



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЙОНОЗАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫН
ВИЯНГДЫМАШ ДА
САТУЛЫМАШ
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ТОРГОВЛИ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

ПРИКАЗ

от 24 января 2020 г.

№ 19

г. Йошкар-Ола

Об утверждении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Министерства обороны Российской Федерации максимальной мощностью 2725,1 кВт на уровне напряжения 35 кВ по II категории надежности электроснабжения к электрическим сетям ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Мариэнерго») по индивидуальному проекту

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» и Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом ФАС России от 29 августа 2017 г. № 1135/17, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Министерства обороны Российской Федерации максимальной мощностью 2725,1 кВт на уровне напряжения 35 кВ по II категории надежности электроснабжения к электрическим сетям ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Мариэнерго») по индивидуальному проекту в размере 197 532 904,50 рублей (без НДС) с разбивкой стоимости по каждому мероприятию согласно приложению к настоящему приказу.

Присоединяемый объект - две проектируемые ЛЭП 35 кВ с проектируемой ЦРП-35/6 (сооружение 609/10) для обеспечения электроснабжением комплекса зданий и сооружений объекта 120/155-3 по адресу: Республика Марий Эл, Советский район, поселок Солнечный, улица Солнечная, примерно в 1000 метрах по направлению на север от дома 8, кадастровый номер земельного участка 12:08:0000000:172.

2. Установить величину расходов ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Мариэнерго»), связанных с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемых в плату за технологическое присоединение, в размере 12 902 980,66 рублей (без НДС).

3. Признать утратившим силу приказ Министерства промышленности, экономического развития Республики Марий Эл от 5 июня 2019 г. № 141 «Об утверждении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств ФКП «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации» максимальной мощностью 2714,9 кВт по II категории надежности электроснабжения на уровне напряжения 6 кВ к электрическим сетям ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Мариэнерго») по индивидуальному проекту».

Министр



Д.Б.Пугачев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства
промышленности, экономического
развития и торговли
Республики Марий Эл
от 24 января 2020 г. № 19

Плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Министерства обороны Российской Федерации» максимальной мощностью 2725,1 кВт на уровне напряжения 35 кВ по II категории надежности электроснабжения к электрическим сетям ПАО «МРСК Центра и Приволжья» (филиал «Мариэнерго») по индивидуальному проекту

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость, рублей (без учета НДС)
1.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, не связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства (С1)	15 651,00
1.1.	подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (С _{1.1})	3 834,00
1.2.	проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий (С _{1.2})	11 817,00
2.	Выполнение технических условий сетевой организацией	197 517 253,50
2.1.	строительство воздушной линии ВЛ - 35 кВ	989 909,33
2.2.	строительство воздушной линии ВЛ - 110 кВ	1 804 339,86
2.3.	строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	194 723 004,31
3.	Расходы на оплату услуг технологического присоединения к электрическим сетям смежной сетевой организации	0,00
4.	Итого плата за технологическое присоединение	197 532 904,50