# 

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

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 года № 591-НПА

г. Чита

**Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций СХПК «Луч» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский 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:**

# Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций СХПК «Луч» для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский район», на 2020 год с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций СХПК «Луч» для прочих потребителей на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский район»,   
   на 2020 год с календарной разбивкой согласно приложению № 2   
   к настоящему приказу.
2. Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.
3. Признать утратившими силу:

4.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 744-НПА «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую   
от дизельных электростанций СХПК «Луч» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский район», на 2019 год»;

4.2 пункт 5 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 № 591-НПА

# ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

# на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций СХПК «Луч» для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский 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. | 0,0171 | 0,0070 | 0,0161 | 0,0066 |
| 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 № 591-НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций СХПК «Луч» для прочих потребителей на территории муниципального образования сельское поселение «Надежнинское» муниципального района «Кыринский район», на 2020 год

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | I полугодие | II полугодие |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| с. Надежный | | | | |
|  | Прочие потребители1 | | | |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт⋅ч | 118,81 | 118,81 |
| 2 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток2 | | | |
| 2.1 | - ночная зона | руб./кВт⋅ч | 78,16 | 93,35 |
| 2.2 | - полупиковая зона | руб./кВт⋅ч | 118,81 | 118,81 |
| 2.3 | - пиковая зона | руб./кВт⋅ч | 151,81 | 142,57 |
| 3 | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток2 | | | |
| 3.1 | - ночная зона | руб./кВт⋅ч | 78,16 | 64,50 |
| 3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт⋅ч | 135,10 | 142,57 |
| с. Устье | | | | |
|  | Прочие потребители1 | | | |
| 4 | Одноставочный тариф | руб./кВт⋅ч | 98,02 | 98,02 |

Примечания:

1. В связи с применением предприятием системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (единый сельскохозяйственный налог) цена (тариф) является конечной.
2. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

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