



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
Регистрационный № <u>446</u>
от « <u>17</u> » <u>октября</u> 20 <u>23</u> г.

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

10.10.2023

№ 35/7-79-2024

г. Киров

**О тарифах на тепловую энергию, поставляемую
потребителям обществом с ограниченной
ответственностью «Нагорские коммунальные
системы», 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 «Нагорские коммунальные системы» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям №№ 1, 3.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Нагорские коммунальные системы», согласно приложениям №№ 2, 4.

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

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

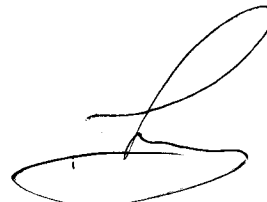
Главный специалист-эксперт
отдела регулирования
в сфере теплоэнергетики



Е.И. Савиных

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 «Нагорские коммунальные системы», 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:

Консультант отдела правовой
и контрольной работы



Л.О. Зонов


Приложение № 1

к решению правления
РСТ Кировской области

от 10.10.2023 № 35/4-79-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Нагорские коммунальные системы» (котельные,
расположенные по адресам: пгт Нагорск, ул. Леушина, д. 21А,
ул. Советская, д. 89, ул. Советская, д. 153А) для формирования
тарифов с использованием метода индексации установленных
тарифов

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	3543,1	-	0,5	-	219,1	207,1	-	-
2025	-	1	0,5	-	219,1	207,1	-	-
2026	-	1	0,5	-	219,1	207,1	-	-
2027	-	1	0,5	-	219,1	207,1	-	-
2028	-	1	0,5	-	219,1	207,1	-	-



Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области

от 10.10.2023 № 35/2-ПЗ-2024

ТАРИФЫ на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Нагорские коммунальные системы» (котельные, расположенные по адресам: пгт Нагорск, ул. Леушина, д. 21А, ул. Советская, д. 89, ул. Советская, д. 153А)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свыше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	3105,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3209,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3384,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3384,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3526,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3526,2	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3625,9	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	3105,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3209,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3063,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3384,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3384,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3526,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3526,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3625,9	-	-	-	-	-

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



Приложение № 3

к решению правления
РСТ Кировской области

от 10.10.2023 № 35/7-РР-2024

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Нагорские коммунальные системы» (котельные,
расположенные по адресам: пгт Нагорск, ул. Школьная, д. 4, ул.
Советская, д. 169) для формирования тарифов с использованием
метода индексации установленных тарифов

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	3102,4	-	-	-	221,0	146,3	-	-
2025	-	1	-	-	221,0	146,3	-	-
2026	-	1	-	-	221,0	146,3	-	-
2027	-	1	-	-	221,0	146,3	-	-
2028	-	1	-	-	221,0	146,3	-	-



Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области

от 10.10.2023 № 35/7-73-2024

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Нагорские коммунальные
системы» (котельные, расположенные по адресам:
пгт. Нагорск ул. Школьная, д. 4, ул. Советская, д. 169)

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свыше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	3038,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3038,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3097,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3097,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3443,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3373,2	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3373,2	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2024 года	3038,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3038,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3015,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3097,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3097,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3443,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3373,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3373,2	-	-	-	-	-

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