



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06 декабря 2018 года

г. Владивосток

№ 66/17

**О внесении изменений в постановление
департамента по тарифам Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/4 «Об утверждении
производственных программ и об установлении
долгосрочных параметров регулирования и тарифов
на питьевую воду и водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Покровское»,
находящихся на территории Покровского сельского
поселения Октябрьского 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», Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным 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», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 06 декабря 2018 года № 68, департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа муниципального унитарного предприятия «Покровское», осуществляющего

деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Покровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Приморского края на период с 01.01.2019 по 31.12.2023» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 01 ноября 2018 года № 56/4 «Об утверждении производственных программ и об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Покровское», находящихся на территории Покровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Приморского края» (далее – постановление), приложение № 4 «Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Покровское», находящихся на территории Покровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Приморского края», изложив его в новой редакции (прилагается).

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 06 декабря 2018 года № 66/17

Приложение № 1

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/4

**Производственная программа муниципального
унитарного предприятия «Покровское»,
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения
(питьевая вода) на территории Покровского
сельского поселения Октябрьского муниципального
района Приморского края на период
с 01.01.2019 по 31.12.2023**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия «Покровское» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года (далее по тексту – Производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Покровское» (ОГРН 1042502153165, ИНН 2522000158); ул. Карла Маркса, 15, с. Покровка, Октябрьский муниципальный район, Приморский край, 692561
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Приморского края; Алеутская ул., д.45а, город Владивосток, 690110

Период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2023
производственной
программы

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

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	до 31.12.2023

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	368,80
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	368,80
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	368,80
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	368,80
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	368,80

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2019 по 31.12.2019	14031,19
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	14335,21
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	14766,04
4	с 01.01.2022 по 31.12.2022	15210,12
5	с 01.01.2023 по 31.12.2023	15669,40

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2019 по 31.12.2023

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измере- ния	Плановые значения показателей				
			2019	2020	2021	2022	2023
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	%	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0
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	0	0	0	0
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10	10	10	10	10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу	кВт*ч/ куб.м	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27

	объема воды						
--	-------------	--	--	--	--	--	--

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2019/2018	2020/2019	2021/2020	2022/2021	2023/2022
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	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	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 протяженность водопроводной сети в год	100	100	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в	100	100	100	100	100

	централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	84,66	100	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы						
4.1.	Объем финансовых потребностей	105,89	103,38	101,98	103,30	103,02

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2017 по 31.12.2017
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	469,22
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	422,34
	в т.ч. - населению	349,79
	- бюджетным организациям	41,74
	- прочим потребителям	30,81
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	46,88
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	469,22
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	-
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	0,12
	Протяженность сетей (всех видов в одноструйном представлении), (км)	69,496
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	72,97
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	6430
2. Показатели качества питьевой воды		

2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	-
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,5
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	33
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	23,3
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8496
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	63,24
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	43,95
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	9,99
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	1,49

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 06 декабря 2018 года № 66/17

Приложение № 4

к постановлению департамента
по тарифам Приморского края
от 01 ноября 2018 года № 56/4

ТАРИФЫ
на питьевую воду и водоотведение для потребителей
муниципального унитарного предприятия «Покровское»,
находящихся на территории Покровского сельского поселения
Октябрьского муниципального района Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей	для населения	для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,59	36,59	29,66	29,66
2	с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,15	39,15	31,50	31,50
3	с 01.01.2020 по 30.06.2020	39,15	39,15	31,50	31,50
4	с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,15	39,15	31,50	31,50
5	с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,15	39,15	31,50	31,50
6	с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,70	40,70	32,13	32,13
7	с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,70	40,70	32,13	32,13
8	с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,79	41,79	33,30	33,30
9	с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,79	41,79	33,30	33,30
10	с 01.07.2023 по 31.12.2023	43,19	43,19	35,10	35,10

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий