



КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
12.12.2025  
Регистрационный № 32-1284/2025

**КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

12.12.2025 № 325-Р

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов  
в сфере теплоснабжения на 2026-2028 годы для организаций на территории  
Московской области**

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», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46 «О формировании Комитета по ценам и тарифам Московской области», и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 08.12.2025 № 40):

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2026-2028 годы для теплоснабжающих организаций на территории Московской области согласно приложениям 1, 2 к настоящему распоряжению.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, на 2026-2028 годы для теплоснабжающих организаций на территории Московской области согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.

3. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя на 2026-2028 годы для теплоснабжающих организаций согласно приложению 4 к настоящему распоряжению.

008020\*

4. Настоящее распоряжение подлежит размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2026 года.

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Юдину А.И.

Председатель Комитета  
по ценам и тарифам  
Московской области



О.Г. Толмачев

Приложение № 1  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Иркутской области

от 12.12.15 № 325-Р

Долгосрочные параметры регулирования, определяемые на долгосрочный период регулирования при установленном тарифе с использованием метода индексации, устанавливаемых тарифов для теплоэнергетических организаций на 2026-2028 годы

№	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (код деятельности)	Год	Базисный уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индикс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоэнергетики	Показатели энергооборачиваемости и энергетической эффективности	Реализация программы в области энергооборачиваемости и повышения энергетической эффективности	Доля затрат на топливо
1	ФГБОУ ВО ИРГУС	7718284994	На территории Городской округ Тугуйский Адрес: от котельной ЛОРД - Дибрэн	Расширение тепловой нагрузки (опытные) позволяющие	2026	2 887,54	0,00	х	х	х	х	х
					2027	х	1,00	х	х	х	х	
					2028	х	1,00	х	х	х	х	

Приложение № 2  
 к распоряжению  
 Комитета по ценам и тарифам  
 Московской области  
 от 17.12.15 № 325-Р

Динамика ключевых параметров регулирования, определяемых на долгосрочный период регулирования при установленных тарифах с использованием метода инфляционной установки тарифов для теплоэнергетических организаций, на 2026-2028 годы

№	Наименование регулируемой организации	ИНФП	Территория оказания услуг	Вид товара (услуги) (специальности)	Год	Базисный уровень операционных расходов, тыс. руб.	Уровень эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергоэффективности и энергетической эффективности	Результаты приращивания в области энергоэффективности и энергетической эффективности	Динамика изменения разницы за годовой период
1	АО «Т.ЖЕРТО»	7701806647	На территории: Городской округ Щелково	Услуги по передаче тепловой энергии и теплоносителя	2026	16 946,64	0,00	х	х	х	х	х
					2027	х	1,00	х	х	х	х	
					2028	х	1,00	х	х	х	х	

Тарифы на тепловую энергию (мощность) поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Порядок учета НДС в тарифе на 2026 год	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар				
								от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	выше 13,0 кг/см2					
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (для прочих потребителей)																
1	ФГБОУ ВО «РГСУ»	7718084994	Без НДС	Без НДС	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2 244,91	х	х	х	х	х				
						с 01.10.2026 по 31.12.2026	2 478,36	х	х	х	х	х				
					однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2 478,36	х	х	х	х	х				
						с 01.07.2027 по 31.12.2027	2 492,05	х	х	х	х	х				
					однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	2 492,05	х	х	х	х	х				
						с 01.07.2028 по 31.12.2028	2 946,75	х	х	х	х	х				
					двухтарифный											
					ставка за тепловую энергию руб./Гкал											
					ставка за содержание тепловой мощности тыс. руб./Гкал/ч в мес.											
					Население (тарифы указываются с учетом НДС)											
					однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	2 738,79	х	х	х	х	х				
						с 01.10.2026 по 31.12.2026	3 023,60	х	х	х	х	х				
					однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3 023,60	х	х	х	х	х				
						с 01.07.2027 по 31.12.2027	3 040,30	х	х	х	х	х				
однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3 040,30	х	х	х	х	х									
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3 595,04	х	х	х	х	х									
двухтарифный																
ставка за тепловую энергию руб./Гкал																
ставка за содержание тепловой мощности тыс. руб./Гкал/ч в мес.																

Примечание:

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

\*\*Налог на добавленную стоимость (НДС) не взимается в связи с применением упрощенной системы налогообложения либо в соответствии со статьями 145, 146 и 149 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение № 4  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам

Московской области

от 12.12.25 № 325-Р

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя

№ п/п	Наименование регулируемой организации	ИНН	Территория оказания услуг	Порядок учета НДС в тарифе на 2026 год	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
							Вода	Пар
					Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (для прочих потребителей)			
1	АО «Т ЭНЕРГО»	7703806647	Без НДС	Без НДС	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.09.2026	144,46	x
						с 01.10.2026 по 31.12.2026	162,53	x
					одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	154,63	x
						с 01.07.2027 по 31.12.2027	154,63	x
					одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	154,63	x
						с 01.07.2028 по 31.12.2028	168,71	x
					двухставочный			
					ставка за тепловую энергию руб./Гкал			
ставка за содержание тепловой мощности тыс. руб./Гкал/ч в мес.								