



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 декабря 2019 года

г. Владивосток

№ 66/6

**Об утверждении производственной программы и
об установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на горячую воду (закрытая система)
для потребителей акционерного общества «Уссурийское
предприятие тепловых сетей», 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 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решения правления департамента по тарифам Приморского края от 25 декабря 2019 года № 68 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу акционерного общества «Уссурийское предприятие тепловых сетей», осуществляющего деятельность в сфере горячего водоснабжения (закрытая система) на территории Уссурийского городского округа Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей акционерного общества «Уссурийское предприятие тепловых сетей», находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на горячую воду (закрытая система) для потребителей акционерного общества «Уссурийское предприятие тепловых сетей», находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Признать утратившим силу с 01 января 2020 года постановление департамента по тарифам Приморского края от 20 декабря 2018 года № 70/18 «Об утверждении производственной программы и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (закрытая система) для потребителей Уссурийского муниципального унитарного предприятия тепловых сетей Уссурийского городского округа, находящихся на территории Уссурийского городского округа Приморского края».

5. 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 25 декабря 2019 года № 66/6

**Производственная программа акционерного общества
«Уссурийское предприятие тепловых сетей»,
осуществляющего деятельность в сфере горячего
водоснабжения (закрытая система) на территории
Уссурийского городского округа
Приморского края, на период с 01.01.2020 по 31.12.2022**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (горячая вода) акционерного общества «Уссурийское предприятие тепловых сетей» на период с 01.01.2020 по 31.12.2022 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Акционерное общество «Уссурийское предприятие тепловых сетей» (ОГРН 1192536034910, ИНН 2511111265); ул. Фрунзе, д. 26, город Уссурийск, Приморский край, 692519
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края, ул. Алеутская, д. 45 а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2022

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

Мероприятий нет.

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	505,607
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	505,607
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	505,607

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2020 по 31.12.2020	104986,60
2	с 01.01.2021 по 31.12.2021	108420,26
3	с 01.01.2022 по 31.12.2022	111315,87

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2020 по 31.12.2022.

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2020	2021	2022
1. Показатели качества горячей воды					
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	%	0,32	0,32	0,32

	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	%	0,27	0,27	0,27
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
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	0,062	0,062	0,062
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,05745	0,0577	0,0577

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2020/2019	2021/2020	2022/2021
1. Показатели качества горячей воды				
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	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, %	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на	100	100	100

	протяженность водопроводной сети в год			
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	101,22	100,44	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	98,10	103,27	102,67

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период (с 01.01.2018 по 31.12.2018)
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	-
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	505,607
	в т.ч. - населению	447,043
	- бюджетным организациям	50,553
	- прочим потребителям	8,011
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	-
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	505,607
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	-
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	-
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	48,34
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	12,00
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	37246
2. Показатели качества горячей воды		
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, %	8,12
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, %	0,39
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,6
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	29

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 (%)	3,1
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,506
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0
4.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м	0,05597

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2
к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 25 декабря 2019 года № 66/6

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на горячую воду (закрытая
система) для потребителей акционерного общества
«Уссурийское предприятие тепловых сетей»,
находящихся на территории
Уссурийского городского округа Приморского края**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на горячую воду (закрытая система) с использованием метода индексации				
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м ³
Горячая вода						
1	2020	0	1	0	0	х
2	2021	х	1	0	0	х
3	2022	х	1	0	0	х

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 25 декабря 2019 года № 66/6

ТАРИФЫ
на горячую воду (закрытая система) для потребителей
акционерного общества «Уссурийское предприятие
тепловых сетей», 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 01.01.2020 по 30.06.2020	203,79	171,93
с 01.07.2020 по 31.12.2020	211,50	179,58
с 01.01.2021 по 30.06.2021	211,50	179,58
с 01.07.2021 по 31.12.2021	217,37	185,81
с 01.01.2022 по 30.06.2022	217,37	185,81
с 01.07.2022 по 31.12.2022	222,95	192,65

Примечание: одноставочные тарифы для населения рассчитаны исходя из компонента на тепловую энергию, определенного в соответствии с Законом Приморского края от 19.06.2015 № 640-КЗ «О льготном тарифе на тепловую энергию (мощность) на территории Приморского края и о внесении изменений в Закон Приморского края «О защите прав граждан в жилищно-коммунальной сфере», соответствующего льготному тарифу, установленному постановлением департамента по тарифам Приморского края.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий