



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧР
КОПИЯ ВЕРНА «08» 10 21 г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «08» 10 2021 г.

г. Грозный

№ 24-Э

**О внесении изменений в решение Правления
Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики
от 24 декабря 2020 г. № 123-э «Об установлении тарифов за
технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям
территориальных сетевых организаций Чеченской Республики
на 2021 год»**

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 Положением о государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 23 июня 2020 г. № 137, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Внести изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 24 декабря 2020 г. № 123-э «Об установлении тарифов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской Республики на 2021 год»:

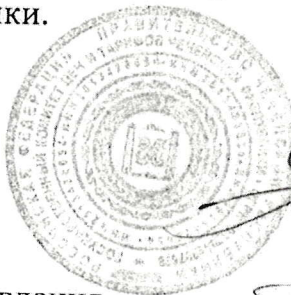
а) изложив приложение № 3 в редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению;

б) дополнив приложением № 7.1 согласно приложению № 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу в установленном порядке.

3. Опубликовать настоящее решение в средствах массовой информации Чеченской Республики.

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров



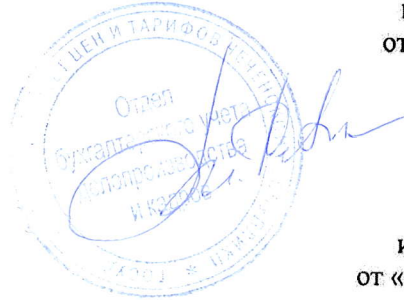
Приложение № 1
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от « 24 » 12 2021 г. № 124-9

«Приложение № 3
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от « 24 » 12 2020 г. № 123-9

Стандартизированные тарифные ставки на технологическое присоединение заявителей, к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской Республики на 2021 год, на покрытие расходов по строительству воздушных линий электропередач (С2, i, без учета НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	На территории городских населенных пунктов	На территории, не относящихся к городским населенным пунктам
2.3.1.4.1	С _{2.3.1.4.1} ^{0,4 кВ и ниже}	воздушные линии на железобетонных опорах изолированным алюминиевым проводом сечением до 50 квадратных мм включительно	рублей/км	616 287,96	743 824,10
	С _{2.3.1.4.1} ^{1 - 20 кВ}			-	-
	С _{2.3.1.4.1} ^{35 кВ}			-	-
	С _{2.3.1.4.1} ^{110 кВ и выше}			-	-
2.3.2.3.2	С _{2.3.2.3.2} ^{0,4 кВ и ниже}	воздушные линии на железобетонных опорах неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 50 до 100 квадратных мм включительно	рублей/км	-	-
	С _{2.3.2.3.2} ^{1 - 20 кВ}			1 083 739,49	929 753,64
	С _{2.3.2.3.2} ^{35 кВ}			2 440 196,48	-
	С _{2.3.2.3.2} ^{110 кВ и выше}			-	-
2.2.2.3.3.2.1	С _{2.2.2.3.3.2.1} ^{110 кВ и выше}	воздушные линии на металлических опорах, за исключением многогранных, неизолированным сталеалюминиевым проводом сечением от 100 до 200 квадратных мм включительно двухцепные	рублей/км	-	19 689 502,53

Приложение № 2
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «22» 12 2021 г. № 24-э



«Приложение № 7.1
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «24» 12 2020 г. № 123-э

Стандартизированные тарифные ставки на
технологическое присоединение заявителей, к распределительным
электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской Республики
на 2021 год, на покрытие расходов по строительству подстанций уровнем
напряжения 35 кВ и выше (ПС) (С7,и, без учета НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	На территории городских населенных пунктов	На территории, не относящихся к городским населенным пунктам
7.2.4	110/6(10)кВ С7.2.4	двухтрансформаторные подстанции мощностью от 16 МВА до 25 МВА включительно	рублей/кВт	-	26 062,77

».