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

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

ПРИКАЗ

от 19 декабря 2018 г. N 50/35

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ

(МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ НА РОЗНИЧНЫХ РЫНКАХ

НА ТЕРРИТОРИЯХ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НЕ СВЯЗАННЫХ С ЕДИНОЙ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ РОССИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ

ИЗОЛИРОВАННЫМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИМИ

СИСТЕМАМИ, А ТАКЖЕ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ ИЗОЛИРОВАННЫХ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ПО ДОГОВОРАМ

КУПЛИ-ПРОДАЖИ (ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ), ПРОИЗВОДИМУЮ ДЭС

С. КОК-ПАШ ЧЕЛУШМАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ УЛАГАНСКОГО

РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ, НА 2019 ГОД

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", приказом ФСТ России от 28 марта 2013 года N 313-э "Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов", постановлением Правительства Республики Алтай от 28 сентября 2012 года N 243 "Об утверждении государственной программы Республики Алтай "Развитие жилищно-коммунального и транспортного комплекса", постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года N 57 "Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай", на основании решения Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 19 декабря 2018 года N 50 приказываю:

1. Установить [цены](#P36) (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, а также в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах по договорам купли-продажи (договорам энергоснабжения), производимую ДЭС с. Кок-Паш Челушманского сельского поселения Улаганского района Республики Алтай, на 2019 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Председатель Комитета

по тарифам Республики Алтай

Н.А.СЕЛИЩЕВА

Приложение

к Приказу

Комитета по тарифам

Республики Алтай

от 19 декабря 2018 г. N 50/35

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПОКУПАТЕЛЯМ НА РОЗНИЧНЫХ РЫНКАХ НА ТЕРРИТОРИЯХ,

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НЕ СВЯЗАННЫХ С ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ

РОССИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ ИЗОЛИРОВАННЫМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ, А ТАКЖЕ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ

ИЗОЛИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

ПО ДОГОВОРАМ КУПЛИ-ПРОДАЖИ (ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ),

ПРОИЗВОДИМУЮ ДЭС С. КОК-ПАШ ЧЕЛУШМАНСКОГО СЕЛЬСКОГО

ПОСЕЛЕНИЯ УЛАГАНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ, НА 2019 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | 2019 год (тарифы НДС не облагаются) |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 |
| Цена (тариф) | Цена (тариф) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|  | Прочие потребители |  | ВН | СН-1 | СН-2 | НН | ВН | СН-1 | СН-2 | НН |
| 1. | Одноставочный тариф | руб./кВт.ч | x | x | x | 41,86 | x | x | x | 41,86 |
| 2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток |
| 2.1. | ночная зона | руб./кВт.ч | x | x | x | 39,52 | x | x | x | 39,52 |
| 2.2. | полупиковая зона | руб./кВт.ч | x | x | x | 41,86 | x | x | x | 41,86 |
| 2.3. | пиковая зона | руб./кВт.ч | x | x | x | 43,63 | x | x | x | 43,63 |
| 3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток |
| 3.1. | ночная зона | руб./кВт.ч | x | x | x | 39,52 | x | x | x | 39,52 |
| 3.2. | дневная зона (пиковая и полупиковая зона) | руб./кВт.ч | x | x | x | 42,64 | x | x | x | 42,64 |