



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ**

19.11.2025

№ 45/16-ТЭ-2026

г. Киров

**О тарифах на тепловую энергию, поставляемую  
потребителям обществом с ограниченной  
ответственностью «Гарант», 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 2026 – 2030 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Гарант» 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 «Гарант», согласно приложениям № № 2, 4, 6, 8, 10.
3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2030.

Руководитель службы



М.В. Михайлов

## ПОДГОТОВЛЕНО

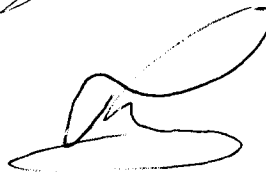
Главный специалист-эксперт  
отдела регулирования в сфере  
теплоэнергетики



А.Н. Момотова

## 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 «Гарант»,  
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:

Заместитель начальника отдела  
правовой и контрольной работы



Д.А. Уржумцев

Приложение № 1

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-РЭ-2025

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности общества с ограниченной  
ответственностью «Гарант» для формирования тарифов с  
использованием метода индексации установленных тарифов  
(д. Чуваши Кирово-Чепецкий район)**

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		
2026	3 230,1	-	-	-	156,1	200,5	-	-
2027	-	1	-	-	156,1	200,5	-	-
2028	-	1	-	-	156,1	200,5	-	-
2029	-	1	-	-	156,1	200,5	-	-
2030	-	1	-	-	156,1	200,5	-	-

*Handwritten signatures*

Приложение № 2

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-ТЭ-2026

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Гарант»**  
**(д. Чуваши Кирово-Чепецкий район)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	3945,0	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	3945,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3825,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3825,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3825,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	5427,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	4623,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4623,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	4623,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	5245,3	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	4142,25	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	4142,25	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	4016,57	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4016,57	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4016,57	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	5698,35	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	4854,26	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4854,26	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	4854,26	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	5507,57	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения, в соответствии с пп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ.



Приложение № 3

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-ТЭ-2026

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности общества с ограниченной**  
**ответственностью «Гарант» для формирования тарифов с**  
**использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(с. Каринка Кирово-Чепецкий район)**

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		
2026	2 803,5	-	0,5	-	155,0	1 821,9	-	-
2027	-	1	0,5	-	155,0	1 821,9	-	-
2028	-	1	0,5	-	155,0	1 821,9	-	-
2029	-	1	0,5	-	155,0	1 821,9	-	-
2030	-	1	0,5	-	155,0	1 821,9	-	-

Приложение № 4

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-19-2026

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Гарант»**  
**(с. Каринка Кирово-Чепецкий район)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	2411,0	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	2567,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2567,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4646,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3950,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3950,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	3950,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4438,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	4414,2	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2030 года	4414,2	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	2531,55	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	2696,30	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	2696,30	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	4878,51	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	4147,50	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	4147,50	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	4147,50	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4660,85	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	4634,91	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2030 года	4634,91	-	-	-	-	-	

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения, в соответствии с пп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ.

*Handwritten signature*

Приложение № 5

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-19-2026

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности общества с ограниченной**  
**ответственностью «Гарант» для формирования тарифов с**  
**использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(д. Марковцы Кирово-Чепецкий район)**

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		
2026	1 593,3	-	0,5	-	155,0	210,9	-	-
2027	-	1	0,5	-	155,0	210,9	-	-
2028	-	1	0,5	-	155,0	210,9	-	-
2029	-	1	0,5	-	155,0	210,9	-	-
2030	-	1	0,5	-	155,0	210,9	-	-

*Маш*

Приложение № 6

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-89-2026

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Гарант»**  
**(д. Марковцы Кирово-Чепецкий район)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	4818,3	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	5481,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	5446,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	5446,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	5446,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	5823,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	5751,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	5751,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	5751,0	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2030 года	6317,2	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	5059,22	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	5755,05	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	5719,25	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	5719,25	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	5719,25	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	6114,36	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	6038,55	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	6038,55	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	6038,55	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2030 года	6633,06	-	-	-	-	-	

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения, в соответствии с пп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ.

Приложение № 7

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 15/16-02-2026

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности общества с ограниченной**  
**ответственностью «Гарант» для формирования тарифов с**  
**использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(с. Филиппово Кирово-Чепецкий район)**

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		
2026	2 983,0	-	-	-	147,9	239,3	-	-
2027	-	1	-	-	147,9	239,3	-	-
2028	-	1	-	-	147,9	239,3	-	-
2029	-	1	-	-	147,9	239,3	-	-
2030	-	1	-	-	147,9	239,3	-	-

Приложение № 8

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 15/16-19-2026

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Гарант»**  
**(с. Филиппово Кирово-Чепецкий район)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	2239,8	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	3099,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3099,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3402,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3402,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3415,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	3415,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	3858,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	3779,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	3779,1	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	2351,79	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	3254,90	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3254,90	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3573,05	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3573,05	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3586,70	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	3586,70	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4051,22	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	3968,06	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	3968,06	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения, в соответствии с пп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ.

Приложение № 9

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 45/16-ТЭ-2026

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности общества с ограниченной**  
**ответственностью «Гарант» для формирования тарифов с**  
**использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(п. Семушино, Зуевский район)**

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		
2026	1 398,1	-	-	-	157,8	24,6	-	-
2027	-	1	-	-	157,8	24,6	-	-
2028	-	1	-	-	157,8	24,6	-	-
2029	-	1	-	-	157,8	24,6	-	-
2030	-	1	-	-	157,8	24,6	-	-

Приложение № 10

к решению правления  
РСТ Кировской области

от 19.12.2025 № 15/16-ТЭ-2026

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям**  
**обществом с ограниченной ответственностью «Гарант»**  
**(п. Семушино, Зуевский район)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	3096,1	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	3139,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	3139,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	3486,5	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	3486,5	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	3621,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	3621,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	4270,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	4092,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	4092,7	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 сентября 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 октября по 31 декабря 2026 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2027 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2028 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2028 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2029 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2029 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2030 года	-	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2030 года	-	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов для населения, в соответствии с пп. 1 п. 8 ст. 164 НК РФ.