



МИНИСТЕРСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ И ИМУЩЕСТВЕННЫХ
ОТНОШЕНИЙ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
(МИНИМУЩЕСТВО КБР)

КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР
РЕСПУБЛИКЭМ ШЦЫМРЭ
МЫЛЪКУМРЭ Я ГУЭХУМКЭ И
МИНИСТЕРСТВЭ

КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР
РЕСПУБЛИКАНЫ ЖЕРЛЕ ЭМ
ЫРЫСХЫ ЖАНЫ БЛА
МИНИСТЕРСТВОСУ

пр. Ленина, д. 27, Дом Правительства КБР, г. Нальчик, 360028

тел. +7(8662)40-00-39; факс +7(8662)40-00-39; e-mail: mgi@kbr.ru; <https://minimush.kbr.ru/>

от 16.06.23 № 24-Ч-1-67/2803
на № _____ от _____

Главе местной администрации
сельского поселения Эльбрус

И.Б. ДЖАППУЕВУ

Уважаемый Ислам Борисович!

В адрес Минимущества КБР 07.06.2023 поступило ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции объекта ПС 110/35/10 кВ «Адыл-Су», с. Эльбрус Эльбрусский района КБР.

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации просим разместить на сайте местной администрации сельского поселения Эльбрус Эльбрусского муниципального района (<https://adm-elbrus.ru/>) и на информационном щите сообщение о возможном установлении публичного сервитута и приложенные к нему графическое описание местоположения границ публичного сервитута с перечнем координат характерных точек этих границ.

При этом, сообщение о возможном установлении публичного сервитута необходимо разместить в газете «Эльбрусские новости» Эльбрусского района КБР.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

С уважением,

Министр

АДМИНИСТРАЦИЯ
С.П. ЭЛЬБРУС
ВХОД № 1087
«16» 06 2023Г.

А.Д. Тохов

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Министерство земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики (уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута)	
2	Реконструкция объекта ПС 110/35/10 кВ "Адыл-Су" в КБР, Эльбрусский район, с. Эльбрус (цель установления публичного сервитута)	
3	Кадастровый номер	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	07:11:0801001:442	Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район
4	Министерство земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики 360051, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, проспект Ленина, 27 тел.: 8 (8662) 40-03-40, 8 (8662) 40-17-35 сайт: https://minimush.kbr.ru/ ; E-mail: mgi@kbr.ru Местная администрация сельского поселения Эльбрус Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, с. п. Эльбрус, ул. Эльбрусская, 23, тел.: +7 (86638) 7-85-86 сайт: https://adm-elbrus.ru/ ; E-mail: adm.sp.elbrus@kbr.ru (адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута)	
5	Министерство земельных и имущественных отношений Кабардино-Балкарской Республики 360051, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, проспект Ленина, 27 тел.: 8 (8662) 40-03-40, 8 (8662) 40-17-35 сайт: https://minimush.kbr.ru/ ; E-mail: mgi@kbr.ru Местная администрация сельского поселения Эльбрус Кабардино-Балкарская Республика, Эльбрусский район, с. п. Эльбрус, ул. Эльбрусская, 23, тел.: +7 (86638) 7-85-86 сайт: https://adm-elbrus.ru/ ; E-mail: adm.sp.elbrus@kbr.ru (адрес, по которому заинтересованные лица могут подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений)	
6	В соответствии с пунктом 6 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации границы публичного сервитута для размещения объектов электросетевого хозяйства (пп. 1, 3 и 4 статьи 39.37 Земельного кодекса) определяются в соответствии с установленной документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения объектов, а в случае, если для размещения инженерных сооружений разработка документации по планировке территории не требуется, в пределах, не превышающих размеров соответствующих охранных зон. В соответствии с п. 5 ч. 3 ст. 11.3 Земельного кодекса РФ разработка документации по планировке территории требуется для строительства, реконструкции линейных объектов федерального, регионального или местного значения. Ширина охранной зоны объекта электросетевого хозяйства определена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон». (реквизиты решений об утверждении документа территориального планирования, документации по планировке территории, а также информацию об инвестиционной программе субъекта естественных монополий)	
7	1) https://minimush.kbr.ru 2) https://adm-elbrus.ru/ (официальные сайты в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута)	
8	Дополнительно по всем вопросам можно обращаться: 360015, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, ул. Щорса, 6 info@kBRrossetisk.ru	
9	Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута)	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях реконструкции объекта ПС 110/35/10 кВ "Адыл-Су"
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

