

ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

26 марта 2015 г.

г. Грозный

№ 15

Председательствовал:

Председатель

А.А. Сайханов

Присутствовали члены Правления Комитета:

Заместитель председателя

Р.Д. Мударов

Заместитель председателя

Х.С. Дакаев

Начальник отдела

Э.Р. Салгириев

Начальник отдела

Н.А. Сангариев

Начальник отдела

Л.-А.В. Лаиев

Главный спец-т - эксперт Чеченского УФАС России

Б.Д. Эдылханов

Приглашенные:

Помощник Председателя Правительства ЧР

Р. Шаптукаев

Начальник управления экономики ОАО «Чеченэнерго»

Л.А. Юсупов

Начальник планово-экономического
отдела ОАО «Нурэнерго»

А-С. Сулейманов

Начальник Грозненского линейного отдела Северо-
Кавказской дирекции по энергообеспечению «СП
Трансэнерго» филиала ОАО «РЖД»

С-А.С. Кайсаров

Повестка дня:

Установление единых (котловые) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по региональным сетям Чеченской Республики на 2015 г.

Рассмотрели:

Предложение Салгириева Э.Р. – начальника отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию, об установлении единых (котловые) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по региональным сетям Чеченской Республики 2015 г.

Выступили:

Сайханов А.А., Мударов Р.Д., Дакаев Х.С., Манкаев М.Р., Сангариев Н.А., Салгириев Э.Р., Шаптукаев Р., Кайсаров С-А.А., Юсупов Л.А.

Салгириев Э.Р.: кратко довел до сведения присутствующих ситуацию по принятым показателям и расчетом тарифов.

Сетевой организацией ОАО «Чеченэнерго» в Верховный суд Чеченской Республики были обжалованы решения Правления Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 30.12.2014 г. № 141-э и от 15.01.2015г. № 01-э.

Решением Верховного Суда Чеченской Республики от 5.03.2015 г. указанные решения признаны не действующими полностью со дня принятия решения.

Также, ФСТ России в адрес Комитета направлено письмо от 10.03.2015г № 4-1420 об устранении выявленных нарушений законодательства в области регулирования

тарифов на услуги по передаче электрической энергии, касательно приведения в соответствии формам утверждения тарифов.

Во исполнения указанного судебного решения, а также на основании письма ФСТ России, в целях устранения нарушений законодательства в области государственного регулирования тарифов, подготовлен настоящий проект решения Правления.

Были проведены экспертизы представленных материалов по установлению тарифов на 2015 год, также проведены предварительные совещания по согласованию размера тарифов и другим показателям.

В котловых расходах на передачу э/энергии по территориальным сетям на 2015 год участвуют 3 сетевых организации:

- ОАО «Чеченэнерго»;
- СП «Трансэнерго» - филиала ОАО «РЖД»;
- ОАО «Оборонэнерго».

Общий размер необходимой валовой выручки ТСО на 2015 год составляет – **2 221 141,53** тыс.руб, в том числе:

- **1 744 338,57** тыс.руб – **содержание сетей;**
- **476 802,97** тыс.руб. - **расходы на компенсацию потерь в сетях ТСО.**

Предложения ТСО по НВВ на 2015 год составила:

- ОАО «Чеченэнерго» - 3 440 261,6 тыс.руб.;
- ОАО «Оборонэнерго» - 66 716,30 тыс.руб.;
- ОАО «РЖД» - 65 115,84 тыс.руб.

Общий размер необходимой валовой выручки ТСО на 2014 год составляет - **2 428 915,65** тыс.руб., в том числе:

- **1 824 375,00** тыс.руб – **содержание сетей;**
- **604 540,39** тыс.руб. - **расходы на компенсацию потерь в сетях ТСО.**

Экспертной группой исключены, экономически необоснованные и документально не подтвержденные расходы на 2015 год по следующим основным статья затрат:

- Сырье, основные материалы;
- Работа и услуги производственного характера;
- Энергия на технологические цели (покупная энергия П 1.12);
- Затраты на оплату труда;
- Отчисления на социальные нужды;
- Прочие расходы;
- Прибыль.

Баланс э/энергии и мощности определен на основании Приказа ФСТ России от 27 ноября 2014 года № 276-э/1, предложений ТСО, а также исходя из структуры баланса 2013 года.

