

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.11.2018

№ 39/2

Мурманск

Об установлении АО «МЭС» тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области» и на основании решения Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (протокол от 14.11.2018) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области **постановляет:**

1. Установить акционерному обществу «Мурманэнергосбыт» (АО «МЭС») тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения согласно приложению № 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 14 ноября 2018 года по 31 декабря 2018 года.
3. Утвердить АО «МЭС» производственную программу в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2018 год согласно приложению № 2.
4. Настоящее постановление вступает в силу с 14 ноября 2018 года.

**Председатель Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области**

В. Губинский

Приложение № 1
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 14.11.2018 № 39/2

Тарифы на горячую воду АО «МЭС» в закрытой системе горячего водоснабжения для населения

Компоненты	с 14.11.2018 по 31.12.2018
Городское поселение Кола Кольского района (ул. Привокзальная)	
	с НДС
Тепловая энергия, руб./Гкал	1 444,37
Холодная вода, руб./м ³	27,75

Тарифы на горячую воду АО «МЭС» в закрытой системе горячего водоснабжения для прочих потребителей

Компоненты	с 14.11.2018 по 31.12.2018
Городское поселение Кола Кольского района (ул. Привокзальная)	
	без НДС
Тепловая энергия, руб./Гкал	9 631,10
Холодная вода, руб./м ³	25,91

Примечание к приложению:

1. Компонент на тепловую энергию принят равным тарифам на тепловую энергию, установленным постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 14.11.2018 № 39/1.
 2. Компонент на холодную воду принят равным тарифам на холодную воду, установленным, постановлением Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 18.12.2017 № 56/21.
-

Приложение № 2
к постановлению Комитета
по тарифному регулированию
Мурманской области
от 14.11.2018 № 39/2

Производственная программа

Акционерное общество «Мурманэнергосбыт»

(полное название организации)

в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения

(полное наименование вида услуги, на который разработана производственная программа)

на период: 2018 г.

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Акционерное общество «Мурманэнергосбыт»
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	183034, г. Мурманск, ул. Свердлова, д. 39, корп. 1 тел/факс 68-63-26, 43-90-13 info@mures.ru , www.mures.ru
Реквизиты организации	ИНН 519 090 71 39, КПП 519 950 001, ОКПО 880 364 60, ОГРН 109 519 000 91 11 ОКАТО 474 013 640 00 Ф-л Банка ГПБ (АО) "Северо-Западный" г. Санкт-Петербург Р/С № 407 028 103 000 010 030 64 к/с № 30101810200000000827 БИК: 044030827

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячего водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.						
	Итого:					

Раздел 3. Планируемый объем горячего водоснабжения

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Объем горячего водоснабжения	тыс. куб.м.	0,1935
2.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс. куб.м.	0,1935
2.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории г.Кола , в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	0,1935
2.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	0,1814
2.1.2.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,0121
3.	Количество тепловой энергии на нужды ГВС (всего), в том числе:	тыс.Гкал	0,015
3.1.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории г. Кола , в том числе по потребителям:	тыс.Гкал	0,015
3.1.1.	- населению	тыс.Гкал	0,014
3.1.2.	- прочим потребителям	тыс.Гкал	0,001

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы горячего водоснабжения

№№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования 2018 год (тыс.руб.)
1	2	3
1.	Расходы, уменьшающие налоговую базу налога на прибыль	
	Стоимость холодной воды для осуществления горячего водоснабжения	4,580
	Стоимость тепловой энергии для осуществления горячего водоснабжения	26,768
2.	Итого расходов, уменьшающих налоговую базу налога на прибыль	31,348
5.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоотведения	31,348

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.			

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей
		2018 г
1	Показатели качества горячей воды	
а)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям по температуре, %	0%
б)	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующая установленным требованиям (за исключением температуры), %	0%
2	Показатели энергетической эффективности	
а)	удельное количество тепловой энергии на подогрев воды (Гкал/куб.м)	0,077284

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (в 2017 г. услуги не оказывались)

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно
