



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

от « 18 » декабря 2025 года № 25/378

г. Кострома

**О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23.11.2022 № 22/404**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 23 ноября 2022 года № 22/404 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП города Костромы «Городские сети» потребителям городского округа город Кострома, на 2023-2027 годы» (в редакции постановлений департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 26.04.2023 № 23/28, от 18.12.2023 № 23/522, от 18.12.2024 № 24/426, от 26.12.2024 № 24/499) следующие изменения:

1) в тарифах на тепловую энергию, поставляемую МУП города Костромы «Городские сети» потребителям городского округа город Кострома, на 2023-2027 годы (приложение № 1):

строки 1.6 - 1.8 изложить в следующей редакции:

1.6.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	1 788,87					
1.7.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	1 945,74					
1.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	1 945,74					

»;

строки 1.15 - 1.17 изложить в следующей редакции:

«

1.15.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	2 182,42					
1.16.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	2 373,80					
1.17.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	2 373,80					

»;

строки 2.6 - 2.8 изложить в следующей редакции:

«

2.6.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	2 656,20					
2.7.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	3 019,49					
2.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	3 019,49					

»;

строки 2.15 - 2.17 изложить в следующей редакции:

«

2.15.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	3 240,56					
2.16.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	3 683,78					
2.17.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	3 683,78					

»;

2) в долгосрочных параметрах регулирования МУП города Костромы «Городские сети» на 2023-2027 годы с использованием метода индексации установленных тарифов (приложение № 3):

строку 4 пункта 1 графы 4 дополнить цифрами «273 120,32».

3) плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МУП города Костромы «Городские сети» на 2023-2027 годы (приложение № 4) изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
директора департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
от « 18 » декабря 2025 года № 25/378

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для  
МУП города Костромы «Городские сети» на 2023-2027 годы**

№ п/п	Наименование ЭСО	Период регулирования (год)	Показатель надежности		Показатели энергетической эффективности		
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км. тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей
			ед.	ед.	кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1.	МУП города Костромы «Городские сети»	2023	0,11	5,2	172,27	79 692,38	4,65
		2024	0,11	5,2	172,27	79 692,38	4,65
		2025	0,11	5,2	171,37	84 514,09	4,93
		2026	0,11	5,2	166,68	88 565,85	5,17
		2027	0,11	5,2	166,68	88 565,85	5,17