



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

*18 декабря 2017 года*

№ *476/78*

г. Омск

Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть - 1», Муромцевский муниципальный район Омской области

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» приказываю:

1. Установить и ввести в действие тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть - 1», Муромцевский муниципальный район Омской области:

Компонент	Тариф по категориям потребителей	
	С 1 января по 31 декабря 2018 года	
	Население (с учетом НДС)	Прочие потребители (без учета НДС)
Компонент на холодную воду, руб. / куб. м*	50,93	43,16
Компонент на тепловую энергию руб. / Гкал	3 016,76	2 556,58

\* Вода не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

2. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть - 1», Муромцевский муниципальный район Омской области, согласно приложению к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2018 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 19 декабря 2016 года № 591/71 «Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть - 1», Муромцевский муниципальный район Омской области».

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области



В.В. Тараненко

Приложение  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 18 декабря 2017 года № 476/78

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
Муниципального унитарного предприятия «Теплосеть - 1»  
на 2018 год

<b>1</b>	<b>Паспорт производственной программы</b>	
1.1	Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Теплосеть – 1»
1.2	Адрес	646430, Омская область, Муромцевский район, р. п. Муромцево, ул. Коммунальная, д. 2
1.3	Наименование уполномоченного органа	Региональная энергетическая комиссия Омской области
1.4	Адрес	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42
1.5	Период реализации производственной программы	С 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года
<b>2</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
2.1	Текущий ремонт оборудования и централизованной системы горячего водоснабжения	январь - декабрь 2018 года
<b>3</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
3.1	Ревизия котла. Чистка, удаление и монтаж забитых труб. Чистка, утепление накопительных баков.	сентябрь 2018 года
<b>4</b>	<b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>	
	Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятий (месяц, год)
4.1	Ревизия и ремонт сетевого насоса	сентябрь 2018 года
<b>5</b>	<b>Планируемый объем подачи воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя

5.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	7,423
5.2	Объем потерь, тыс. куб. м	1,24
5.3	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	6,183
5.3.1	Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м	0,094
5.3.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	6,089
5.3.2.1	Бюджет, тыс. куб. м	5,506
5.3.2.2	Население, тыс. куб. м	0,583
5.3.2.3	Прочие, тыс. куб. м	0,000
6	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	-
7	<b>Плановые значения показателей качества воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
7.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
7.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
8	<b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
8.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км)	1,05
9	<b>Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
9.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	16,71
9.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)	-
<b>Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год</b>		
10	<b>Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)

10.1	Текущий ремонт оборудования и централизованной системы горячего водоснабжения	январь - декабрь 2016 года
<b>11</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
11.1	Ревизия котла. Чистка, удаление и монтаж забитых труб	июнь, июль 2016 года
<b>12</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
12.1	Ревизия и ремонт сетевого насоса	июнь 2016 года
<b>13</b>	<b>Объем подачи воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
13.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	7,423
13.2	Объем потерь, тыс. куб. м	1,24
13.3	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	6,183
13.3.1	Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м	0,094
13.3.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	6,089
13.3.2.1	Бюджет, тыс. куб. м	5,506
13.3.2.2	Население, тыс. куб. м	0,583
13.3.2.3	Прочие, тыс. куб. м	0,000
<b>14</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	-
<b>15</b>	<b>Фактические значения показателей качества воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
15.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
15.2	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
<b>16</b>	<b>Фактические значения показателей надежности и бесперебойности</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
16.2	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией,	1,05

	осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км)	
<b>17</b>	<b>Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>	<b>эффективности</b>
	Наименование показателей	Величина показателя
17.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	16,71
17.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)	-