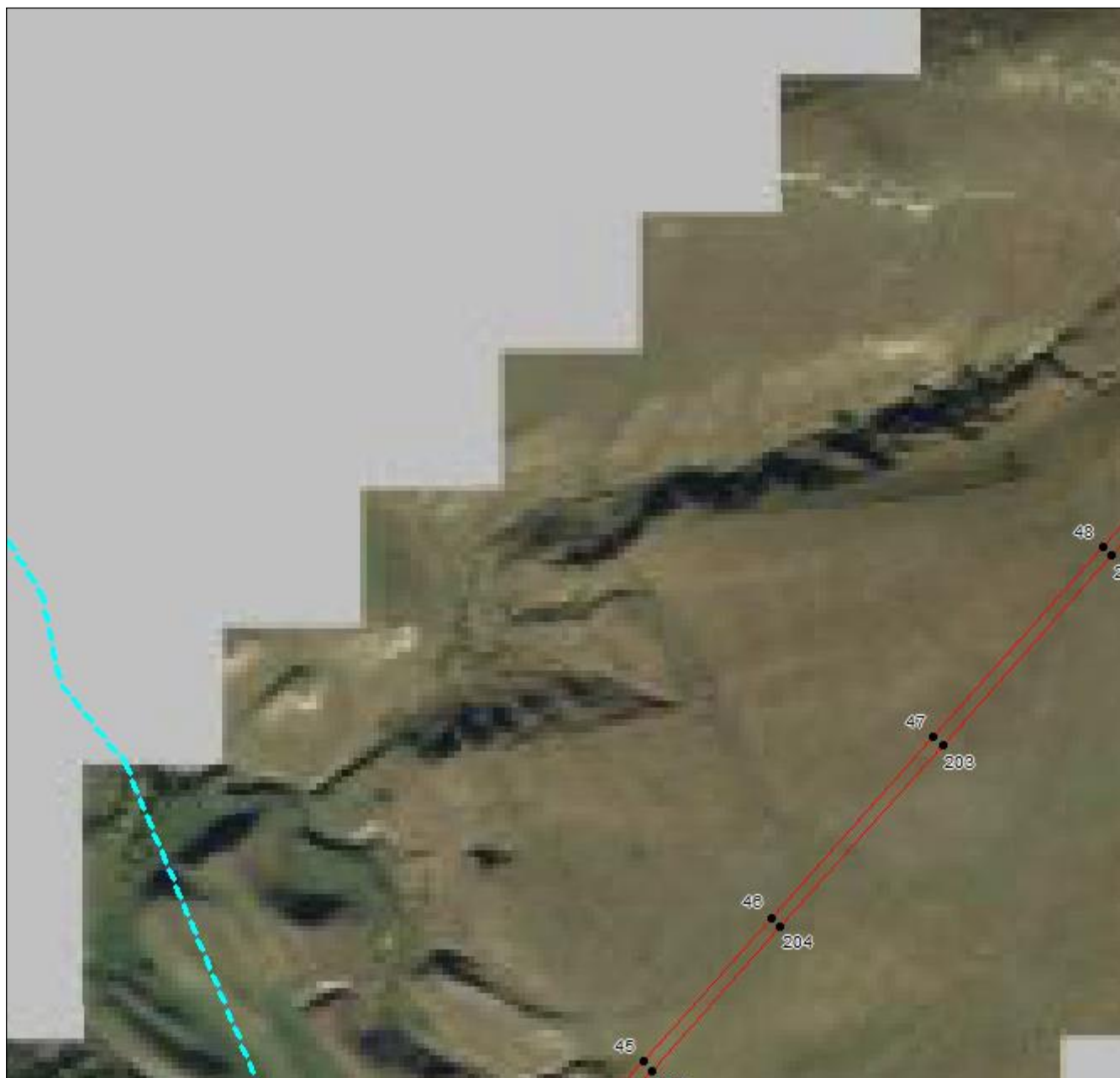
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №8



