



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«20» 12 2023 г.

Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023-458

ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 52/458

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 20.12.2023 № 52 приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям по системе теплоснабжения г. Собинка, 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 ООО «Владимиртеплогаз» по системе теплоснабжения г. Собинка нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, согласно приложению № 3.

5. Утвердить на 2024 год для ООО «Владимиртеплогаз» по системе теплоснабжения г. Собинка 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 20.12.2023 № 52/458

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системе теплоснабжения г. Собинка**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Владимиртеплогаз»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 464,15
			01.07.2024-31.12.2024	2 703,07
			01.01.2025-30.06.2025	2 703,07
			01.07.2025-31.12.2025	2 953,23
			01.01.2026-30.06.2026	2 953,23
			01.07.2026-31.12.2026	3 114,47
			01.01.2027-30.06.2027	3 114,47
			01.07.2027-31.12.2027	3 153,29
			01.01.2028-30.06.2028	3 153,29
			01.07.2028-31.12.2028	3 266,00
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 956,98
			01.07.2024-31.12.2024	3 243,68
			01.01.2025-30.06.2025	3 243,68
			01.07.2025-31.12.2025	3 543,88
			01.01.2026-30.06.2026	3 543,88
			01.07.2026-31.12.2026	3 737,36
			01.01.2027-30.06.2027	3 737,76
			01.07.2027-31.12.2027	3 783,95
01.01.2028-30.06.2028	3 783,95			
01.07.2028-31.12.2028	3 919,20			

<*> 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 20.12.2023 № 52/458

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов по системе теплоснабжения г. Собинка

№п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов	%	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Динамика изменения Расходов на топливо																															
								Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	куб. м (т)/год																																
1.	ООО «Владимиртеплогаз»	2024	22 124,61	1,0	-	0	-	0	157,58	7 448,70	-	-	-	-																																	
															2025	-	1,0	-	0	157,58	7 448,70	-	-	-	-																						
																										2026	-	1,0	-	0	157,58	7 448,70	-	-	-	-											
																																					2027	-	1,0	-	0	157,58	7 448,70	-	-	-	-
Параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» г. Собинка в целом																																															

<p>В том числе параметры, применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования г. Собинка, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 01.02.2017 с администрацией муниципального образования г. Собинка, и утвержденных указанным соглашением</p>										
2024	13 316,12	1,0	2,4	0,337	2,500	159,10	6934,265	-	-	-
2025	-	1,0	2,4	0,253	2,500	159,10	6801,078	-	-	-
2026	-	1,0	2,5	0,253	2,500	159,10	6801,078	-	-	-
2027	-	1,0	2,6	0,253	2,500	159,10	6801,078	-	-	-
2028	-	1,0	2,6	0,253	2,500	159,10	6801,078	-	-	-



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/458

**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.	ООО «Владимиртеплогаз» (по системе теплоснабжения г. Собинка)	155,61	157,58

Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/458

**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.	ООО «Владимиртеплогаз» (по системе теплоснабжения г. Собинка)	7 448,70	-	-

