



# ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 декабря 2018 года

г. Владивосток

№ 70/10

**О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2017 года № 73/13 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ», находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края»**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 06 августа 2007 года № 214-па «О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решения правления департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2018 года № 72 департамент по тарифам Приморского края

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ», осуществляющего горячее водоснабжение (закрытая система) на территории

Уссурийского городского округа Приморского края» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2017 года № 73/13 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ», находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края» (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 11 января 2018 года № 1/2) (далее - постановление), приложение № 3 «Тарифы на горячую воду (закрытая система) для потребителей акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ», находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 20 декабря 2018 года № 70/10

Приложение № 1

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 20 декабря 2017 года № 73/13

**Производственная программа акционерного общества  
«Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ», осуществляющего  
горячее водоснабжение (закрытая система) на территории  
Уссурийского городского округа Приморского края,  
на период с 01.01.2018 по 31.12.2020**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Наименование	Производственная программа в сфере горячего водоснабжения (закрытая система) акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ» на период с 01.01.2018 по 31.12.2020 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Акционерное общество «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ» (ИНН 2511001569, ОГРН 1022500865100); ул. Советская 128, г. Уссурийск, Приморский край, 692525
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края, Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110

Период реализации с 01.01.2018 по 31.12.2020  
 производственной  
 программы

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

Нет мероприятий.

**2. Планируемый объем подачи горячей воды**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2018 по 31.12.2018	2,217
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	2,361
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	2,361

**3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2018 по 31.12.2018	279,72
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	301,04
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	308,45

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

с 01.01.2018 по 31.12.2020

**5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2018	2019	2020
<b>1. Показатели качества горячей воды</b>					
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети	%	5	5	5

	или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды				
1.2.	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>2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	1	1	1
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,06391	0,06391	0,06391

## 6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2019/2018	2020/2019
<b>1. Показатели качества горячей воды</b>			
1.1.	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, %	100	100
1.2.	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>2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>			

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	-	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	100	100
<b>4. Расходы на реализацию производственной программы</b>			
4.1.	Объем финансовых потребностей	107,62	102,46

### 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.08.2017 по 31.12.2017
<b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b>		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	0
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	2,361
	в т.ч. - населению	1,302
	- бюджетным организациям - прочим потребителям	1,059
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	30,262
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	26,785
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	1,116
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно представлении), (км)	1,5
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	23,25
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	56
<b>2. Показатели качества горячей воды</b>		
2.1.	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	-
2.2.	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>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b>		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	-
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0

3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	10
<b>4. Показатели энергетической эффективности</b>		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0

### **8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Нет мероприятий.

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 20 декабря 2018 года № 70/10

Приложение № 3

к постановлению департамента  
по тарифам Приморского края  
от 20 декабря 2017 года № 73/13

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду (закрытая система) для потребителей**  
**акционерного общества «Молочный завод «УССУРИЙСКИЙ»,**  
**находящихся на территории Уссурийского**  
**городского округа Приморского края**

Период действия тарифа	Одноставочный тариф на горячую воду для прочих групп потребителей, руб./куб. м (без учета НДС)	Одноставочный тариф на горячую воду для населения, руб./куб. м (с учетом НДС)
с 01.01.2018 по 30.06.2018	125,02	147,52
с 01.07.2018 по 31.12.2018	127,32	150,24
с 01.01.2019 по 30.06.2019	125,86	151,03
с 01.07.2019 по 31.12.2019	129,15	154,98
с 01.01.2020 по 30.06.2020	129,15	154,98
с 01.07.2020 по 31.12.2020	132,14	158,57

Директор  
департамента по тарифам  
Приморского края



В.А. Малюшицкий