# 

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 года № 594-НПА

г. Чита

**Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» потребителям в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район», на 2020 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», приказом   
ФАС России от 28 ноября 2019 года № 1567/19-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом ФАС России от   
11 октября 2019 года № 1338/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность) поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей по субъектам Российской Федерации на 2020 год», приказом   
ФАС России от 11 октября 2019 года № 1337/19 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненных к нему категориям потребителей, на территориях не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2020 год», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» для населения и приравненных к нему категорий потребителей в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район», на 2020 год   
   с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить цены (тарифы), на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» для прочих потребителей в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район», на 2020 год с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), установленные в пункте 1,2 настоящего приказа, действуют с 01 января   
   2020 года по 31 декабря 2020 года.
4. Признать утратившими силу:

4.1  приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 21 декабря 2018 года № 743-НПА «Об установлении цен (тарифов) тарифов на электрическую энергию, поставляемую   
от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» потребителям   
в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район»,   
на 2019 год»;

4.2 пункт 4 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 января 2019 года № 12-НПА   
«О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы   
по тарифам и ценообразованию Забайкальского края».

1. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.
2. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (http://право.забайкальскийкрай.рф).

И.о. руководителя Службы Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы

по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 20 декабря 2019 года № 594 -НПА

# ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

# на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» для населения и приравненных к нему категорий потребителей в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район», на 2020 год

| Забайкальский край | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | В пределах социальной нормы потребления3 | | Сверх социальной нормы потребления3 | |
| I полугодие | II полугодие | I полугодие | II полугодие |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) | Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы указываются с учетом НДС):  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 пункте2. | | | | | |
| 1.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| 1.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток1 | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 2,48 | 2,60 | 3,37 | 3,37 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 1.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток1 | | | | | |
| Пиковая зона | руб./кВт·ч | 2,70 | 2,82 | 3,67 | 3,67 |
| Полупиковая зона | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 2 | Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) | | | | | |
| 2.1 | Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте2. | | | | | |
| 2.1.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| 2.1.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток1 | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 2,48 | 2,60 | 3,37 | 3,37 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 2.1.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток1 | | | | | |
| Пиковая зона | руб./кВт·ч | 2,70 | 2,82 | 3,67 | 3,67 |
| Полупиковая зона | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 2.2 | 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте2. | | | | | |
| 2.2.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 3,08 | 3,22 | 4,20 | 4,20 |
| 2.2.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток1 | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 3,54 | 3,70 | 4,83 | 4,83 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 2,31 | 2,41 | 3,15 | 3,15 |
| 2.2.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток1 | | | | | |
| Пиковая зона | руб./кВт·ч | 3,85 | 4,02 | 5,24 | 5,24 |
| Полупиковая зона | руб./кВт·ч | 3,08 | 3,22 | 4,20 | 4,20 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 2,31 | 2,41 | 3,15 | 3,15 |
| 2.3 | 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 пункте2. | | | | | |
| 2.3.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| 2.3.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток1 | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 2,48 | 2,60 | 3,37 | 3,37 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 2.3.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток1 | | | | | |
| Пиковая зона | руб./кВт·ч | 2,70 | 2,82 | 3,67 | 3,67 |
| Полупиковая зона | руб./кВт·ч | 2,16 | 2,26 | 2,94 | 2,94 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 1,51 | 1,58 | 2,20 | 2,20 |
| 2.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, 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 пункте2. | | | | | |
| 2.4.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 3,08 | 3,22 | 4,20 | 4,20 |
| 2.4.2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток1 | | | | | |
| Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | 3,54 | 3,70 | 4,83 | 4,83 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 2,31 | 2,41 | 3,15 | 3,15 |
| 2.4.3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток1 | | | | | |
| Пиковая зона | руб./кВт·ч | 3,85 | 4,02 | 5,24 | 5,24 |
| Полупиковая зона | руб./кВт·ч | 3,08 | 3,22 | 4,20 | 4,20 |
| Ночная зона | руб./кВт·ч | 2,31 | 2,41 | 3,15 | 3,15 |

Примечания:

1. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
2. При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
3. Социальная норма потребления электрической энергии (мощности) принята на уровне предшествующего периода регулирования в размере 65 кВтч на одного человека в месяц.

Таблица № 1

# Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненным к нему категориям потребителей на 2020 год

| № п/п | Группы (подгруппы) потребителей | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт⋅ч | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I полугодие | | II полугодие | |
| В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 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. | 0,025 | 0,0102 | 0,0234 | 0,0095 |
| 2 | Потребители, приравненные к населению: | - | - | - | - |
| 2.1 | 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 | - | - | - | - |
| 2.2 | 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 | - | - | - | - |
| 2.3 | Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации | - | - | - | - |
| 2.4 | Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности | - | - | - | - |
| 2.5 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, 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. | - | - | - | - |

Таблица № 2

| № п/п | Показатель | Примененный понижающий коэффициент при установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I полугодие | | II полугодие | |
| В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления | В пределах социальной нормы потребления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 2 | Потребители, приравненные к населению: | - | - | - | - |
| 2.1 | 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 2.2 | 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.  Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте1. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 2.3 | 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 пункте1. | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 2.4 | Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, 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 пункте1. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

Примечание:

1. При наличии категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы

по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 20 декабря 2019 года № 594-НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции ООО «Компания СтройРесурс» для прочих потребителей   
в с. Средний Калар муниципального района «Каларский район»,   
на 2020 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | I полугодие | II полугодие |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Прочие потребители1 | | | |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт⋅ч | 86,24 | 86,24 |
| 2 | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток2 | | | |
| 2.1 | Дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт⋅ч | 103,49 | 103,49 |
| 2.2 | Ночная зона | руб./кВт⋅ч | 46,82 | 46,82 |
| 3 | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток2 | | | |
| 3.1 | Пиковая зона | руб./кВт⋅ч | 112,11 | 112,11 |
| 3.2 | Полупиковая зона | руб./кВт⋅ч | 86,24 | 86,24 |
| 3.3 | Ночная зона | руб./кВт⋅ч | 59,75 | 59,75 |

Примечания:

1. В цену (тариф) не включен налог на добавленную стоимость.

2. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_