

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

20.12.2019

№ 46/46-77-2020

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 2020 – 2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям №№ 1, 3, 5, 7, 9.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров», согласно приложениям №№ 2, 4, 6, 8, 10.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2024.

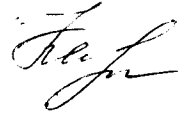
Руководитель службы



М.В. Михайлов

ПОДГОТОВЛЕНО

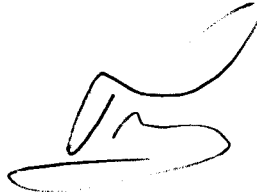
Заместитель начальника
отдела регулирования в сфере
теплоэнергетики



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.

Подлежит опубликованию на официальном информационном сайте Правительства Кировской области, 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 20.12.2019 № 116/46-ТЭ-2020

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

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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		
2020	8 596,0	-	-	-	158,4	5434,54	-	-
2021	-	1	-	-	158,4	5434,54	-	-
2022	-	1	-	-	158,4	5434,54	-	-
2023	-	1	-	-	158,4	5434,54	-	-
2024	-	1	-	-	158,4	5434,54	-	-



Приложение № 2

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46 - ТЭ-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров»
(котельные в пгт Кумены Куменского 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 2020 года	3 562,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4 008,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	4 008,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	4 092,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	4 092,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 160,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	4 160,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	4 231,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	4 231,6	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4 304,8	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	4 274,40	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4 810,56	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	4 810,56	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	4 910,52	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	4 910,52	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 992,72	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	4 992,72	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	5 077,92	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	5 077,92	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5 165,76	-	-	-	-	-

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



Приложение № 3

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 416/46-ТЭ-2020

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» для формирования
тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
(котельная, расположенная в Куменском районе пос. Вичевщина,
ул. Новая, д.2)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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		
2020	3 596,9	-	-	-	158,8	724,7	-	-
2021	-	1	-	-	158,8	724,7	-	-
2022	-	1	-	-	158,8	724,7	-	-
2023	-	1	-	-	158,8	724,7	-	-
2024	-	1	-	-	158,8	724,7	-	-



Приложение № 4

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46-89-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» (котельная, расположенная в Куменском районе пос. Вичевщина, ул. Новая, д.2)

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 2020 года	2 049,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2 049,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2 049,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2 081,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2 081,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2 239,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2 239,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2 327,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2 327,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2 397,1	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 459,40	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2 459,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2 459,40	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2 497,20	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2 497,20	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2 687,40	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2 687,40	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2 793,12	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2 793,12	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2 876,52	-	-	-	-	-

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



Приложение № 5

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 116/46-ТЭ-2020

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» с использованием
метода индексации установленных тарифов
(котельная, расположенная в Куменском районе с. Рябиново)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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		
2020	1 105,3	-	-	-	161,6	131,4	-	-
2021	-	1	-	-	161,6	131,4	-	-
2022	-	1	-	-	161,6	131,4	-	-
2023	-	1	-	-	161,6	131,4	-	-
2024	-	1	-	-	161,6	131,4	-	-



Приложение № 6

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46-ТЭ-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» (котельная, расположенная в Куменском районе с. Рябиново)

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 2020 года	4 492,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4 747,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	4 747,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	4 864,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	4 864,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 850,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	4 850,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	4 568,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	4 568,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4 704,8	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	5 390,52	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	5 697,36	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	5 697,36	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	5 837,64	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	5 837,64	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	5 820,48	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	5 820,48	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	5 482,44	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	5 482,44	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	5 645,76	-	-	-	-	-

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



Приложение № 7

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46-ТЭ-2020

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» с использованием
метода индексации установленных тарифов (котельная, расположенная
в Куменском районе с. Быково ул. Школьная, д. 16)**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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		
2020	998,9	-	-	-	158,8	162,98	-	-
2021	-	1	-	-	158,8	162,98	-	-
2022	-	1	-	-	158,8	162,98	-	-
2023	-	1	-	-	158,8	162,98	-	-
2024	-	1	-	-	158,8	162,98	-	-



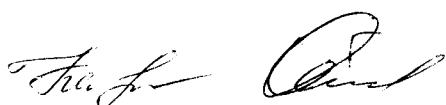
Приложение № 8

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46-19-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом
с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров»
(котельная, расположенная в Куменском районе с. Быково
ул. Школьная, д. 16)

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 2020 года	3 923,50	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	4 473,90	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	4 473,90	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	4 569,20	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	4 569,20	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 126,90	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	4 126,90	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 724,60	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 724,60	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 835,50	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	4 708,20	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	5 368,68	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	5 368,68	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	5 483,04	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	5 483,04	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 952,28	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	4 952,28	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	4 469,52	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	4 469,52	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	4 602,60	-	-	-	-	-

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



Приложение № 9

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 116/46-ТЭ-2020

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности общества с ограниченной
ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» с использованием
метода индексации установленных тарифов
(котельная, расположенная в Куменском районе с. Вожгалы)

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и 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		
2020	4 547,1	-	-	-	158,8	1 843,07	-	-
2021	-	1	-	-	158,8	1 843,07	-	-
2022	-	1	-	-	158,8	1 843,07	-	-
2023	-	1	-	-	158,8	1 843,07	-	-
2024	-	1	-	-	158,8	1 843,07	-	-



Приложение № 10

к решению правления
РСТ Кировской области
от 20.12.2019 № 46/46-77-2020

ТАРИФЫ
на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Киров» (котельная, расположенная в Куменском районе с. Вожгалы)

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 2020 года	2 010,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2 238,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2 238,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2 291,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2 291,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2 262,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2 262,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2 209,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2 209,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2 275,8	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2020 года	2 412,00	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2020 года	2 686,32	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2021 года	2 686,32	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	2 750,16	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	2 750,16	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2 714,64	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2 714,64	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2 651,76	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2 651,76	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2 730,96	-	-	-	-	-

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

