

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

УТВЕРЖДАЮ

Председатель
коллегии
службы по тарифам
Астраханской области

 О.В. Степанищева
«16» декабря 2020 г.

ПРОТОКОЛ

16.12.2020

№ 182

г. Астрахань

заседания коллегии
службы по тарифам Астраханской области

Секретарь – Абъятанова Н.Н.

Присутствовали: Свиридов А.А., Луковников Д.В., Белунина Г.Г., Иванов И.А.,
Бронникова О.А., Салыхов Н.Р., Турасова Л.А., Чунакова Н.И.

Приглашенные:

Сидоркин Вадим Юрьевич – директор по экономике и финансам ПАО
«Астраханская энергосбытовая компания» (по доверенности от 04.12.2020 № 101);
Калюжная Ирина Николаевна – начальник отдела бизнес-планирования и
тарифообразования ПАО «Астраханская энергосбытовая компания».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение вопроса об установлении тарифов на электрическую энергию
для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Астраханской
области на 2021 год.

Доклад начальника отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере
электроэнергетики, газоснабжения и технической оценки службы по тарифам
Астраханской области Турасовой Л.А.

СЛУШАЛИ: Турасову Л.А.

«На основании постановления Правительства Российской Федерации от
29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в

электроэнергетике» службой по тарифам Астраханской области приказом от 01.12.2020 № 293 открыто дело об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей Астраханской области на 2021 год.

На территории Астраханской области поставка электроэнергии населению осуществляется гарантирующими поставщиками ПАО «Астраханская энергосбытовая компания» и ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ».

В службу по тарифам Астраханской области заявления об установлении тарифов на электрическую энергию для населения на 2021 год от указанных гарантирующих поставщиков не поступали.

В соответствии с пунктом 63 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29 декабря 2011 г. № 1178 (далее - Основы ценообразования), органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми Федеральной антимонопольной службой, устанавливают на очередной финансовый год на розничном рынке:

цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, в пределах установленных Федеральной антимонопольной службой предельных (минимального и (или) максимального) уровней цен (тарифов) (отдельно на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей в пределах социальной нормы потребления и сверх этой нормы, - в случае, если в соответствующем субъекте Российской Федерации принято решение об установлении социальной нормы потребления.

На основании п. 67 Основ ценообразования, регулируемые цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) для поставки населению и приравненным к нему категориям потребителей устанавливаются исходя из объемов электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, учтенных в прогнозном балансе, и индикативных цен на электрическую энергию (мощность) для поставки населению, утверждаемых Федеральной антимонопольной службой

Учитывая изложенное, тарифы на электрическую энергию для населения Астраханской области и потребителей, приравненных к категории население, на 2021 год сформированы с учетом:

- показателей сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по Астраханской области на 2021 год, утвержденного приказом ФАС России от 26.11.2020 № 1164/20-ДСП;

- приказа ФАС России от 09.10.2020 № 983/20 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год», зарегистрированного Минюстом России 10.11.2020 № 60815 (далее - Приказ ФАС России № 983/20);

- Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1442-э;

- показателей Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее - Прогноз);

- приказа ФСТ России от 26.11.2013 № 1473-э «Об утверждении интервалов тарифных зон суток для населения и приравненных к нему категорий потребителей».

Учитывая, что на территории Астраханской области стабильно сохраняется доля потребления электроэнергии населением, проживающим в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и (или) электроотпительными установками) и довольно высокая доля потребления электроэнергии сельскими населенными пунктами, во исполнение требований п. 71 Основ ценообразования и с целью недопущения роста социальной напряженности в регионе, на заседании коллегии службы по тарифам Астраханской области, состоявшемся 02.12.2020 года, постановлением службы по тарифам Астраханской области № 89 принято решение о применении на 2021 год в отношении указанных групп потребителей при регулировании тарифов на электроэнергию для населения понижающего коэффициента 0,7.

В соответствии с требованиями п. 70 Основ ценообразования, регулируемые цены (тарифы) для поставки электрической энергии населению и приравненным к нему категориям потребителей экспертной группой сформированы одновременно в 2 вариантах:

- в виде одноставочного тарифа, включающего в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии с учетом стоимости мощности;
- одноставочного, дифференцированного по 2 и по 3 зонам суток тарифа, включающего в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии.

Тарифы на электрическую энергию для населения Астраханской области и потребителей, приравненных к населению, сформированы с учетом налога на добавленную стоимость в рамках предельных уровней тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей по Астраханской области на 2021 год, установленных приказом ФАС России № 983/20, с календарной разбивкой по полугодиям, которая предусматривает равенство тарифов 1 полугодия 2021 года тарифам, действующим во 2-м полугодии 2020 года, темп роста тарифов на период с 01.07.2021 года сформирован с **ростом 3,6%**. Указанный уровень тарифов не приведет к превышению индекса платы граждан за коммунальные услуги на территории Астраханской области на 2021 год, определенного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.10.2020 № 2827-р.

