



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

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от «15» декабря 2016 года

№ 16/362

**Об установлении тарифов на тепловую энергию,  
поставляемую муниципальным унитарным предприятием  
«Шарьинская ТЭЦ», на 2017-2019 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 ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом 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», и 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 тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии муниципальным унитарным предприятием «Шарьинская ТЭЦ» (на коллекторах источника тепловой энергии), на 2017-2019 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием «Шарьинская ТЭЦ», на 2017-2019 годы согласно приложению № 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования муниципальному унитарному предприятию «Шарьинская ТЭЦ» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2017-2019 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего постановления, действуют с 01.01.2017 года по 31.12.2019 года.

5. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 15 декабря 2015 года № 15/498 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Шарьинская ТЭЦ», на 2016 год».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2017 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатов

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Костромской области  
от «15» декабря 2016 г. № 16/362

**Тарифы на тепловую энергию,  
производимую в режиме комбинированной выработки электрической  
и тепловой энергии муниципальным унитарным предприятием  
«Шарьинская ТЭЦ» (на коллекторах источника тепловой энергии),  
на 2017-2019 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
<b>1. Одноставочный тариф, руб./Гкал (без учета налога на добавленную стоимость)</b>									
	Одноставочный руб./Гкал	<b>2017</b>							
1.1.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	1 748,69	х	х	х	х	х	
1.2.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	1 808,08	х	х	х	х	х	
		<b>2018</b>							
1.3.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	1 808,08	х	х	х	х	х	
1.4.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	1 890,99	х	х	х	х	х	
		<b>2019</b>							
1.5.		с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 890,99	х	х	х	х	х	
1.6.		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 935,04	х	х	х	х	х	
<b>Население (с учетом налога на добавленную стоимость)</b>									
		Одноставочный руб./Гкал	<b>2017</b>						
1.7.			с 01.01.2017 по 30.06.2017	2 063,45	х	х	х	х	х
1.8.	с 01.07.2017 по 31.12.2017		2 133,53	х	х	х	х	х	
	<b>2018</b>								
1.9.	с 01.01.2018 по 30.06.2018		2 133,53	х	х	х	х	х	
1.10.	с 01.07.2018 по 31.12.2018		2 231,37	х	х	х	х	х	
	<b>2019</b>								
1.11.	с 01.01.2019 по 30.06.2019		2 231,37	х	х	х	х	х	
1.12.	с 01.07.2019 по 31.12.2019		2 283,35	х	х	х	х	х	

Примечание: величина расхода топлива, отнесенного на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды, составляет на 2017 год – 1 191,65 руб./Гкал, на 2018 год – 1 244,08 руб./Гкал, на 2019 год – 1 293,84 руб./Гкал.

Приложение № 2  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Костромской области  
от «15» декабря 2016 г. № 16/362

**Тарифы на тепловую энергию,  
поставляемую муниципальным унитарным предприятием  
«Шарьинская ТЭЦ», на 2017-2019 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
<b>1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета налога на добавленную стоимость)</b>								
	Одноставочный руб./Гкал	<b>2017</b>						
1.1.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	2 649,32	x	x	x	x	x
1.2.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	2 755,96	x	x	x	x	x
		<b>2018</b>						
1.3.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	2 755,96	x	x	x	x	x
1.4.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	2 850,82	x	x	x	x	x
		<b>2019</b>						
1.5.		с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 850,82	x	x	x	x	x
1.6.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 961,78	x	x	x	x	x	
<b>Население (с учетом налога на добавленную стоимость)</b>								
	Одноставочный руб./Гкал	<b>2017</b>						
1.7.		с 01.01.2017 по 30.06.2017	3 126,20	x	x	x	x	x
1.8.		с 01.07.2017 по 31.12.2017	3 252,03	x	x	x	x	x
		<b>2018</b>						
1.9.		с 01.01.2018 по 30.06.2018	3 252,03	x	x	x	x	x
1.10.		с 01.07.2018 по 31.12.2018	3 363,97	x	x	x	x	x
		<b>2019</b>						
1.11.		с 01.01.2019 по 30.06.2019	3 363,97	x	x	x	x	x
1.12.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	3 494,90	x	x	x	x	x	

Приложение № 3  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Костромской области  
от «15» декабря 2016 г. № 16/362

**Долгосрочные параметры регулирования  
муниципального унитарного предприятия «Шарьинская ТЭЦ»  
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов  
на 2017-2019 годы**

№ п/п	Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Норма- тивный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	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	Технологичес- кие потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей		
					тыс. руб.	%	%	ед.	ед.		
1.	2017	102 754,16	1,0	0,5	0,005	0,009	207,28	71 515,0	4,938	х	х
2.	2018	х	1,0	0,5	0,005	0,009	207,28	71 515,0	4,938	х	х
3.	2019	х	1,0	0,5	0,005	0,009	207,28	71 515,0	4,938	х	х