



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 7 » декабря 2018 года

№ 18 /459

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую
МП ЖКХ «Борщино» потребителям Бакшеевского сельского
поселения Костромского муниципального района
Костромской области, на 2019-2023 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», 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 Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным 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, поставляемую МП ЖКХ «Борщино» потребителям Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области, на 2019-2023 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования МП ЖКХ «Борщино» на 2019-2023 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МП ЖКХ «Борщино»

на 2019-2023 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

5. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18 декабря 2015 года № 15/533 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МП ЖКХ «Борщино» потребителям Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района Костромской области, на 2016-2018 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 25 ноября 2016 года № 16/273 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2015 № 15/533»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 14 декабря 2017 года № 17/469 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 18.12.2015 № 15/533».

6. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2019 года.

Директор департамента



И. Ю. Солдатова

Приложение № 1
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«7» декабря 2018 г. 18/ 459

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
МП ЖКХ «Борщино» потребителям Бакшеевского сельского
поселения Костромского муниципального района
Костромской области, на 2019-2023 годы**

№ п/п	Период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Остры й и редуц ирова нный 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	свы ше 13,0 кг/с м ²	
I. Посёлок Зарубино							
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	2453,91				
1.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	2513,60				
1.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	2513,60				
1.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	2598,12				
1.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	2598,12				
1.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	2674,93				
1.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	2674,93				
1.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	2754,14				
1.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	2754,14				
1.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	2835,82				
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*						
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	2453,91				
2.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	2513,60				
2.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	2513,60				
2.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	2598,12				
2.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	2598,12				
2.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	2674,93				
2.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	2674,93				
2.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	2754,14				
2.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	2754,14				
2.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	2835,82				
II. Посёлок Паточного завода							
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	2353,34				
1.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	2400,09				
1.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	2400,09				

1.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	2480,07					
1.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	2480,07					
1.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	2552,16					
1.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	2552,16					
1.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	2626,46					
1.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	2626,46					
1.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	2703,03					
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	2353,34					
2.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	2400,09					
2.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	2400,09					
2.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	2480,07					
2.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	2480,07					
2.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	2552,16					
2.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	2552,16					
2.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	2626,46					
2.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	2626,46					
2.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	2703,03					
III. Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах котельной деревни Василево								
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	2353,34	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	2400,09	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	2400,09	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	2480,07	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	2480,07	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	2552,16	-	-	-	-	-
1.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	2552,16	-	-	-	-	-
1.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	2626,46	-	-	-	-	-
1.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	2626,46	-	-	-	-	-
1.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	2703,03	-	-	-	-	-
2.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)							
2.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 - 30.06.2019	-	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2019 - 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2020 - 30.06.2020	-	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2020 - 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2021 - 30.06.2021	-	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2021 - 31.12.2021	-	-	-	-	-	-
2.7.		с 01.01.2022 - 30.06.2022	-	-	-	-	-	-
2.8.		с 01.07.2022 - 31.12.2022	-	-	-	-	-	-
2.9.		с 01.01.2023 - 30.06.2023	-	-	-	-	-	-
2.10.		с 01.07.2023 - 31.12.2023	-	-	-	-	-	-

*Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МП ЖКХ «Борщино» потребителям, налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии с главой 26.2 части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«7» декабря 2018 года № 18/459

Долгосрочные параметры регулирования МП ЖКХ «Борщино» на 2019-2023 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	МП ЖКХ «Борщино»	2019	7171,72	-	-	-	-	-	-
		2020	-	1	-	-	-	-	-
		2021	-	1	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к постановлению департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
«7» декабря 2018 года № 18/459

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для МП ЖКХ «Борщино»
на 2019-2023 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.к.т.т/Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1.	МП ЖКХ «Борщино»	2019	-	-	160	2935,1	16,19
		2020	-	-	160	2935,1	16,19
		2021	-	-	160	2935,1	16,19
		2022	-	-	160	2935,1	16,19
		2023	-	-	160	2935,1	16,19