



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от «04» декабря 2015 года

№ 15 /431

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУ МСЦ «Импульс» потребителям Вохомского муниципального района Костромской области на 2016-2018 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», и 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 МУ МСЦ «Импульс» потребителям Вохомского муниципального района Костромской области на 2016-2018 годы согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования МУ МСЦ «Импульс» на 2016-2018 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности МУ МСЦ «Импульс» на 2016-2018 годы согласно приложению № 3.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 года по 31.12.2018 года.

5. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от



**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
МУ МСЦ «Импульс» потребителям Вохомского муниципального  
района Костромской области на 2016-2018 годы**

№ п/п	Период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцир о- ванный 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>		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	Одноставочный руб/Гкал	с 01.01.2016.- 30.06.2016	1513,00	-	-	-	-	-
1.2.		с 01.07.2016- 31.12.2016	1568,00	-	-	-	-	-
1.3.		с 01.01.2017.- 30.06.2017	1568,00	-	-	-	-	-
1.4.		с 01.07.2017- 31.12.2017	1671,45	-	-	-	-	-
1.5.		с 01.01.2018.- 30.06.2018	1671,45	-	-	-	-	-
1.6.		с 01.07.2018- 31.12.2018	1758,92	-	-	-	-	-
2.	Население ( тарифы указаны с учетом НДС)*							
2.1.	Одноставочный тариф, руб./Гкал	с 01.01.2016.- 30.06.2016	-	-	-	-	-	-
2.2.		с 01.07.2016- 31.12.2016	-	-	-	-	-	-
2.3.		с 01.01.2017.- 30.06.2017	-	-	-	-	-	-
2.4.		с 01.07.2017- 31.12.2017	-	-	-	-	-	-
2.5.		с 01.01.2018.- 30.06.2018	-	-	-	-	-	-
2.6.		с 01.07.2018- 31.12.2018	-	-	-	-	-	-

\*Тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУ МСЦ «Импульс», налогом на добавленную стоимость не облагаются в соответствии со статьей 145 Налогового Кодекса Российской Федерации.

**Долгосрочные параметры регулирования МУ МСЦ «Импульс» на 2016-2018 годы  
с использованием метода индексации установленных тарифов**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффектив ности опера ционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	МУ МСЦ «Импульс»	2016	361,5	-	-	-	-	-	-
		2017	-	-	0,5	-	-	-	-
		2018	-	-	0,5	-	-	-	-

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности  
МУ МСЦ «Импульс» на 2016-2018 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	МУ МСЦ «Импульс»	2016	-	-	264,56	-	-
		2017	-	-	264,56	-	-
		2018	-	-	264,56	-	-