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №9



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



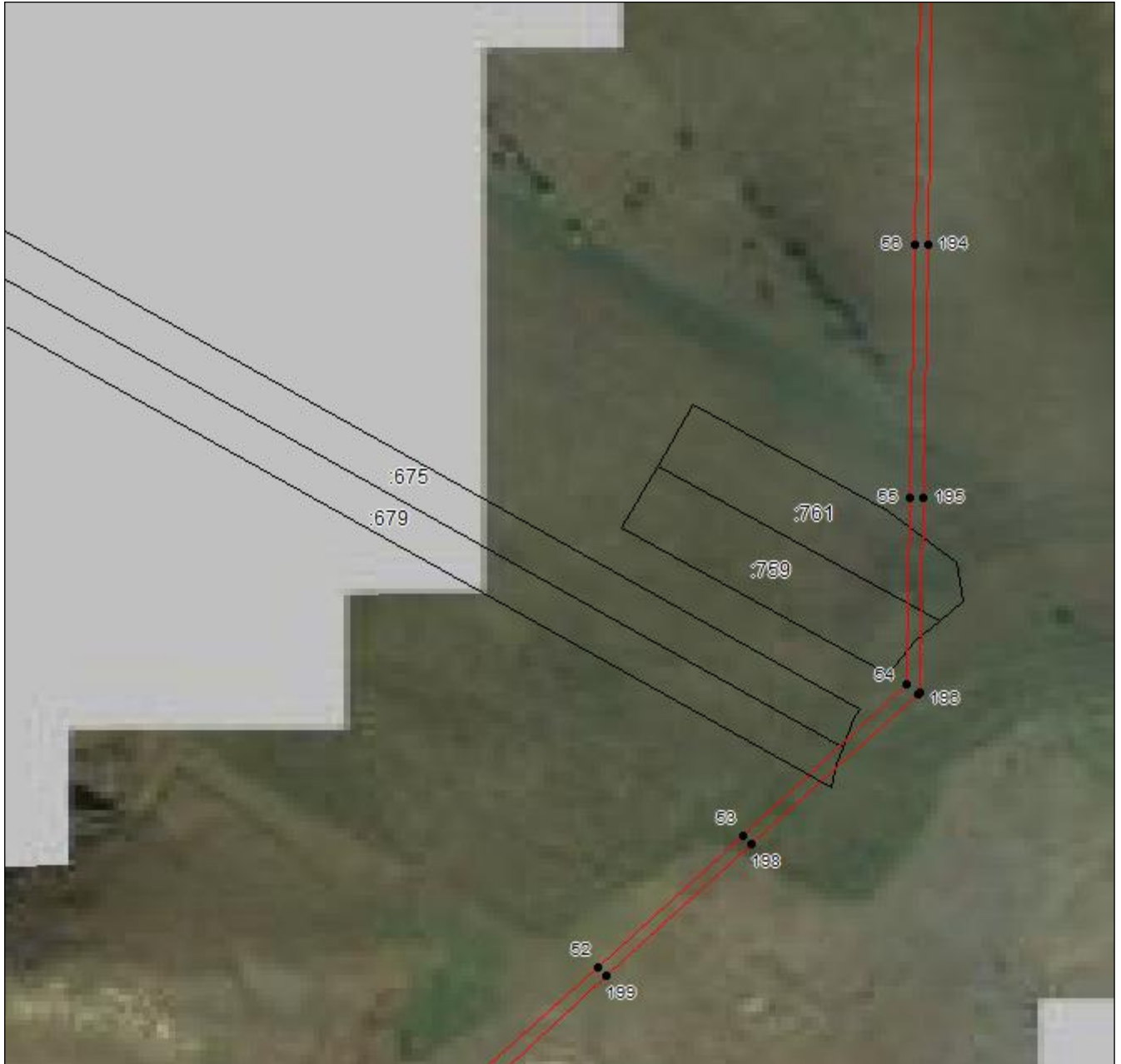
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №10



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №11



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Валуев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №12



Масштаб 1:5000

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

Подпись  *Валуев Р. А.* Дата «16» сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №13