Тарифы на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям потребителей в соответствии с требованиями законодательства сформированы в рублях на 1 киловатт-час с НДС без дифференциации по уровням напряжения.

Перечень потребителей, которые приравнены к населению и которым электрическая энергия (мощность) поставляется по регулируемым ценам, определен приложением № 1 к Основам ценообразования.

На территории Астраханской области в настоящее время социальная норма не применяется.

На основании постановления Правительства Российской Федерации от 29.02.2016 № 151 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22.07.2013 № 614» Губернатором Астраханской области принято решение не устанавливать и не применять на территории региона социальную норму потребления электроэнергии.

На территории Астраханской области доля потребления электроэнергии среди населения, применяющего зонные тарифы, составляет 0,11% от общего объема потребления электроэнергии населением.

Учитывая изложенное, по оценке экспертной группы темпы роста одноставочных тарифов (цен) на электроэнергию для населения и категорий потребителей, приравненных к населению, в 2021 году:

- в период с 01.01.2021 по 30.06.2021 по отношению к ценам, действующим во 2-м полугодии 2020 года, составят 100,00%;

- в период с 01.07.2021 по 31.12.2021 по отношению к ценам, действующим в 1-м полугодии 2021 года, для потребителей *с понижающим коэффициентом 0,7* составят 103,42 % или 3,63 руб./кВтч, для потребителей *с понижающим коэффициентом 1* составят 103,6% или 5,19 руб./кВтч.

Возражений и замечаний от члена коллегии с правом совещательного голоса Иванова И.А. не поступало».

Уполномоченный по делу огласил проект решения.

ВЫСТУПИЛИ:

Сидоркин В.Ю.: «С материалами по установлению тарифов на электроэнергию для населения региона на 2021 год ознакомлены, возражений не имеем».

Степанищева О.В. - предложила согласиться с экспертным заключением и провести голосование по вопросу установления на 2021 год тарифов на электрическую энергию для населения Астраханской области и потребителей, приравненных к категории население, в соответствии с расчетами, выполненными экспертной группой.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Установить с 01.01.2021 по 31.12.2021 с календарной разбивкой тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Астраханской области согласно приложению к проекту постановления.

2. Признать утратившим силу постановление службы по тарифам Астраханской области от 11.12.2019 № 131 «О ценах (тарифах) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Астраханской области на 2020 год».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сфере электроэнергетики, газоснабжения и технической оценки службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в министерство государственного управления, информационных технологий и связи Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В срок не позднее семи рабочих дней со дня подписания направить копию постановления в прокуратуру Астраханской области.

3.3. В семидневный срок после дня первого официального опубликования направить копию постановления, а также сведения об источниках официального опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Астраханской области.

3.4. В семидневный срок со дня принятия направить копию постановления в Федеральную антимонопольную службу.

3.5. В семидневный срок со дня принятия разместить постановление и настоящий протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://astrtarif.ru>).


3.6. Обеспечить включение постановления в электронную базу данных «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.7. В семидневный срок со дня принятия направить копии постановления и настоящего протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области в ПАО «Астраханская энергосбытовая компания» и ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ».

Приложения к протоколу:

1. Расчет тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению Астраханской области в 2021 году – на 1 л. в 1 экз.
2. Структура потребления электроэнергии населением Астраханской области и потребителями, приравненными к населению, на 2021 год - на 1л. в 1 экз.

Заместитель председателя


 А. А. Свиридов

Члены коллегии:

 Д.В. Луковников

 Г.Г. Белунина

 О.А. Бронникова

 Н.Р.Салыхов

 Л.А. Турасова

 Н.И. Чунакова

Секретарь

 Н.Н. Абъятанова

Расчет тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению Астраханской области в 2021 году

