Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в службе по тарифам Астраханской области 27 декабря 2024 г. N 307/24/170

СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 декабря 2024 г. N 170

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЯ

СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТ 28.11.2022 N 185, ОТ 10.12.2024 N 92

В соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=483341) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=479553) Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", [Постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=118164) Правительства Астраханской области от 06.04.2005 N 49-П "О службе по тарифам Астраханской области", протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.12.2024 N 220 служба по тарифам Астраханской области постановляет:

1. Внести в [Постановление](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121619) службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2022 N 185 "О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям Астраханской области на долгосрочный период регулирования 2023 - 2027 годов" изменения, изложив [приложения N 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121619&dst=101542), [7](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121619&dst=101701) к постановлению в новой редакции согласно [приложениям N 1](#P40), [2](#P350) к настоящему Постановлению.

2. Внести в [Постановление](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121539) службы по тарифам Астраханской области от 10.12.2024 N 92 "О внесении изменений в постановление службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2022 N 185" изменения, признав [приложения N 2](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121539&dst=100555), [6](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW322&n=121539&dst=101741) к постановлению утратившими силу.

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов (цен) в сферах электроэнергетики, газоснабжения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех календарных дней со дня подписания направить копию настоящего 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 настоящего Постановления в прокуратуру Астраханской области.

3.3. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего Постановления в Думу Астраханской области.

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

3.5. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копии настоящего Постановления и протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.12.2024 N 220 в Федеральную антимонопольную службу в электронном виде посредством размещения в единой информационно-аналитической системе "Единая информационно-аналитическая система "Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования".

3.6. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копии настоящего Постановления и протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.12.2024 N 220 в филиал ПАО "Россети Юг" - "Астраханьэнерго".

3.7. Разместить настоящее Постановление и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 27.12.2024 N 220 на официальном сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://tarif.astrobl.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3.8. Обеспечить включение настоящего Постановления в электронную базу данных "КонсультантПлюс" ООО "РентаСервис" и "Гарант" ООО "Астрахань-Гарант-Сервис".

4. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель

А.А.СВИРИДОВ

Приложение N 1

к Постановлению

службы по тарифам

Астраханской области

от 27 декабря 2024 г. N 170

РАЗМЕР

ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННЫХ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ

НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ

АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ [<1>](#P338) НА 2023 ГОД

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Уровни напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Астраханской области: | | | | | |
| 1.1. | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | 2023 год | | | |
| 1.1.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.1.1.1 | - ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 342870,95 | 339607,39 | 846923,18 | 1156351,57 |
| 1.1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 192,48 | 359,04 | 673,25 | 1340,16 |
| 1.1.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,66384 | 0,99243 | 2,33918 | 3,55430 |
| N п/п | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), необходимая валовая выручка которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | | Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | | Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение | Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов) |
| тыс. руб. | | тыс. руб. | млн кВт x ч |
| 1 | АО "Оборонэнерго" Филиал "Северо-Кавказский" | | 132898,78 | |  | 4,7456 |
| 2 | ООО "НВСК" | | 32135,66 | |  | 2,8316 |
| 3 | Приволжская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго филиала ОАО "РЖД" | | 67123,50 | |  | 5,0343 |
| 4 | ООО "Газпром энерго" | | 20985,39 | |  | 0,9947 |
| 5 | ООО "Энергозащита" | | 51931,00 | |  | 0,9910 |
| 6 | МУП г.Астрахани "Горэлектросеть" | | 56937,05 | |  | 4,0228 |
| 7 | Филиал ПАО "Россети Юг" - "Астраханьэнерго" | | 4232757,19 | |  | 516,3526 |
| ВСЕГО | | | 4594768,57 | |  | 534,9726 |