Приказом ФСТ России от 27.11.2014г. № 276-э/1, утверждены показатели прогнозного баланса э/энергии и мощности на 2015 год по Чеченской Республике в следующих параметрах:

- плановый объем потребления э/энергии – 2 523,0 млн. кВт.ч., в том числе:
- потери в региональных сетях – 761,43 млн. кВт.ч.;
- полезный отпуск потребителям – 1 761,57 млн. кВт.ч., в том числе населению – 910,00 млн. кВт.ч.

Экспертами, согласно с приказа Минэнерго России от 30.09.2014г. № 674 «Об утверждении нормативов потерь при ее передаче по электрическим сетям

территориальных сетевых организации» определен уровень потерь для трех сетевых организаций Чеченской Республики на 2015 год, который составляет – 20,45 % от общего баланса э/энергии.

При указанных параметрах баланса, у основных энергоснабжающих организаций Чеченской Республики, ОАО «Чеченэнерго» (ТСО) и ОАО «Нурэнерго» (ГП), на которых приходится более 99 % розничного рынка э/энергии, значительно снижаются экономически обоснованные тарифы в 2015 году.

Расчет тарифов на услуги по передаче э/энергии (мощности), произведены в соответствии постановлением Правительства РФ № 1178 и согласно Приказам ФСТ России № 20-э/2 и № 1442-э.

Прогнозный объем потребления электрической энергии на 2015 год населением республики, согласно утвержденного баланса электрической энергии и мощности на 2015 год, составляет 910,0 млн.кВт.ч.:

- объем реализации э/э населению в 1 -м полугодии – 471,00 млн. кВт.ч.;
- объем реализации э/э населению в 2 - м полугодии – 439,00 млн. кВт.ч., в результате чего, в 2015 г., при вышеуказанных параметрах тарифов образовывается сумма перекрестного субсидирования населения (перекрестка) в размере - 733,29 млн.руб.

Размер перекрестного субсидирования населения (перекрестка) в 2014 году составил - 1 000,02 млн.руб.

В целях ликвидации перекрестки и получения в расчетном периоде регулирования энергоснабжающими организациями необходимой валовой выручки предлагается отнести нагрузку перекрестного субсидирования на тарифы за услуги по передаче электрической энергии для тарифных групп потребителей «прочие и бюджетные потребители», в части ставки на содержание сетей.

Исходя из объема реализации э/энергии тарифной группе «прочие и бюджетные», согласно баланса на 2015 год в размере – 1 097,0 млн./кВт.ч., котловые тарифы на передачу электрической энергии на 2015 год обеспечат получения сетевым и сбытовым организациям получения необходимой валовой выручки в расчетном периоде.

Предлагаемые к утверждению тарифы соответствуют предельным уровням тарифов, на услуги по передаче э/энергии, утвержденных Приказом ФСТ России от 05 декабря 2014 г. № 289-э/3 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2015 год» и от 09 декабря 2014 г. № 296-э/2, в части одноставочных тарифов.

Однако, в связи с изменением структуры баланса э/энергии и мощности, утвержденной ФСТ России на 2015 г., а также изменением объема условных единиц, учитываемых по уровням напряжения, расчетные тарифы складываются отличные от утвержденных предельных уровней ФСТ России. В связи с чем, предлагается утвердить тарифы в пределах максимальных уровней тарифов (в одноставочном и двухставочном выражении) и обратиться в ФСТ России с заявлением о внесении изменений в предельные максимальные (минимальные) уровни тарифов, утвержденных для Чеченской Республики.

Согласно Основ ценообразования, начиная с 2015 года, перекрестное субсидирование учитывается в ставке на содержание электрических сетей, и поэтому экономически обоснованные ставки на содержание сетей превышают утвержденные ФСТ России предельных тарифов, а экономически обоснованные ставки на оплату потерь снижаются ниже минимальных, утвержденных ФСТ России. В связи, с чем необходимо обратиться в ФСТ России с заявлением о согласовании тарифов выше и

ниже пределов, утвержденных ФСТ России на 2015 год.

Юсупов Л.: ОАО «Чеченэнерго» имеется официальное заявление по проекту решения Правления об установлении котловых тарифов на 2015 г.:

1. Письмом Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики от 25.03.2015 года № 391-э ОАО «Чеченэнерго» (далее также - Общество) получен проект решения Правления ГКЦТ ЧР об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2015 год, с которым Общество полностью не согласно и просит отменить проведение заседания Правления об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии" на 2015 год, назначенное на 26.03.2015 г. по следующим основаниям.