| № п/п | Группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток | Ед.изм. | Тарифы по состоянию на 31.12.2020 | Тарифы 1 полугодия (с НДС 20%) | Темп роста к тарифам от 31.12.2020 (%) | Тарифы 2 полугодия с НДС 20%* | Темп роста (%) | Соблюдение неравенства |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------|----------------|------------------------------------|
| 1. | Расчет тарифов на электрическую энергию для потребителей, в отношении которых на территории Астраханской области не применяются понижающие коэффициенты - городского населения (за исключением населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками) и потребителей, приравненных к населению. | | | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф | руб./кВтч | 5,01 | 5,01 | 100,00 | 5,19 | 103,6 | |
| 1.2. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток (рассчитан в соответствии с п. 12 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 1.2.1. | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВтч | 5,76 | 5,76 | 100,00 | 5,97 | 103,6 | |
| | мин. величина, если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1-1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 5,52 | | 5,97 больше 5,52 (верно) |
| | макс. Велич., если $v = 1,5, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1+1,5*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 6,07 | | 5,97 меньше 6,07 (верно) |
| | при условии применения $k = 1,15$ к одностав. Тарифу 1-полуг. Текущего года | руб./кВтч | | | | 5,97 | | |
| 1.2.2. | Ночная зона | руб./кВтч | 3,67 | 3,67 | 100,00 | 3,80 | 103,6 | |
| | мин. величина с $K = 0,6$ | руб./кВтч | | | | 3,11 | | 3,80 больше 3,11 (верно) |
| | макс. Велич. с $K = 0,8$ | руб./кВтч | | | | 4,15 | | 3,80 меньше 4,15 (верно) |
| | при условии применения ИПЦ = 1,036 к тарифу в ночной зоне 1 п/полуг.текущего года | руб./кВтч | | | | 3,80 | | |
| 1.3. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток (рассчитан в соответствии с п. 11 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 1.3.1. | Пиковая зона | руб./кВтч | 6,48 | 6,48 | 100,00 | 6,71 | 103,60 | |
| | мин. величина с $K = 1,2$ | руб./кВтч | | | | 6,23 | | 6,71 больше 6,23 (верно) |
| | макс. Велич. с $K = 1,3$ | руб./кВтч | | | | 6,75 | | 6,71 меньше 6,75 (верно) |
| | при условии применения ИПЦ = 1,036 к тарифу в пиковой зоне 1 п/полуг.текущего года | руб./кВтч | | | | 6,71 | | |
| 1.3.2. | Полупиковая зона | руб./кВтч | 5,01 | 5,01 | 100,00 | 5,19 | 103,59 | |
| | мин. величина, если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1-1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 4,80 | | 5,19 больше 4,80 (верно) |
| | макс. Велич., если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1+1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 5,22 | | 5,19 меньше или равно 5,22 (верно) |
| 1.3.3. | Ночная зона | руб./кВтч | 3,67 | 3,67 | 100,00 | 3,80 | 103,60 | |
| 2. | Расчет тарифов на электрическую энергию для потребителей, в отношении которых на территории Астраханской области применяется понижающий коэффициент 0,7 - населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и населения, проживающего в сельских населенных пунктах | | | | | | | |
| 2.1. | Одноставочный тариф | руб./кВтч | 3,51 | 3,51 | 100,00 | 3,63 | 103,42 | |
| 2.2. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток (рассчитан в соответствии с п. 13,14 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 2.2.1. | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВтч | 4,03 | 4,03 | 100,00 | 4,17 | 103,59 | |
| | мин. величина, если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1-1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 3,86 | | 3,86 меньше 4,17 (верно) |
| | макс. Велич., если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1+1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 4,25 | | 4,17 меньше 4,25 (верно) |
| | при условии применения $k = 1,15$ к одностав. Тарифу 2-полуг. Текущего года | руб./кВтч | | | | 4,17 | | |
| 2.2.2. | Ночная зона | руб./кВтч | 2,56 | 2,56 | 100,00 | 2,65 | 103,60 | |
| | мин. величина с $K = 0,6$ | руб./кВтч | | | | 2,18 | | 2,65 больше 2,18 (верно) |
| | макс. Велич. с $K = 0,8$ | руб./кВтч | | | | 2,90 | | 2,65 меньше 2,90 (верно) |
| | при условии применения ИПЦ = 1,036 к тарифу в ночной зоне 1 п/полуг.текущего года | руб./кВтч | | | | 2,65 | | |
| 2.3. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток (рассчитан в соответствии с п. 13,14 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 2.3.1. | Пиковая зона | руб./кВтч | 4,54 | 4,54 | 100,00 | 4,70 | 103,60 | |
| | мин. величина с $K = 1,2$ | руб./кВтч | | | | 4,36 | | 4,70 больше 4,36 (верно) |
| | макс. Велич. с $K = 1,3$ | руб./кВтч | | | | 4,72 | | 4,70 меньше 4,72 (верно) |
| | при условии применения ИПЦ = 1,036 к тарифу в пиковой зоне 1 п/полуг.текущего года | руб./кВтч | | | | 4,70 | | |
| 2.3.2. | Полупиковая зона | руб./кВтч | 3,51 | 3,51 | 100,00 | 3,63 | 103,42 | |
| | мин. величина, если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1-1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 3,36 | | 3,63 больше 3,36 (верно) |
| | макс. Велич., если $v = 1,15, I = 0,036$ (ИПЦ), то $(1+1,15*0,036)$ | руб./кВтч | | | | 3,66 | | 3,63 меньше (равно) 3,66 (верно) |
| 2.3.3. | Ночная зона | руб./кВтч | 2,56 | 2,56 | 100,00 | 2,65 | 103,60 | |
| 3. | Расчет тарифов на электрическую энергию для потребителей, приравненных к населению (на территории Астраханской области в отношении указанной группы понижающие коэффициенты не применяются на основании постановления службы по тарифам Астраханской области от 02.12.2020 № 89) ** | | | | | | | |
| 3.1. | Одноставочный тариф | руб./кВтч | 5,01 | 5,01 | 100,00 | 5,19 | 103,59 | |
| 3.2. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток (рассчитан в соответствии с п.15 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 3.2.1. | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВтч | 5,76 | 5,76 | 100,00 | 5,97 | 103,62 | |
| 3.2.2. | Ночная зона | руб./кВтч | 3,67 | 3,67 | 100,00 | 3,80 | 103,60 | |
| 3.3. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток (рассчитан в соответствии с п.15 Методических указаний, утвержденных приказом ФСТ России от 16.09.2014 № 1142-э):</i> | | | | | | | |
| 3.3.1. | Пиковая зона | руб./кВтч | 6,48 | 6,48 | 100,00 | 6,71 | 103,60 | |
| 3.3.2. | Полупиковая зона | руб./кВтч | 5,01 | 5,01 | 100,00 | 5,19 | 103,59 | |
| 3.3.3. | Ночная зона | руб./кВтч | 3,67 | 3,67 | 100,00 | 3,80 | 103,60 | |

