



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

*16 декабря 2025 года*

№ 79-419-спр

Иркутск

**Об установлении долгосрочных тарифов на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ» (ИИН 3811439676), с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке на территориях, не объединенных в ценные зоны оптового рынка**

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», руководствуясь статьей 21 Устава Иркутской области, Положением о службе по тарифам Иркутской области, утвержденным постановлением Правительства Иркутской области от 7 июня 2012 года № 303-пп, учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании Правления службы по тарифам Иркутской области 8 декабря 2025 года,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территориях с. Карам, с. Верхнемартыново, д. Нижнемартыново, с. Кутима Казачинско-Ленского района Иркутской области, не объединенных в ценные зоны оптового рынка, согласно приложению 1.

2. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территориях п. Визирный, с. Усть-Киренга, п. Пашия Киренского муниципального округа

Иркутской области, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, согласно приложению 2.

3. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанцией ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которой осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территории с. Онгурен Ольхонского района Иркутской области, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, согласно приложению 3.

4. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территориях с. Аносово, с. Аталаанка, д. Ключи, с. Подволовочное Усть-Удинского муниципального округа Иркутской области, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, согласно приложению 4.

5. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанцией ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которой осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территории с. Коношаново Жигаловского муниципального округа Иркутской области, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, согласно приложению 5.

6. Установить с 1 января 2026 года по 31 декабря 2030 года долгосрочные тарифы на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территории с. Вершина Тутуры Качугского муниципального округа Иркутской области, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, согласно приложению 6.

7. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», устанавливаемые на 2026-2030 годы для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, согласно приложению 7.

8. Признать утратившими силу с 1 января 2026 года:

1) приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр «Об установлении долгосрочных тарифов на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ» (ИНН 3811439676), с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2021 - 2025 годы»;

2) приказ службы по тарифам Иркутской области от 20 сентября 2021 года № 79-212-спр «О внесении изменений в приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр»;

3) приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 октября 2022 года № 79-302-спр «О внесении изменений в приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр»;

4) приказ службы по тарифам Иркутской области от 29 ноября 2022 года № 79-622-спр «О внесении изменений в приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр»;

5) приказ службы по тарифам Иркутской области от 11 октября 2023 года № 79-262-спр «О внесении изменений в приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр»;

6) приказ службы по тарифам Иркутской области от 19 августа 2024 года № 79-172-спр «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), производимую электростанциями ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ» (ИНН 3811439676), с использованием которых осуществляется производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничном рынке потребителям на территориях п. Визирный, п. Пашня, с. Усть-Киренга Киренского района Иркутской области, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка»;

7) приказ службы по тарифам Иркутской области от 4 сентября 2024 года № 79-191-спр «О внесении изменений в приказ службы по тарифам Иркутской области от 26 ноября 2020 года № 326-спр».

9. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» ([www.ogirk.ru](http://www.ogirk.ru)), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) после его государственной регистрации.

Руководитель службы

А.Р. Халиуллин



Приложение 1  
 к приказу службы  
 по тарифам Иркутской области  
 от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ  
 ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО  
 И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
 ТЕРРИТОРИЯХ С. КАРАМ, С. ВЕРХНЕМАРТЫНОВО, Д. НИЖНЕМАРТЫНОВО, С. КУТИМА КАЗАЧИНСКО-  
 ЛЕНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с 01.01.2026 по 30.09.2026                                   | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |   |   |
|-------|---|-------------------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|---|
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС)                              |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |   |   |
| 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        | 63,55  | 91,63                      | 71,50                      | 71,50                      | 71,50                      | 75,87                      | 75,87                      | 76,02                      | 76,02                      | 80,27                      |   |   |
| 1.2   |   |                   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |   |   |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - |
| 1.3   |   |                   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |   |   |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | - | - |

Начальник управления регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике  
 службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 2  
 к приказу службы  
 по тарифам Иркутской области  
 от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ  
 ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО  
 И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
 ТЕРРИТОРИЯХ П. ВИЗИРНЫЙ, С. УСТЬ-КИРЕНГА, П. ПАШНЯ КИРЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
 ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с 01.01.2026 по 30.09.2026      | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |       |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС) |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 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        | 59,66                           | 78,36                      | 66,90                      | 66,90                      | 66,90                      | 71,02                      | 71,02                      | 71,16                      | 71,16                      | 71,16                      | 75,42 |
| 1.2   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |                   |                                 |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.3   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |                   |                                 |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |

Начальник отдела регулирования тарифов  
 (цен) и контроля в электроэнергетике  
 службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 3  
к приказу службы  
по тарифам Иркутской области  
от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЕЙ  
ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО И  
ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
ТЕРРИТОРИИ С. ОНГУРЕН ОЛЬХОНСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ ОБЪЕДИНЕНОЙ В  
ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА**

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с                               | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с     |  |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------|--|
|       |   |                   | 01.01.2026<br>по<br>30.09.2026  | 01.10.2026<br>по<br>31.12.2026 | 01.01.2027<br>по<br>30.06.2027 | 01.07.2027<br>по<br>31.12.2027 | 01.01.2028<br>по<br>30.06.2028 | 01.07.2028<br>по<br>31.12.2028 | 01.01.2029<br>по<br>30.06.2029 | 01.07.2029<br>по<br>31.12.2029 | 01.01.2030<br>по<br>30.06.2030 | 01.07.2030<br>по<br>31.12.2030 |       |  |
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС) |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |       |  |
| 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        | 40,96                           | 58,49                          | 48,42                          | 48,42                          | 48,42                          | 51,99                          | 51,95                          | 51,95                          | 51,95                          | 51,95                          | 55,79 |  |
| 1.2   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |                   |                                 |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |       |  |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -     |  |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -     |  |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -     |  |
| 1.3   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |                   |                                 |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |       |  |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -     |  |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -     |  |

Начальник отдела регулирования тарифов  
(цен) и контроля в электроэнергетике  
службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 4  
 к приказу службы  
 по тарифам Иркутской области  
 от 16 декабря 2025 года №79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ  
 ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО  
 И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
 ТЕРРИТОРИЯХ С. АНОСОВО, С. АТАЛАНКА, Д. КЛЮЧИ, С. ПОДВОЛОЧНОЕ УСТЬ-УДИНСКОГО  
 МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО  
 РЫНКА

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с 01.01.2026 по 30.09.2026      | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |       |  |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|--|
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС) |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |  |
| 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        | 51,21                           | 56,31                      | 55,49                      | 55,49                      | 55,49                      | 59,73                      | 59,54                      | 59,54                      | 59,54                      | 59,54                      | 64,09 |  |
| 1.2   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |                   |                                 |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |  |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |  |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |  |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |  |
| 1.3   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |                   |                                 |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |  |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |  |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -                               | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |  |

Начальник отдела регулирования тарифов  
 (цен) и контроля в электроэнергетике  
 службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 5  
 к приказу службы  
 по тарифам Иркутской области  
 от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЕЙ  
 ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО И  
 ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
 ТЕРРИТОРИИ С. КОНОШАНОВО ЖИГАЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ  
 ОБЪЕДИНЕННОЙ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с 01.01.2026 по 30.09.2026                                   | с 01.10.2026 по 31.12.2026 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 | с 01.01.2029 по 30.06.2029 | с 01.07.2029 по 31.12.2029 | с 01.01.2030 по 30.06.2030 | с 01.07.2030 по 31.12.2030 |       |
|-------|---|-------------------|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС)                              |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 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        | 66,45  | 107,88                     | 79,64                      | 79,64                      | 79,64                      | 85,18                      | 85,15                      | 85,15                      | 85,15                      | 85,15                      | 91,08 |
| 1.2   |   |                   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.3   |   |                   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |                            |       |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -  | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -                          | -     |