Размер

экономически обоснованных единых (котловых) тарифов

на услуги по передаче электрической энергии по сетям

Астраханской области [<1>](#P338) на 2024 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Уровни напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Астраханской области: | | | | | |
| 1.1. | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | I полугодие | | | |
| 1.1.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.1.1.1 | - ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 397227,26 | 356135,59 | 778747,19 | 1189175,64 |
| 1.1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 192,48 | 359,04 | 673,25 | 1340,16 |
| 1.1.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,73857 | 1,02326 | 2,20507 | 3,62011 |
| 1.2. | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | II полугодие | | | |
| 1.2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1.1. | - ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 429988,67 | 403980,67 | 851767,46 | 1258968,49 |
| 1.2.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 210,00 | 391,71 | 734,52 | 1462,11 |
| 1.2.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 0,80741 | 1,07069 | 2,41266 | 3,88865 |
| N п/п | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), необходимая валовая выручка которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | | Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение | Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии | Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов) |
| тыс. руб. | тыс. руб. | тыс. руб. | млн кВт x ч |
| 1 | АО "Оборонэнерго" Филиал "Северо-Кавказский" | | 186888,50 |  | 20241,69 | 4,3267 |
| 2 | Приволжская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго филиала ОАО "РЖД" | | 79598,08 | 565,49 | 20724,17 | 4,8772 |
| 3 | ООО "Газпром энерго" | | 18917,32 |  | 4061,14 | 0,8653 |
| 4 | ООО "Энергозащита" | | 50377,29 |  | 11850,18 | 2,5210 |
| 5 | МУП г. Астрахани "Горэлектросеть" | | 73359,13 |  | 26640,39 | 5,6860 |
| 6 | Филиал ПАО "Россети Юг" - "Астраханьэнерго" | | 4353065,30 |  | 2474123,67 | 514,8757 |
| Всего | | | 4762205,62 | 565,49 | 2557641,24 | 533,1519 |

Размер

экономически обоснованных единых (котловых) тарифов

на услуги по передаче электрической энергии по сетям

Астраханской области [<1>](#P338) на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) | Единица измерения | Уровни напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Астраханской области: | | | | | |
| 1.1. | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | I полугодие | | | |
| 1.1.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.1.1.1 | - ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | 618183,34 | 612026,95 | 920244,46 | 1194194,40 |
| 1.1.1.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 210,00 | 391,71 | 734,52 | 1462,11 |
| 1.1.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1,06888 | 1,42035 | 2,54757 | 3,73582 |
| 1.2. | Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС) | | II полугодие | | | |
| 1.2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1.1. | - ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт·мес | 702827,22 | 703408,54 | 1148488,08 | 1468072,92 |
| 1.2.1.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 278,35 | 519,21 | 973,60 | 1938,01 |
| 1.2.2. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1,25484 | 1,70144 | 3,2633 | 4,75110 |

Примечание:

<1> В случае установления тарифов на услуги по передаче электрической энергии на долгосрочный период регулирования на каждый год долгосрочного периода приложение дополняется соответствующими столбцами.

Приложение N 2

к Постановлению

службы по тарифам

Астраханской области

от 27 декабря 2024 г. N 170

НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА,

УЧТЕННАЯ ПРИ РАСЧЕТЕ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ

НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

НА 2025 ГОД

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), необходимая валовая выручка которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | Необходимая валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации | Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение | Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии | Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов) |
| тыс. руб. | тыс. руб. | тыс. руб. | млн кВт x ч |
| 1 | АО "Оборонэнерго" Филиал "Северо-Кавказский" | 172080,30 | - | 30603,78 | 5,49 |
| 2 | Приволжская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго филиала ОАО "РЖД" | 89884,76 | 2287,68 | 22198,96 | 4,43 |
| 3 | ООО "Газпром энерго" | 10200,57 | - | 5106,84 | 0,92 |
| 4 | Филиал ПАО "Россети Юг" - "Астраханьэнерго" | 5343837,47 | - | 3076388,64 | 526,78 |
| Всего | | 5616003,11 | 2287,68 | 3134298,22 | 537,62 |