



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «14» 03 2022 г.

г. Грозный

№ 26-7

**О внесении изменений в решение Правления
Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики
от 28 декабря 2021 года № 133-э «Об установлении тарифов за
технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям
территориальных сетевых организаций Чеченской Республики
на 2022 год»**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 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 года № 137, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Внести следующие изменения в решение Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 28 декабря 2021 года № 133-э «Об установлении тарифов за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской Республики на 2022 год»:

- 1.1. пункт 9 признать утратившим силу;
 - 1.2. приложения № 9 и № 10 изложить в редакции согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему решению соответственно.
2. Настоящее решение вступает в силу в установленном порядке.

Председатель



Н.А. Сангариев

Секретарь Правления

Ш.М. Тагиров

Приложение № 1
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «14» _____ 2022 г. № 26-Э

«Приложение № 9
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «28» _____ 12 _____ 2021 г. № 133-Э

Стандартизированные тарифные ставки на технологическое присоединение заявителей к распределительным электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской Республики на 2022 год, на покрытие расходов на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) (С8, i, без учета НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Ставки платы	
				на территории городских населенных пунктов	на территории, не относящихся к городским населенным пунктам
1	С _{8.1.1} ^{0,4 кВ и ниже без ТТ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за точку учета	15 732,82	15 732,82
2	С _{8.2.1} ^{0,4 кВ и ниже без ТТ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за точку учета	26 970,55	26 970,55
3	С _{8.2.2} ^{0,4 кВ и ниже с ТТ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за точку учета	30 341,87	30 341,87
4	С _{8.2.3} ^{1-20 кВ}	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за точку учета	344 292,30	344 292,30
	С _{8.2.3} ^{35 кВ}			1 054 900,0	1 054 900,0

».

Приложение № 2
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «17» 2022 г. № 26-3

«Приложение № 10
к решению Правления
Государственного комитета цен
и тарифов Чеченской Республики
от «28» 12 2021 г. № 133-э

Ставки за единицу максимальной мощности
на технологическое присоединение заявителей к распределительным
электрическим сетям территориальных сетевых организаций Чеченской
Республики на 2022 год, на покрытие расходов на обеспечение средствами
коммерческого учета электрической энергии (мощности) на уровне напряжения
20 кВ и менее и мощности менее 670 кВт (С8,max,i, без учета НДС)

№ п/п	Обозначение	Наименование	Единица измерения	Ставки платы	
				на территории городских населенных пунктов	на территории, не относящихся к городским населенным пунктам
1	$C_{max}^{0,4 \text{ кВ и ниже без ТТ}}$ N 8.1.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей/кВт	2 995,04	2 995,04
2	$C_{max}^{0,4 \text{ кВ и ниже без ТТ}}$ N 8.2.1	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей/кВт	1 890,81	1 890,81
3	$C_{max}^{0,4 \text{ кВ и ниже с ТТ}}$ N 8.2.2	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей/кВт	190,58	190,58
4	$C_{max}^{1-20 \text{ кВ}}$ N 8.2.3	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей/кВт	1 721,46	1 721,46

».