Решением Верховного суда Чеченской Республики от 05.03.2015 года решение Правления ГКЦТ ЧР от 30.12.2015 г. (30.12.2014 г.) № 141-э и от 15.01.2015 года №01-э, которыми были утверждены единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по региональным сетям Чеченской Республики на 2015 год признаны недействующими полностью со дня их принятия.

Исследовав письменные доказательства по делу, заслушав объяснения представителей лиц, участвующих в деле, суд посчитал, заявленные требования Общества, подлежащими удовлетворению. Свое решение суд мотивировал следующими доводами.

«Из исследованных судом расчетов ГКЦТ ЧР видно, что для установления тарифов расходы ОАО «Чеченэнерго» приняты ГКЦТ ЧР со снижением, по своему усмотрению до 40-50 % по всем показателям, без учета статистической и бухгалтерской отчетности за год и иных материалов. При этом не учтены расходы на работы и услуги производственного характера в сумме 118,4 млн.рублей, амортизационные отчисления на основные средства в сумме 68,8 млн. рублей.

Из сравнительного анализа одноставочных (котловых) тарифов по передаче электрической энергии в Чеченской Республике на 2014 год и установленных оспариваемыми решениями на 2015 год, следует, что данные тарифы на 2015 год занижены в среднем на 44,9 % при этом тарифы для населения остались на уровне 2014 года, для прочих потребителей снижены в среднем на 44,9 %.

С таким анализом согласились представители ГКЦТ ЧР, однако сложившуюся ситуацию объяснили приказом Федеральной службы по тарифам (ФСТ России) от 30 января 2015г. № 101-э.

Суд не соглашается с возражениями ГКЦТ ЧР, поскольку приказ ФСТ России издан после принятия оспариваемых решений.

Далее также суд мотивирует, что при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии ГКЦТ ЧР должен был принять во внимание и учесть расходы и потери, рассчитанные в соответствии с абзацем 22 пункта 38 Основ ценообразования.

Суд констатирует: «Установление тарифа с нарушением норм действующего законодательства привело к нарушению прав заявителя, выразившемуся в недополучении ОАО «Чеченэнерго» выручки, напрямую связанной с размером утвержденного тарифа на услуги по передаче электрической энергии, в связи с чем ставится под угрозу деятельность ОАО «Чеченэнерго» из-за недостаточности средств».

2. Более того, несмотря на то, что тарифы установленные решениями Правления ГКЦТ ЧР от 30.12.2015 г. (30.12.2014 г.) № 141-э и от 15.01.2015 года № 1-э, Судом признаны недействующими полностью, со дня их принятия, согласно представленному проекту, новые единые (котловые) тарифы устанавливаются с 01.04.2015 года до 31.12.2015 года.

3. В связи с расчетом нормативных потерь, согласно приказа Минэнерго России от 30.09.2014г. № 674, необоснованно увеличился объем полезного отпуска э/энергии, при неизменном объеме заявленной мощности, при котором число часов использования мощности больше чем фактическое, в связи с некорректным формированием прогнозного баланса ФСТ России.

Сайханов А.А.: попросил высказать уполномоченного по делу свои возражения по требованиям ОАО «Чеченэнерго».

Салгириев Э.: 1. Расходы по ремонту в смете расходов ОАО отражены по статье: «Работы и услуги производственного характера» в сумме 274 454,20 тыс. руб. Для обоснования этих расходов приложены «План ремонтных работ ОАО «Чеченэнерго» на 2015 год» (подряд), графики выполнения работ в 2015 году локальные сметные расчеты и дефектные акты 291 штук.

Проведен анализ плана ремонтных работ на предмет обоснованности дефектными актами. Не по всем представленным в плане ремонтных работ объектам имеются дефектные акты, в частности отсутствуют дефектные акты по подстанциям: Октябрьская, Трансмаш, Гудермес Тяговая и Цемзавод. В то время как по подстанциям представлено 11 повторных дефектных актов.

Ремонт ТП подстанции АТЭЦ и Шали нет в плане, хотя есть дефектные акты, (нет данных по балансовой принадлежности ТП подстанции АТЭЦ). Нет пообъектных локальных сметных расчетов.

