



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03 декабря 2020 года

г. Владивосток

№ 61/2

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 06 декабря 2018 года № 66/10 «Об утверждении производственной программы и об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района», находящихся на территории Жариковского сельского поселения (села Нестеровка, Жариково, Рубиновка) Пограничного муниципального 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 об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 03 декабря 2020 года № 61 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на территории Жариковского сельского поселения (села Нестеровка, Жариково, Рубиновка)

Пограничного муниципального округа Приморского края» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 06 декабря 2018 года № 66/10 «Об утверждении производственной программы и об установлении тарифов на питьевую воду для потребителей муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района», находящихся на территории Жариковского сельского поселения (села Нестеровка, Жариково, Рубиновка) Пограничного муниципального округа Приморского края» (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 02 октября 2019 года № 41/5 (в ред. от 19 декабря 2019 года № 65/29) (далее – постановление), приложение № 3 «Тарифы на питьевую воду для потребителей муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района», находящихся на территории Жариковского сельского поселения (села Нестеровка, Жариково, Рубиновка) Пограничного муниципального округа Приморского края» к постановлению, изложив их в новой редакции (прилагаются).

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

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 03 декабря 2020 года № 61/2

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 06 декабря 2018 года № 66/10

**Производственная программа муниципального
казенного учреждения «Хозяйственное
управление администрации Пограничного
муниципального района», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода)
на территории Жариковского сельского поселения
(села Нестеровка, Жариково, Рубиновка)
Пограничного муниципального округа
Приморского края, на период
с 01.01.2019 по 31.12.2021**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) муниципального казенного учреждения «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района» на период с 01.01.2019 по 31.12.2021 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное казенное учреждение «Хозяйственное управление администрации Пограничного муниципального района» (ОГРН 1082511001430, ИНН 2525001086); (692582, Приморский край, Пограничный район, пгт Пограничный, ул. Советская, 31)
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110

Период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2021
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

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2019 по 31.12.2021

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	47,24
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	47,35
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	47,35

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	1629,49
2	с 01.01.2020 по 31.12.2020	1694,57
3	с 01.01.2021 по 31.12.2021	1754,35

4. График реализации мероприятий производственной программы

с 01.01.2019 по 31.12.2021

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2019	2020	2021

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
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
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
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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/куб.м	1,01	1,01	1,01

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %	
		2020/2019	2021/2020
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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	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

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	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	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	0	0
4. Расходы на реализацию производственной программы			
4.1.	Объем финансовых потребностей	103,99	103,53

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2019 по 31.12.2019
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	44,403
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	
	в т.ч. - населению	32,072
	- бюджетным организациям	12,331
	- прочим потребителям	0
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	0
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	44,403
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	0
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км) (Нового 0,681км.)	22,331
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	30,95
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1107
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, %	0
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	

3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0
	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 (%)	11
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	2,494
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.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	1,01
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 03 декабря 2020 года № 61/2

Приложение № 3

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 06 декабря 2018 года № 66/10

ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей
муниципального казенного учреждения
«Хозяйственное управление администрации
Пограничного муниципального района»,
находящихся на территории Жариковского сельского
поселения (села Нестеровка, Жариково, Рубиновка)
Пограничного муниципального округа
Приморского края

№ п/п	Регулируемый тариф	Период действия тарифа					
		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	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021

1.	Тариф на питьевую воду для населения, рублей за 1 куб. метр	33,85	35,14	35,14	36,44	36,44	37,67
2.	Тариф на питьевую воду для прочих потребителей, рублей за 1 куб. метр	33,85	35,14	35,14	36,44	36,44	37,67

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий