



# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

15 марта 2016 года

№ 22/19

г. Омск

Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», 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 с календарной разбивкой тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания»:

Компонент	Тариф по категориям потребителей			
	с момента вступления настоящего приказа в силу по 30 июня 2016 года		с 1 июля по 31 декабря 2016 года	
	население (с учетом НДС)	прочие потребители (без учета НДС)	население (с учетом НДС)	прочие потребители (без учета НДС)
От теплового источника «Производственное объединение «Полет» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева» (территория «О»)				
Компонент на холодную воду, руб./куб. м	14,14	11,98	14,63	12,40
Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	1645,36	1394,37	1684,45	1427,50

2. Утвердить производственную программу Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» на 2016 год согласно приложению к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 18 декабря 2015 года № 805/79 «Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Тепло».

4. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области



О.Б. Голубев

Приложение  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 15 марта 2016 года № 22/19

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» от  
теплового источника «Производственное объединение «Полет» - филиал  
Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный  
космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева»  
(территория «О») на 2016 год

<b>1</b>	<b>Паспорт производственной программы</b>	
1.1	Наименование организации	Муниципальное предприятие города Омска «Тепловая компания»
1.2	Адрес	644116, город Омск, ул. 24-я Северная, д. 125 А
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 момента вступления приказа в силу по 31 декабря 2016 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	Капитальный ремонт запорной арматуры на центральных тепловых пунктах №№ 1, 2, 3, 4, 5.	апрель – декабрь 2016 года
2.2	Текущий ремонт центральных тепловых пунктов №№ 1, 2, 3, 4, 5.	апрель – декабрь 2016 года
2.3	Текущий и капитальный ремонт централизованных сетей горячего водоснабжения*	апрель – декабрь 2016 года
*	Расходы учтены в тарифе на передачу тепловой энергии по тепловым сетям предприятия от теплового источника «Производственное объединение «Полет» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева» (территория «О»)	
<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	Проведение лабораторных исследований и испытаний на соответствие воды установленным требованиям**	апрель – декабрь 2016 года
3.2	Отбор проб воды**	апрель – декабрь 2016 года
**	Расходы учтены в тарифе на передачу тепловой энергии по тепловым сетям	

	предприятия от теплового источника «Производственное объединение «Полет» - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева» (территория «О»)	
<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)
***	Программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере горячего водоснабжения не утверждалась	
<b>5</b>	<b>Планируемый объем подачи воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
5.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	696,017
5.2	Объем потерь, тыс. куб. м	1,554
5.3	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	694,463
5.3.1	Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м	0,183
5.3.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	694,280
5.3.2.1	Бюджет, тыс. куб. м	0,000
5.3.2.2	Население, тыс. куб. м	591,476
5.3.2.3	Прочие, тыс. куб. м	102,804
<b>6</b>	<b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>	
	-	
<b>7</b>	<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, %	5
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, %	5
<b>8</b>	<b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности горячего водоснабжения</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)	1,18
<b>9</b>	<b>Плановые значения показателей энергетической эффективности</b>	

<b>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, %	0,22
9.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)	-
<b>Отчет об исполнении производственной программы за 2014 год</b>		
<b>10</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
10.1	-	-
<b>11</b>	<b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>	
	Наименование мероприятий	Реализация мероприятий (месяц, год)
11.1	-	-
<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	-	-
<b>13</b>	<b>Объем подачи воды</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
13.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	-
13.2	Объем потерь, тыс. куб. м	-
13.3	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	-
13.3.1	Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м	-
13.3.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:	-
13.3.2.1	Бюджет, тыс. куб. м	-
13.3.2.2	Население, тыс. куб. м	-
13.3.2.3	Прочие, тыс. куб. м	-
<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 горячего водоснабжения</b>	
	Наименование показателей	Величина показателя
16.1	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)	-
<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, %	-
17.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)	-