



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

20 октября 2023 года

№ 148-НПА

г. Чита

Об установлении размера платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту электроустановок объекта АО «Гостиничный комплекс «Славянка», расположенного по адресу: ул. Бутина, д. 31, г. Чита, Забайкальский край, к электрическим сетям АО «Оборонэнерго»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правилами недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правилами недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178, Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 30 июня 2022 года № 490/22, Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить размер платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту электроустановок объекта АО «Гостиничный комплекс «Славянка», расположенного по адресу: ул. Бутина, д. 31, г. Чита, Забайкальский край, присоединяемой мощностью 314 кВт на уровне напряжения 0,4 кВ по II категории надежности и 30 кВт по I категории надежности (в том числе ранее присоединенная мощность 98 кВт по III категории надежности) классом напряжения 0,4 кВ к электрическим сетям к электрическим сетям АО «Оборонэнерго» в размере 2 622 578,25 руб. (без НДС).

2. Установить стоимость мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту электроустановок объекта АО «Гостиничный комплекс «Славянка», расположенного по адресу: ул. Бутина, д. 31, г. Чита, Забайкальский край, к электрическим сетям АО «Оборонэнерго» согласно приложению к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

4. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ



к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 05 октября 2023 года № 148-НПА

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,

необходимых для осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту электроустановок объекта АО «Гостиничный комплекс «Славянка», расположенного по адресу: ул. Бутина, д. 31, г. Чита, Забайкальский край, к электрическим сетям АО «Оборонэнерго»

№ п/п	Наименование мероприятия	Стоимость мероприятий, руб. (без НДС)
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	3 332,38
2.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий	12 001,01
3.	Кабельные линии в траншеях многожильные с резиновой и пластмассовой изоляцией с сечением провода от 100 до 200 квадратных мм включительно с одним кабелем в траншее на напряжении 0,4 кВ	515 766,67
4.	Кабельные линии, прокладываемые путем горизонтального наклонного бурения, многожильные с резиновой или пластмассовой изоляцией сечением провода от 100 до 200 мм включительно с одной трубой в скважине на напряжении 0,4 кВ	1 488 588,60
5.	Средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения на напряжении 0,4 кВ	61 860,70
6.	Расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной (вышестоящей) сетевой организации	541 028,89
7..	Итого:	2 622 578,25