



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

16.11.2021

№ 40/16-13-2022

г. Киров

**О тарифах на тепловую энергию, поставляемую
потребителям муниципальным унитарным
предприятием «Пижанская автоколонна»,
о долгосрочных параметрах регулирования**

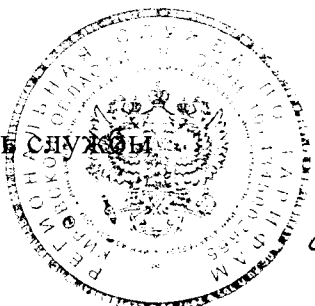
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 01.09.2008 № 144/365, правление региональной службы по тарифам Кировской области РЕШИЛО:

1. Установить на 2022 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям № № 1, 3.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», согласно приложениям № № 2, 4.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2026.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Консультант отдела регулирования
в сфере теплоэнергетики



О.В. Решетникова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель руководителя службы



Г.В. Троян

Начальник отдела регулирования
в сфере теплоэнергетики



Н.Е. Обухова

Заместитель начальника отдела
организационной работы и
бухгалтерского учета



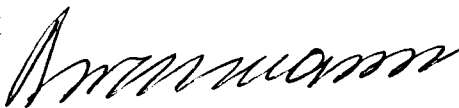
Д.А. Жуйков

Разослать: МУП «Пижанская автоколонна», Федеральная антимонопольная служба, прокуратура Кировской области, управление Министерства юстиции России по Кировской области.

Подлежит опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» (<http://www.pravo.gov.ru>), официальном сайте региональной службы по тарифам Кировской области.

Правовая экспертиза проведена:

Начальник отдела правовой
и контрольной работы



А.В. Вычегжанин

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 16.11.2021 № 10/16-ТЭ-2022

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного
предприятия «Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер.
Павлово, ул. Школьная, д. 5 А) для формирования тарифов с
использованием метода индексации установленных тарифов

| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения | Показатели энергосбережения энергетической эффективности | | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть | величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | | |
| | | | | | тыс. руб. | % | | |
| 2022 | 817,7 | - | - | - | 199,8 | 32,2 | - | - |
| 2023 | - | 1 | - | - | 199,8 | 32,2 | - | - |
| 2024 | - | 1 | - | - | 199,8 | 32,2 | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 199,8 | 32,2 | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 199,8 | 32,2 | - | - |

Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 16.11.2021 № 40/16-ТЭ-2022

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным
унитарным предприятием «Пижанская автоколонна»
(Пижанский район, дер. Павлово, ул. Школьная, д. 5 А)

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2022 года | 3 422,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2022 года | 3 581,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2023 года | 3 581,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2023 года | 3 606,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3 606,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3 734,2 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3 734,2 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3 864,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3 864,9 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 4 000,3 | - | - | - | - | - | |
| Население | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2022 года | 3 422,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2022 года | 3 581,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2023 года | 3 581,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2023 года | 3 606,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3 606,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3 734,2 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3 734,2 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3 864,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3 864,9 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 4 000,3 | - | - | - | - | - | |

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

к решению правления
РСТ Кировской области
от 16.11.2021 № 40/16-ТЭ-2022

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности муниципального унитарного
предприятия «Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер.
Павлово, ул. Советская, д. 2 А) для формирования тарифов с
использованием метода индексации установленных тарифов

| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения | Показатели энергосбережения энергетической эффективности | | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------------|---|---|---|--|
| | | | | | удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть | величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | | |
| | тыс. руб. | % | % | | кг.у.т/Гкал | Гкал | | |
| 2022 | 889,7 | - | - | - | 189,3 | 66,8 | - | - |
| 2023 | - | 1 | - | - | 189,3 | 66,8 | - | - |
| 2024 | - | 1 | - | - | 189,3 | 66,8 | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 189,3 | 66,8 | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 189,3 | 66,8 | - | - |

Дед

Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области

от 16.11.2021 № 40/16-79-2022

ТАРИФЫ

**на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным
унитарным предприятием «Пижанская автоколонна»
(Пижанский район, дер. Павлово, ул. Советская, д. 2 А)**

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|---------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2022 года | 3 300,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2022 года | 3 378,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2023 года | 3 378,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2023 года | 3 535,0 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3 535,0 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3 668,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3 668,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3 832,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3 832,3 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3 972,2 | - | - | - | - | - | |
| Население | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2022 года | 3 300,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2022 года | 3 378,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2023 года | 3 378,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2023 года | 3 535,0 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3 535,0 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3 668,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3 668,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3 832,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3 832,3 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3 972,2 | - | - | - | - | - | |

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.