Не по всем объектам линий ВЛ-110 и ВЛ-35 представлены дефектные акты и локальные сметные расчеты.

Ремонт ВЛ-110 кВ Л-111 - представлен локальный сметный расчет за 2014 год.

Ремонт ВЛ-110 кВ Л-174 есть дефектный акт, нет локального сметного расчета.

ВЛ-110 кВ Л-109, Л-146 –нет локального расчета, только дефектный акт.

В виду вышесказанного, следует сделать вывод об отсутствии достаточного обоснования расходов по данной статье. Экспертом проведен анализ расходов на основании фактических затрат по данной статье.

Фактические расходы на ремонтные работы по смете фактических расходов ОАО "Чеченэнерго" за первое полугодие 2014 года составили 29 288 тыс. рублей. В виду того что основной объем работ приходится на второе полугодие 2014 года дополнительно были запрошены данные по фактическим расходам за 9 месяцев 2014 года. Расходы по работам и услугам производственного характера за этот период составили 50 677,10 тыс. рублей. Проведен расчет на основании фактических данных и индекса инфляции на 2015 год в размере 1,067, предусмотренного Прогнозом социально-экономического развития на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов.

По данной статье предусмотрены расходы в размере 72 096,62 тыс. рублей.

Отметил, что ОАО «Чеченэнерго» за 2014 год также не освоены предусмотренные им расходы по данной статье.

2. ОАО «Чеченэнерго» в смете расходов на передачу электрической энергии на 2015 год относит по данной статье сумму 600 624,50 тыс. руб.

Пункт 27 Основ ценообразования предусматривает, что «при расчете экономически обоснованного размера амортизации на плановый период регулирования срок полезного использования активов и отнесение этих активов к соответствующей амортизационной группе определяется регулирующими органами в соответствии с максимальными сроками полезного использования, установленными Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 г. N 1 "О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы".

ОАО «Чеченэнерго» в смете расходов на передачу электрической энергии на 2015 год относит по данной статье сумму 600 624,50 тыс. руб.

Для обоснования расходов по данной статье представлены:

список объектов, планируемых к введению в 2014 году:

ведомость амортизации ОС за январь 2014 ОАО «Чеченэнерго».

По статистической отчетности форма №11 «Сведения о наличии и движении основных фондов первоначальная стоимость основных производственных фондов на 01.01.2014 составляет 5 285 422 тыс. рублей. Начислен износ (амортизация и износ, отражаемый в бухгалтерском учете и отчетности) за отчетный период в размере 115 888 тыс. рублей. Согласно приложению к бухгалтерскому балансу 2.1. «Себестоимость реализованной продукции, работ и услуг по элементам затрат» амортизация составляет 81 228 тыс. рублей, что подтверждается данными статистической отчетности форма №1-П за 2013 год. Учитывая, что операционная деятельность ОАО «Чеченэнерго» начата с 01.09.2013 г. данная амортизация начислена за 4 квартал 2013 года.

Сумма амортизации по ведомости амортизации за январь 2014 года составляет 30 777,072 тыс. рублей.

По данным представленной фактической сметы расходов по ОАО «Чеченэнерго» за 1 полугодие 2014 года расходы по статье «Амортизация основных средств» составила 185 534,9 тыс. рублей. С учетом этих расходов ожидаемая амортизация за 2014 год - 371 069,80 тыс. рублей, без учета ввода новых объектов во втором полугодии 2014 года. Эксперты принимают данные расходы по амортизационным отчислениям, в виду отсутствия документального подтверждения по вводимым объектам.

3. Пунктом 38 Основ ценообразования установлено, что уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям территориальной сетевой организации определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов перед началом долгосрочного периода регулирования и устанавливается на долгосрочный период регулирования как минимальное значение из норматива потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, утвержденного Министерством энергетики Российской Федерации, и уровня фактических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям соответствующей территориальной сетевой организации за последний истекший год.

Экспертами, согласно с приказа Минэнерго России от 30.09.2014г. № 674 «Об утверждении нормативов потерь при ее передаче по электрическим сетям территориальных сетевых организации» определен уровень потерь для трех сетевых

организации Чеченской Республики на 2015 год, который составляет – 20,45 % от общего баланса э/энергии.

Мударов Р.: О необходимости расчета нормативных потерь, согласно приказа Минэнерго России от 30.09.2014г. № 674 имеются разъяснительные письма ФСТ России и Минэнерго РФ.