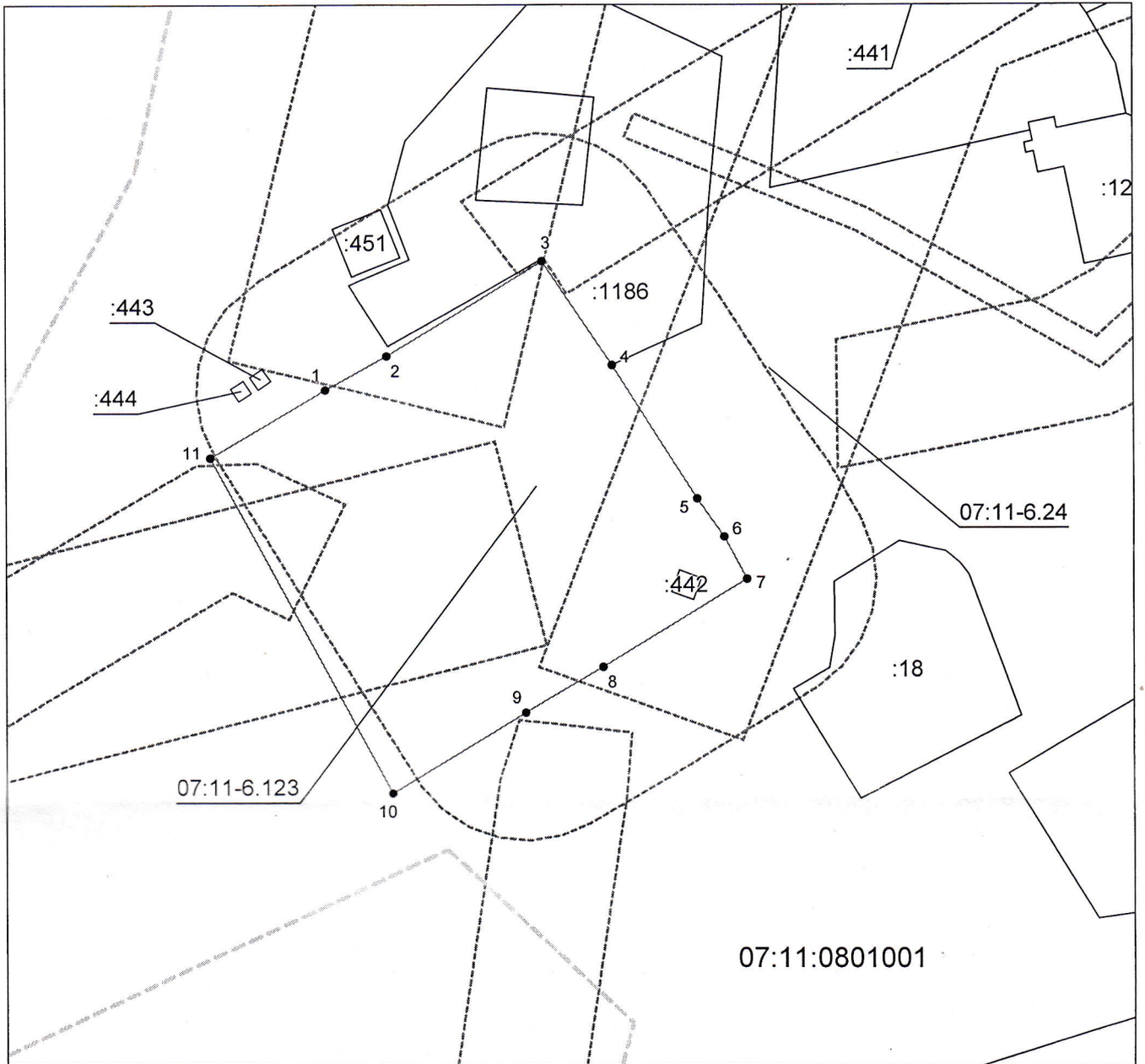
Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Кабардино-Балкарская респ., р-н Эльбрусский, с. Эльбрус			
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3720±21 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	объект ПС 110/35/10 кВ "Адыл-Су", в пользу ПАО "Россети Северный Кавказ", сроком 49 лет, адрес: 357506, Ставропольский край, город Пятигорск, улица Подстанционная, дом 13А, e-mail: info@rossetisk.ru, тел.8 (8793) 34-66-80			
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-07, зона 1</i>					
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_i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480825,89	190843,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	480831,20	190853,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
3	480846,08	190877,35	—	—	—
4	480829,80	190888,28	—	—	—
5	480808,83	190901,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
6	480802,85	190905,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует

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
—	—	—	—	—	—	—	—

План границ объекта



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- — установленная граница муниципального образования,
- — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- 1 — характерная точка объекта.
- — границы газопровода, над которым формируется охранный зона,
- — граница кадастрового квартала.

Подпись



Дата 31 мая 2023 г.

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