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



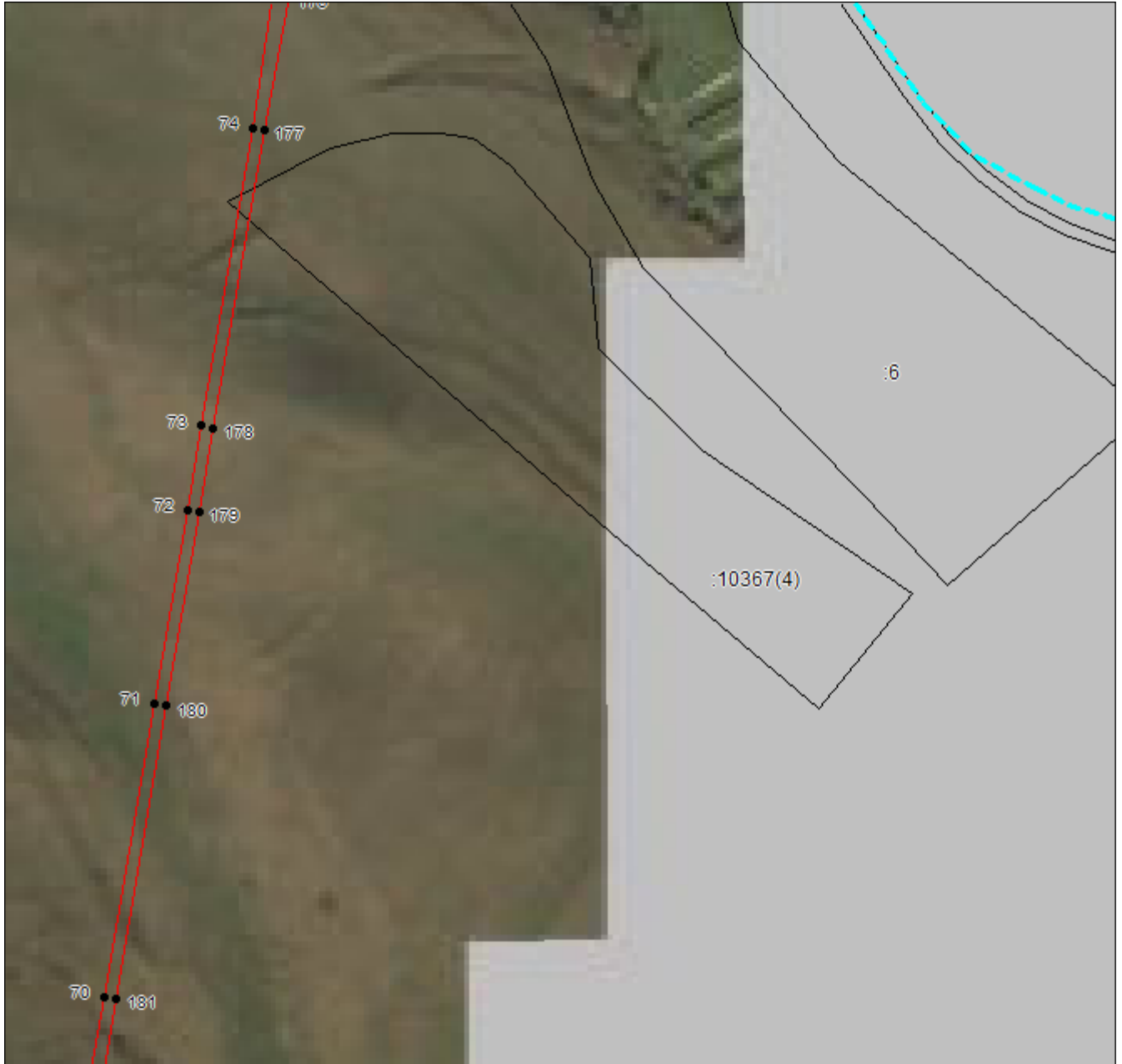
ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №14



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №15



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Валуев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №16



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №17



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Валуев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №19



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Валуев Р. А. Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №20



Масштаб 1:5000

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

Подпись *В. А. Валуйев* **Валуйев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №21



Масштаб 1:5000

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

Подпись *В. А. Валуйев* **Валуйев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №22



Масштаб 1:5000

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

Подпись *В. А. Валуев* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №23



Масштаб 1:5000

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

Подпись  **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №24



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* **Валуев Р. А.** Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №25



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Валуев Р. А.* Дата «16» сентября 2024 г.

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



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №26



Масштаб 1:5000

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

Подпись  *Валуев Р. А.* Дата «16» сентября 2024 г.

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








ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
существующего линейного объекта системы электроснабжения регионального значения
«Воздушная линия 110 кВ Л-127 Кош
Хабль-Хабез» и его неотъемлемых технологических частей**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

