



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 1020

от «10» января 2024 г.

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

20.12.2023

№ 45/81-ТЭ-2024

г. Киров

**О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «Газпром
теплоэнерго Киров», 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 2024 – 2028 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям № 1, № 3, № 6, № 8.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров», согласно приложениям № 2, № 4, № 5, № 7, № 9.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Руководитель



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

Заместитель начальника
отдела регулирования в сфере
теплоэнергетики



Н.В. Калина

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: обществу с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров», Федеральная антимонопольная служба, прокуратура Кировской области, управление Министерства юстиции России по Кировской области, министерство юстиции 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:

Консультант отдела
правовой и контрольной работы



Л.О. Зонов


Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-ТЭ-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для
формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов (11 котельных в г. Кирове)

| 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 | | |
| 2024 | 49764,0 | - | - | - | 154,5 | 3522,0 | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 154,5 | 3522,0 | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 154,5 | 3522,0 | - | - |
| 2027 | - | 1 | - | - | 154,5 | 3522,0 | - | - |
| 2028 | - | 1 | - | - | 154,5 | 3522,0 | - | - |



Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-79-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «Газпром
теплоэнерго Киров» (11 котельных в г. Кирове)

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/с м ² | от 2,5 до 7,0 кг/с м ² | от 7,0 до 13,0 кг/с м ² | свыше 13,0 кг/с м ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 1655,0 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 1782,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 1744,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 1744,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 1744,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 2006,7 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 1962,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 1962,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 1962,9 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 2111,3 | - | - | - | - | - | |

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

Приложение № 3

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-79-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для
формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов (котельная в г. Кирове, микрорайон
Радужный, ул. Производственная, д. 5)

| Год | Базовый уровень операци- онных расходов | Индекс эффекти- вности операци- онных расходов | Норма- тивный уровень прибы- ли | Уровень надежно- сти теплосна- бжения | Показатели энергосбережения энергетической эффективности | | Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности | Динами- ка измене- ния расходов на топливо |
|------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| | | | | | удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть | величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | | |
| | тыс. руб. | % | % | | кг.у.т/Гкал | Гкал | | |
| 2024 | 19245,4 | - | - | - | 157,45 | - | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 157,45 | - | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 157,45 | - | - | - |
| 2027 | - | 1 | - | - | 157,45 | - | - | - |
| 2028 | - | 1 | - | - | 157,45 | - | - | - |



Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-73-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «Газпром
теплоэнерго Киров» с учетом передачи по тепловым сетям
МУП «Кировские тепловые сети» (котельная в г. Кирове,
микрорайон Радужный, ул. Производственная, д. 5)

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/с м ² | от 2,5 до 7,0 кг/с м ² | от 7,0 до 13,0 кг/с м ² | свыше 13,0 кг/с м ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 2825,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3048,4 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 2601,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 2601,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 2601,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3018,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 2944,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 2944,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 2944,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 3232,0 | - | - | - | - | - |
| Население | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3390,36 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3658,08 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3122,28 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3122,28 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3122,28 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3622,68 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 3533,16 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 3533,16 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 3533,16 | - | - | - | - | - |
| | | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 3878,40 | - | - | - | - |

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения.



Приложение № 5

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-ТЭ-2024

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии (котельная в г. Кирове микрорайон Радужный, ул. Производственная, д. 5)

| 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 2024 года | 1709,5 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 1873,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 1463,5 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 1463,5 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 1463,5 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 1676,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 1648,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 1648,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 1648,9 | - | - | - | - | - |
| с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 1781,3 | - | - | - | - | - | |

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.



Приложение № 6

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/31-79-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для формирования
тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов (котельная в пгт Вахруши Слободского района)

| Год | Базовый уровень операци- онных расходов | Индекс эффекти- вности операци- онных расходов | Норма- тивный уровень прибы- ли | Уровень надежно- сти теплосна- бжения | Показатели энергосбережения энергетической эффективности | | Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности | Динами- ка измене- ния расходов на топливо |
|------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| | | | | | удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть | величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | | |
| | тыс. руб. | % | % | | кг.у.т/Гкал | Гкал | | |
| 2024 | 28195,2 | - | - | - | 154,7 | 16181,95 | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 154,7 | 16181,95 | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 154,7 | 16181,95 | - | - |
| 2027 | - | 1 | - | - | 154,7 | 16181,95 | - | - |
| 2028 | - | 1 | - | - | 154,7 | 16181,95 | - | - |

Приложение № 7

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-ТЭ-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго
Киров» (котельная в пгт Вахруши Слободского района)

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/с м ² | от 2,5 до 7,0 кг/с м ² | от 7,0 до 13,0 кг/с м ² | свыше 13,0 кг/с м ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 2076,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 2277,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 2277,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 2810,8 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 2725,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 2725,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 2725,1 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 2772,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 2738,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 2738,6 | - | - | - | - | - |
| Население | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 2491,32 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 2733,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 2733,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3372,96 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3270,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3270,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 3270,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 3326,76 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 3286,32 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 3286,32 | - | - | - | - | - |

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения.

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для
формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов (котельная в пгт Мурыгино
Юрьянского района)

| 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 | | |
| 2024 | 17192,6 | - | - | - | 161,08 | 8962,68 | - | - |
| 2025 | - | 1 | - | - | 161,08 | 8962,68 | - | - |
| 2026 | - | 1 | - | - | 161,08 | 8962,68 | - | - |
| 2027 | - | 1 | - | - | 161,08 | 8962,68 | - | - |
| 2028 | - | 1 | - | - | 161,08 | 8962,68 | - | - |

Приложение № 9

к решению правления
РСТ Кировской области

от 20.12.2023 № 45/81-ТЭ-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго
Киров» (котельная в пгт Мурыгино Юрьянского района)

| Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/с м ² | от 2,5 до 7,0 кг/с м ² | от 7,0 до 13,0 кг/с м ² | свыше 13,0 кг/с м ² | |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 3554,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 3554,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 3357,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 3357,9 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3309,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3309,3 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 3282,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 3282,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 3282,6 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 3544,0 | - | - | - | - | - |
| Население | | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01 января по 30 июня 2024 года | 4265,52 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2024 года | 4265,52 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2025 года | 4029,48 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2025 года | 4029,48 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2026 года | 3971,16 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2026 года | 3971,16 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2027 года | 3939,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2027 года | 3939,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 января по 30 июня 2028 года | 3939,12 | - | - | - | - | - |
| | с 01 июля по 31 декабря 2028 года | 4252,80 | - | - | - | - | - |

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения.

