



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «19» декабря 2019 года

№ 19/408

**Об установлении тарифов на тепловую энергию
для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2020-2024 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О пенообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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. Установить:

1) тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии МУП «Шарьинская ТЭЦ» (на коллекторах источника тепловой энергии), на 2020-2024 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2) тарифы на тепловую энергию для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2020-2024 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2020-2024 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные в подпунктах 1, 2 пункта 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2020 по 31.12.2024.

3. Признать утратившими силу:

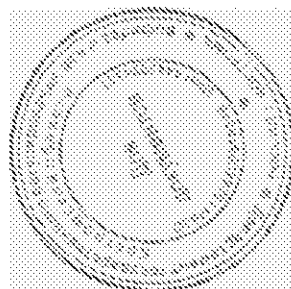
1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 декабря 2016 года № 16/362 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Шарьинская ТЭЦ», на 2017-2019 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14 декабря 2017 года № 17/466 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2016 № 16/362»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14 декабря 2018 года № 18/486 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15.12.2016 № 16/362».

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

Исполняющий обязанности
директора департамента



А.Н. Смирнов

Приложение № 1
к постановлению департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Костромской области
от «19» декабря 2019 г. № 19/408

**Тарифы на тепловую энергию,
производимую в режиме комбинированной выработки
электрической и тепловой энергии МУП «Шарьинская
ТЭЦ (на коллекторах источника тепловой энергии),
на 2020-2024 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	На коллекторах источников тепловой энергии (без учета налога на добавленную стоимость)							
		2020						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 909,46	x	x	x	x	x
1.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 992,59	x	x	x	x	x
		2021						
1.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 992,59	x	x	x	x	x
1.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 081,35	x	x	x	x	x
		2022						
1.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 081,35	x	x	x	x	x
1.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 176,77	x	x	x	x	x
		2023						
1.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 176,77	x	x	x	x	x
1.8.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 279,49	x	x	x	x	x	
	2024							
1.9.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 279,49	x	x	x	x	x	
1.10.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 390,20	x	x	x	x	x	
Население (с учетом налога на добавленную стоимость)								
		2020						
1.11.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 291,35	x	x	x	x	x
1.12.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 391,11	x	x	x	x	x
		2021						
1.13.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 391,11	x	x	x	x	x
1.14.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	2 497,62	x	x	x	x	x	

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
		2022						
1.15.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2 497.62	x	x	x	x	x
1.16.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2 612.12	x	x	x	x	x
		2023						
1.17.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2 612.12	x	x	x	x	x
1.18.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2 735.39	x	x	x	x	x
		2024						
1.19.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 735.39	x	x	x	x	x
1.20.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 868.24	x	x	x	x	x

Примечание: Величины расходов топлива, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии: 2020 год – 1 306,12 руб./Гкал, 2021 год – 1 307,28 руб./Гкал, 2022 год – 1 319,59 руб./Гкал, 2023 год – 1 335,40 руб./Гкал, 2024 год – 1 352,78 руб./Гкал.

Приложение № 2
к постановлению департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Костромской области
от «19» декабря 2019 г. № 19/408

**Тарифы на тепловую энергию
для МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2020-2024 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, подключенных к тепловым сетям эксплуатируемой теплоснабжающей организации (без учета налога на добавленную стоимость)							
		2020						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 972.29	x	x	x	x	x
1.2.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 150.66	x	x	x	x	x
		2021						
1.3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 150.66	x	x	x	x	x
1.4.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 304.81	x	x	x	x	x
		2022						
1.5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 304.81	x	x	x	x	x
1.6.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	3 469.12	x	x	x	x	x
		2023						
1.7.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	3 469.12	x	x	x	x	x
1.8.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	3 645.74	x	x	x	x	x	
	2024							
1.9.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	3 645.74	x	x	x	x	x	
1.10.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 835.98	x	x	x	x	x	
Население (с учетом налога на добавленную стоимость)								
		2020						
1.11.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	3 566.75	x	x	x	x	x
1.12.		с 01.07.2020 по 31.12.2020	3 780.79	x	x	x	x	x
		2021						
1.13.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	3 780.79	x	x	x	x	x
1.14.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	3 965.77	x	x	x	x	x
		2022						
1.15.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	3 965.77	x	x	x	x	x
1.16.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4 162.95	x	x	x	x	x

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
		2023						
1.17.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	4 162.95	x	x	x	x	x
1.18.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	4 374.89	x	x	x	x	x
		2024						
1.19.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	4 374.89	x	x	x	x	x
1.20.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	4 603.18	x	x	x	x	x

Приложение № 3
к постановлению департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Костромской области
от «19» декабря 2019 г. № 19/408

**Долгосрочные параметры регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
МУП «Шарьинская ТЭЦ» на 2020-2024 годы**

№ п/п	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
					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		
					тыс. руб.	%	%	ед.	ед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Теплоэлектроцентрль (ТЭЦ)										
1.1.	2020	143 416,85	1,0	х	0,0	0,0	222,17	65 220	4,56	х	0,96
1.2.	2021	х	1,0	х	0,0	0,0	222,17	65 220	4,56	х	0,98

1.3.	2022	x	1,0	x	0,0	0,0	222,17	65 220	4,56	x	x
1.4.	2023	x	1,0	x	0,0	0,0	222,17	65 220	4,56	x	x
1.5.	2024	x	1,0	x	0,0	0,0	222,17	65 220	4,56	x	x
2.	Котельные										
2.1.	2020	21 242,92	1,0	x	0,0	0,0	220,59	993	3,70	x	x
2.2.	2021	x	1,0	x	0,0	0,0	220,59	993	3,70	x	x
2.3.	2022	x	1,0	x	0,0	0,0	220,59	993	3,70	x	x
2.4.	2023	x	1,0	x	0,0	0,0	220,59	993	3,70	x	x
2.5.	2024	x	1,0	x	0,0	0,0	220,59	993	3,70	x	x