



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

26 декабря 2025 года

№ 715-НПА

г. Чита

Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций МУП «Чарское ЖКХ» потребителям на территории Каларского муниципального округа (село Средний Калар) Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 года № 895 «О достижении на территориях Дальневосточного федерального округа базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)», приказом Федеральной антимонопольной службы от 10 октября 2025 года № 789/25 «О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, в том числе населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территориях не объединенных в ценовые и неценовые зоны оптового рынка, на 2026 год в среднем по субъектам Российской Федерации и для гарантирующих поставщиков Республики Саха (Якутия), Забайкальского края и Магаданской области», 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 дизельных электростанций МУП «Чарское ЖКХ»

потребителям на территории Каларского муниципального округа (село Средний Калар) Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 год с календарной разбивкой согласно приложению к настоящему приказу.

2. Цены (тарифы), установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

3. Признать утратившим силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 9 декабря 2024 года № 602-НПА «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельной электростанции МУП «Чарское ЖКХ» прочим потребителям на территории Каларского муниципального округа (село Средний Калар) Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, на 2025 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

5. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



Н.В.Колебанова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 16 декабря 2025 года № 715-НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций МУП «Чарское ЖКХ» потребителям на территории Тунгиро-Олёкминского муниципального округа (село Средний Калар) Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 год

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | 01.10.2026-31.12.2026 | | | | | | | |
|--------|---|-------------------|-----------------------|-----|-----|-----------------------|----|-----|-----|--------|
| | | | 01.01.2026-30.09.2026 | | | 01.10.2026-31.12.2026 | | | | |
| | | | Цена (тариф) | | | | | | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей | | | | | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - | 156,96 | - | - | - | 157,36 |
| 1.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | |
| 1.2.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | 111,89 | - | - | - | 112,17 |
| 1.2.2. | полупиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | 156,96 | - | - | - | 157,36 |

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | 01.01.2026-30.09.2026 | | | | | | 01.10.2026-31.12.2026 | | | | | |
|--------|--|-------------------|-----------------------|-----|-----|----|----|-----|-----------------------|----|----|-----|-----|----|
| | | | Цена (тариф) | | | | | | Цена (тариф) | | | | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | |
| 3. | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 2 Критериев | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2.2. | полупиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2.3. | пиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3.2. | дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.4. | Сумма субсидий | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4. | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 3 Критериев | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | | | | | |
| 4.2.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2.2. | полупиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.2.3. | пиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4.3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | | | | | | | | | |

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | 01.01.2026-30.09.2026 | | | | | | 01.10.2026-31.12.2026 | | | | | | |
|--------|--|-------------------|-----------------------|-----|-----|----|----|-----|-----------------------|----|----|------|-----|----|-------|
| | | | Цена (тариф) | | | | | | Цена (тариф) | | | | | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | | |
| 4.3.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4.3.2. | дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4.4. | Сумма субсидий | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5. | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.2.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.2.2. | полупиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.2.3. | пиковая зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.3.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.3.2. | дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5.4. | Сумма субсидий | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 6. | Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,04 | - | - | 10,04 |
| 6.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.2.1. | ночная зона | руб./кВт·ч | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,44 | - | - | 7,16 |

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | 01.01.2026-30.09.2026 | | | | 01.10.2026-31.12.2026 | | | |
|---------|---|-------------------|-----------------------|-----|-----|----|-----------------------|-----|-----|----|
| | | | Цена (тариф) | | | | Цена (тариф) | | | |
| | | | ВН | СН1 | СН2 | НН | ВН | СН1 | СН2 | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 11.2. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | | | | | |
| 11.2.1. | ночная зона | руб./кВт.ч | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11.2.2. | полупиковая зона | руб./кВт.ч | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11.2.3. | пиковая зона | руб./кВт.ч | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11.3. | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | | | | | |
| 11.3.1. | ночная зона | руб./кВт.ч | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11.3.2. | дневная зона (пиковая и полупиковая) | руб./кВт.ч | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11.4. | Сумма субсидий | тыс. руб. | - | - | - | - | - | - | - | - |

Примечания:

1. В соответствии с Главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации (далее – НК РФ) организация применяет упрощенную систему налогообложения и, в соответствии с Главой 21 НК РФ, с 1 января 2025 года исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в подп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ, в размере 5%.