



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ 20.12.2025 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2025-437

20.12.2025

№ 51/437

О тарифах на тепловую энергию

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», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2025 № 51 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить и ввести в действие тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП ЖКХ «Першинское» потребителям по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области, согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют:

- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года;
- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года;
- с 01 января 2027 года по 30 июня 2027 года;
- с 01 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года;
- с 01 января 2028 года по 30 июня 2028 года;
- с 01 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Утвердить для МУП ЖКХ «Першинское» по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии согласно приложению № 3.

5. Утвердить для МУП ЖКХ «Першинское» по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области нормативы технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям согласно приложению № 4.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2025 № 51/437

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям по
системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа
Владимирской области
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	МУП ЖКХ «Першинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.09.2026		4 284,53	
			01.10.2026-31.12.2026		4 512,20	
			01.01.2027-30.06.2027		4 512,20	
			01.07.2027-31.12.2027		4 778,80	
			01.01.2028-30.06.2028		4 778,80	
			01.07.2028-31.12.2028		4 983,70	
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *				
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2026-30.09.2026		4 284,53	
			01.10.2026-31.12.2026		4 512,20	
			01.01.2027-30.06.2027		4 512,20	
			01.07.2027-31.12.2027		4 778,80	
			01.01.2028-30.06.2028		4 778,80	
			01.07.2028-31.12.2028		4 983,70	

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



Приложение № 2

к приказу Министерства

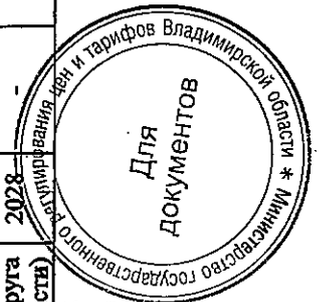
государственного регулирования цен

и тарифов Владимирской области

от 20.12.2025 № 51/437

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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
						Копичество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Копичество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%			кг у.т./Гкал	Гкал/год	куб. м (л)/год		
1	МУП ЖСХ «Черлинское» (по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области)	2026	3 126,17	-	-	-	-	178,60	368,79	-	-	-
		2027	-	1,0	-	-	-	178,60	368,79	-	-	-
		2028	-	1,0	-	-	-	178,60	368,79	-	-	-



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2025 № 51/437

**Нормативы удельного расхода топлива
при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии**

№ п/п	Наименование организации	Нормативы удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии от тепловых котельных, кг у.т./Гкал	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от тепловых котельных, кг у.т./Гкал
1.	МУП ЖКХ «Першинское» (по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области)	178,60	182,70



Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2025 № 51/437

**Нормативы технологических потерь
при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям**

№ п/п	Наименование организации	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		потери тепловой энергии, Гкал	потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)	расход электроэнергии, тыс. кВтч
1.	МУП ЖКХ «Першинское» (по системе теплоснабжения д. Кашино Киржачского муниципального округа Владимирской области)	368,79	-	-