Манкаев М.: Правилами ценообразования установлено, что в случае непредставления организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, материалов, предусмотренных законодательством, регулирующей орган рассматривает вопрос об установлении цен (тарифов) в отношении указанных организаций на основании результатов проверки их хозяйственной деятельности, а также исходя из имеющихся данных за предшествующие периоды регулирования, использованных в том числе для установления действующих цен (тарифов).

Указал, что решения регулирующего органа об установлении тарифов обратной силы не имеет, в связи, с чем действия настоящих тарифов не могут быть распространены с 1 января 2015 г.

Юсупов Л.: Фактическая амортизация ОАО «Чеченэнерго» по состоянию на февраль 2015 года составила - 420,0 млн.руб..

Сайханов А.: Если фактические расходы ОАО «Чеченэнерго» по амортизации будут больше, чем запланированные Комитетом, то они будут учтены в очередном периоде регулирования.

Поручение Салгириеву Э., дополнительно изучить доводы ОАО «Чеченэнерго» по статье «Работы и услуги производственного характера», в случае обоснованности учесть дополнительные расходы по указанной статье в очередном периоде регулирования.

Эдылханов Б.: Поддерживаю позицию регулятора по спорным вопросам.

Кайсаров С-А.: Возражений не имеем.

Салгириев Э.: Также от ОАО «Оборонэнерго» поступило письменное обращение к Правлению об отсутствии возражений к проектам тарифов.

Поручение Салгириеву Э.: подготовить необходимые материалы для согласования в ФСТ России единых (котловых) тарифов на передачу на 2015 год выше и ниже предельных уровней, установленных ФСТ России, в части двухставочных тарифов.

Предложили:

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос об установлении единых (котловые) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по региональным сетям Чеченской Республики 2015 г.

Голосовали:

«За» - 8 человек,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулирования цен (тарифов) электроэнергетике», Правление **решило:**

установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по региональным сетям Чеченской Республики на 2015 год, в следующих размерах:

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Чеченской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2015 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-12	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт	х	---	56 634,13	174 012,93	307 596,44	538 401,68
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт	х	---	49,20	147,35	210,48	467,38
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт	х	х	0,96999	1,10000	1,22000	1,59819
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	362 349,15	---	70 562,67	36 876,97	140 600,05	114 309,46
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт	668,88	---	872,87	704,61	768,18	506,87
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие					
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт	х	---	684 066,06	647 002,99	927 083,73	778 328,34
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт	х	---	49,20	147,35	210,48	467,38
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт	х	х	0,97669	1,10000	1,22000	1,60000
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	370 945,00	---	67 960,14	32 873,29	138 048,53	132 063,04
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт	665,55	---	881,00	636,59	765,75	531,88

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Чеченской Республики, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2015 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1.	Населенной приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.			

	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации; приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,59240	0,58043
1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,59240	0,58043
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:			
1.4.1	<p>Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
1.4.2	<p>Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
1.4.3	<p>Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
1.4.4	<p>Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
2.	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии) (тарифы указываются без учета НДС)</p>			
2.1	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 2.2 и 2.3:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации); приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда: юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
2.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг</p>			

	<p>собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,59240		0,58043
2.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,59240		0,58043
2.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:				
2.4.1	<p>Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680		1,18297
2.4.2	<p>Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680		1,18297

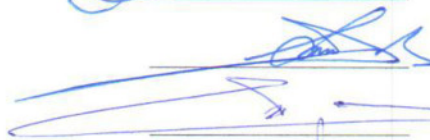
2.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297
2.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погребов; сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте *.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам - суток)	руб./кВт·ч	1,15680	1,18297

Председатель



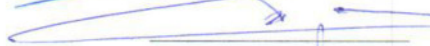
А.А. Сайханов

Заместитель председателя



Р.Д. Мударов

Заместитель председателя



Х.С. Дакаев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на услуги ЖКХ и транспорта



Л-А.В. Лаев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на тепловую энергию на газ и твердое топливо



Н.А. Сангариев

Начальник отдела регулирования и контроля тарифов на электрическую энергию



Э.Р. Салгириев

Главный спец-т - эксперт Чеченского УФАС России



Б.Д. Эдылханов

Секретарь Правления



М.Р. Манкаев