



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

15.11.2023

№ 40/10-19-2024

г. Киров

**О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз»,
о долгосрочных параметрах регулирования**

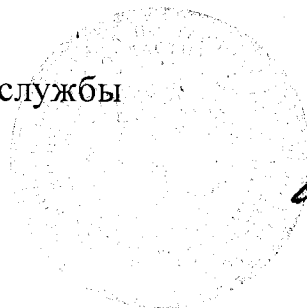
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о региональной службе по тарифам Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской 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 обществу с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям № № 1, 3, 5.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществу с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз», согласно приложениям № № 2, 4, 6.

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

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

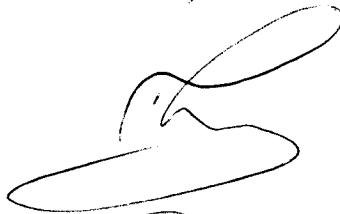
Консультант отдела
регулирования в сфере
теплоэнергетики



Л.Н. Одегова

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: ООО «Кировавтогаз», Федеральной антимонопольной службе, прокуратуре Кировской области, управлению Министерства юстиции России по Кировской области, Министерству 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:

Ведущий консультант отдела
правовой и контрольной работы



Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области
от 15.11.2023 № 40/10-ТЭ-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Кировавтогаз» (г. Нолинск)
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 расхода в на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
					тыс. руб.	%		
2024	2351,4	-	-	-	155,3	281,48	-	-
2025	-	1	-	-	155,3	273,04	-	-
2026	-	1	-	-	155,3	273,04	-	-
2027	-	1	-	-	155,3	273,04	-	-
2028	-	1	-	-	155,3	273,04	-	-



Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 15.11.2023 № 40/10-ТЭ-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» (г. Нолинск)

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	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2172,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3080,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2560,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2560,9	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2038,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2172,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2068,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3080,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2560,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2560,9	-	-	-	-	-

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

Приложение № 3

к решению правления
РСТ Кировской области
от 15.11.2023 № 40/10-ТЭ-2024

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Кировавтогаз» (пгт Аркуль Нолинского
района) 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.	%		
2024	4378,7	-	-	-	158,5	679,0	-	-
2025	-	1	-	-	158,5	679,0	-	-
2026	-	1	-	-	158,5	679,0	-	-
2027	-	1	-	-	158,5	679,0	-	-
2028	-	1	-	-	158,5	679,0	-	-

Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области
от 15.11.2023 № 40/10-ТЭ-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» (пгт Аркуль
Нолинского района)

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	2346,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2346,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2568,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2739,2	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	2346,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2346,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2297,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2568,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2513,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2739,2	-	-	-	-	-

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

Приложение № 5

к решению правления
РСТ Кировской области
от 15.11.2023 № 40/40-ТЭ-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности на тепловую энергию,
поставляемую потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «Кировавтогаз» (пгт Нема, с. Архангельское
Немского района) 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		
2024	2250,1	-	-	-	155,3	340,9	-	-
2025	-	1	-	-	155,3	340,9	-	-
2026	-	1	-	-	155,3	340,9	-	-
2027	-	1	-	-	155,3	340,9	-	-
2028	-	1	-	-	155,3	340,9	-	-

Приложение № 6

к решению правления

РСТ Кировской области

от 15.11.2023 № 40/10-ТЭ-2024

ТАРИФЫ

на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Кировавтогаз» (пгт Нема, с. Архангельское Немского района)

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	2579,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2579,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2696,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2696,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	2971,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2874,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2874,1	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	2579,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2579,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	2500,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	2696,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2696,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	2971,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	2874,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	2874,1	-	-	-	-	-

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