* В рамках предельных минимальных уровней тарифов на электрическую энергию для населения, утвержденных на 2020 год для населения Астраханской области приказом ФАС России от 09.10.2020 № 983/20.

**Перечень потребителей определен приложением № 1 к Основам ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

Показатель ИПЦ в среднем за год на 2021 год по данным прогноза социально-экономического развития РФ, определенного 26.09.2019 года, составляет 103,6%.

| Структура потребления электроэнергии населением Астраханской области и потребителями, приравненными к населению, на 2021 год | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|---------------|
| Виды потребления | Итого по региону | | |
| | Объем, млн.кВт.ч. | | |
| | I полугодие | II полугодие | Всего |
| Всего по населению и приравненным к нему категориям | 476,80 | 496,42 | 973,22 |
| в т.ч. с коэфф. 0,7 | 194,6111 | 194,6450 | 389,26 |
| Уд.вес. % | 40,82 | 39,2098 | 39,9969 |
| в т.ч. без коэфф. 0,7 | 282,1857 | 301,7745 | 583,96 |
| Уд.вес. % | 59,18 | 60,7902 | 60,0031 |
| Всего | | | |
| Уд.вес. % | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 |
| Всего по населению | 460,2161 | 485,3475 | 945,56 |
| Уд.вес. % | 96,52 | 97,77 | 97,16 |
| Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками | 265,6050 | 290,7026 | 556,31 |
| Уд.вес. % | 55,71 | 58,56 | 57,16 |
| Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами | 26,0271 | 27,3186 | 53,35 |
| Уд.вес. % | 5,46 | 5,50 | 5,48 |
| Население, проживающее в сельских населенных пунктах | 168,5840 | 167,3264 | 335,91 |
| Уд.вес. % | 35,36 | 33,71 | 34,52 |
| Потребители, приравненные к населению, всего | 16,5807 | 11,0720 | 27,65 |
| Уд.вес. % | 3,48 | 2,23 | 2,84 |
| в том числе: | | | |
| Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению | 3,2802 | 3,3135 | 6,59 |
| Уд.вес. % | 0,688 | 0,667 | 0,678 |
| Исполнители коммунальных услуг | 0,487 | 0,213 | 0,700 |
| Уд.вес. % | 0,102 | 0,043 | 0,072 |
| Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан | 8,8931 | 3,9860 | 12,88 |
| Уд.вес. % | 4,57 | 0,80 | 1,32 |
| Религиозные организации | 1,4090 | 1,1050 | 2,51 |
| Уд.вес. % | 0,724 | 0,223 | 0,258 |
| Бюджетные организации (проживание военнослужащих, содержание осужденных) | 0,4123 | 0,4932 | 0,91 |
| Уд.вес. % | 0,212 | 0,099 | 0,093 |
| Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) | 2,0993 | 1,9616 | 4,06 |
| Уд.вес. % | 1,079 | 0,395 | 0,417 |
| Хозяйственные постройки физических лиц | 0,000 | 0,000 | 0,0000 |
| Уд.вес. % | 0 | 0 | 0 |