



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 ноября 2017 года

г. Владивосток

№ 67/10

**Об утверждении производственной программы и
об установлении долгосрочных параметров
регулируемания и тарифов на питьевую воду
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории Подъяпольского
сельского поселения Шкотовского
муниципального района 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 30 ноября 2017 года № 67 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Подъяпольского сельского поселения Шкотовского муниципального района

Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории Подъяпольского сельского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории Подъяпольского сельского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 3.

4. 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 30 ноября 2017 года № 67/10

**Производственная программа краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения
(питьевая вода) на территории Подъяпольского
сельского поселения Шкотовского
муниципального района Приморского края
на период с 01.01.2018 по 31.12.2020**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период с 01.01.2018 по 31.12.2020 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413), ул. Некрасовская, 122, город Владивосток, 690088
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2018 по 31.12.2020

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по улучшению качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2020

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2018 по 31.12.2018	61,25
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	61,25
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	61,25

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	1754,30
2	с 01.01.2019 по 31.12.2019	1808,35
3	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1863,52

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
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,	%	0,02	0,02	0,02

	отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,5	0,5	0,5
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	0,2	0,2	0,2
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	21,55	21,55	21,55
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	0,42	0,42	0,42

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2018/2017	2019/2018	2020/2019
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды,	100	100	100

	возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на 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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	110,75	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,95	103,08	103,05

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует, так как отчетный период не истек.

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 30 ноября 2017 года № 67/10

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на питьевую воду
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории Подъяпольского
сельского поселения Шкотовского муниципального
района Приморского края**

N п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду 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
1	2018	1583,23	1	0,11	21,55	0,42
2	2019	х	1	0,11	21,55	0,42
3	2020	х	1	0,11	21,55	0,42

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 30 ноября 2017 года № 67/10

ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей
краевого государственного унитарного
предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории Подъяпольского
сельского поселения Шкотовского
муниципального района Приморского края

№ п/п	Тариф на питьевую воду	Период действия тарифа					
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.	для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр (без учета НДС)	28,09	29,19	29,19	29,86	29,86	30,99
2.	для населения, рублей за 1 куб. метр (с учетом НДС)	33,15	34,44	34,44	35,23	35,23	36,57

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий