



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ПРИКАЗ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«28» 11 2023 г.

Номер государственной регистрации

№ МГРЦТ 2023-240

№ 45/240

28.11.2023

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 28.11.2023 № 45 приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП ЖКХ «Производственная коммунальная компания Собинского района», с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

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

- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
- с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
- с 01 июля 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 на 2024 год для МУП ЖКХ «Производственная коммунальная компания Собинского района» нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, согласно приложению № 3.

5. Утвердить на 2024 год для МУП ЖКХ «Производственная коммунальная компания Собинского района» нормативы технологических потерь тепловой энергии, при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, согласно приложению № 4.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 28.11.2023 № 45/240

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	МУП ЖКХ «Производственная коммунальная компания Собинского района»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 497,84
			01.07.2024-31.12.2024	2 726,01
			01.01.2025-30.06.2025	2 726,01
			01.07.2025-31.12.2025	2 878,20
			01.01.2026-30.06.2026	2 878,20
			01.07.2026-31.12.2026	2 977,38
			01.01.2027-30.06.2027	2 977,38
			01.07.2027-31.12.2027	3 080,31
			01.01.2028-30.06.2028	3 080,31
		01.07.2028-31.12.2028	3 183,79	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 997,41
			01.07.2024-31.12.2024	3 271,21
			01.01.2025-30.06.2025	3 271,21
			01.07.2025-31.12.2025	3 453,84
			01.01.2026-30.06.2026	3 453,84
			01.07.2026-31.12.2026	3 572,86
			01.01.2027-30.06.2027	3 572,86
			01.07.2027-31.12.2027	3 696,37
01.01.2028-30.06.2028	3 696,37			
01.07.2028-31.12.2028	3 820,55			

<*> 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 28.11.2023 № 45/240

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 тыс.руб.	Индекс эффективности расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Динамика изменения Расходов на топливо	
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 источник установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	Гкал/год	куб/год		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
1	МУП ЖСХ «Производственная коммунальная компания Собинского района»	2024	21 609,09	-	-	-	-	164,5	8999,64	куб/год	7052,76	-	Динамика изменения Расходов на топливо
		2025	-	1,0	-	0,0	0,0	164,5	8999,64	куб/год	7052,76	-	
		2026	-	1,0	-	0,0	0,0	164,5	8999,64	куб/год	7052,76	-	
		2027	-	1,0	-	0,0	0,0	164,5	8999,64	куб/год	7052,76	-	
		2028	-	1,0	-	0,0	0,0	164,5	8999,64	куб/год	7052,76	-	



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 28.11.2023 № 45/240

**Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии
источниками тепловой энергии на 2024 год**

№ 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 «Производственная коммунальная компания Собинского района»	162,1	164,5

Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 28.11.2023 № 45/240

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по
тепловым сетям на 2024 год**

№ 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 «Производственная коммунальная компания Собинского района»	8 999,64	7 052,76	-