Начальник отдела регулирования тарифов  
 (цен) и контроля в электроэнергетике  
 службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 6  
к приказу службы  
по тарифам Иркутской области  
от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ  
НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПРОИЗВОДИМУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯМИ  
ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ», С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДСТВО  
И ПОСТАВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА  
ТЕРРИТОРИИ С. ВЕРШИНА ТУТУРЫ КАЧУГСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, НЕ  
ОБЪЕДИНЕНОЙ В ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)   | Единица измерения | с                               | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с                              | с |
|-------|---|-------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|
|       |   |                   | 01.01.2026<br>по<br>30.09.2026  | 01.10.2026<br>по<br>31.12.2026 | 01.01.2027<br>по<br>30.06.2027 | 01.07.2027<br>по<br>31.12.2027 | 01.01.2028<br>по<br>30.06.2028 | 01.07.2028<br>по<br>31.12.2028 | 01.01.2029<br>по<br>30.06.2029 | 01.07.2029<br>по<br>31.12.2029 | 01.01.2030<br>по<br>30.06.2030 | 01.07.2030<br>по<br>31.12.2030 |   |
|       |   |                   | Цена (тариф)<br>(без учета НДС) |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |   |
| 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        | 59,31                           | 59,31                          | 58,51                          | 58,51                          | 58,51                          | 62,62                          | 62,59                          | 62,59                          | 62,59                          | 66,99                          |   |
| 1.2   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |                   |                                 |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |   |
| 1.2.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | - |
| 1.2.2 | - полупиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | - |
| 1.2.3 | - пиковая зона  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | - |
| 1.3   | Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |                   |                                 |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |                                |   |
| 1.3.1 | - ночная зона   | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | - |
| 1.3.2 | - дневная зона (пиковая и полупиковая)  | руб./кВт·ч        | -                               | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | -                              | - |

Начальник отдела регулирования тарифов  
(цен) и контроля в электроэнергетике  
службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина

Приложение 7  
 к приказу службы  
 по тарифам Иркутской области  
 от 16 декабря 2025 года № 79-419-спр

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
 РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО «ОБЛКОММУНЭНЕРГО-СБЫТ»,  
 УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА 2026-2030 ГОДЫ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
 С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ДОЛГОСРОЧНОЙ ИНДЕКСАЦИИ  
 НЕОБХОДИМОЙ ВАЛОВОЙ ВЫРУЧКИ

| Наименование регулируемой организации   | Год  | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Целевые показатели энергоснабжения и энергетической эффективности |
|---|------|---------------------------------------|--|---|
|   |      | тыс. руб.                             | %  | %   |
| 1. с. Карам, с. Верхнемартыново, д. Нижнемартыново, с. Кутима Казачинско-Ленского района Иркутской области  |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 19 931,9                              | 2,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 2,0  | -   |
| 2. п. Визирный, с. Усть-Киренга, п. Пашия Киренского муниципального округа Иркутской области                |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 18 213,3                              | 2,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 2,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 2,0  | -   |
| 3. с. Онгурен Ольхонского района Иркутской области  |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 5 709,7                               | 1,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 1,0  | -   |
| 4. с. Аносово, с. Атalanка, д. Ключи, с. Подволочное Усть-Удинского муниципального округа Иркутской области |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 21 279,9                              | 1,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 1,0  | -   |
| 5. с. Коношаново Жигаловского муниципального округа Иркутской области                                       |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 2 672,9                               | 1,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 1,0  | -   |
| 6. с. Вершина Тутуры Качугского муниципального округа Иркутской области                                     |      |                                       |  |   |
|   | 2026 | 2 963,3                               | 1,0  | -   |
|   | 2027 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2028 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2029 | -                                     | 1,0  | -   |
|   | 2030 | -                                     | 1,0  | -   |

Начальник отдела регулирования тарифов  
 (цен) и контроля в электроэнергетике  
 службы по тарифам Иркутской области

И.Ф. Кузихина