



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03 октября 2019 года

г. Владивосток

№ 42/9

О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 07 декабря 2017 года № 69/12 «Об утверждении производственных программ и об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю», находящихся на территории Посьетского городского поселения Хасанского 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 14 февраля 2019 года № 85-па «Об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края», решением правления департамента по тарифам Приморского края от 03 октября 2019 года № 42, департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Производственная программа федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения

(питьевая вода) на территории Посьетского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края на период с 01 января 2018 года по 31 декабря 2020 года» к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 07 декабря 2017 года № 69/12 «Об утверждении производственных программ и об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю», находящихся на территории Посьетского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края» (в редакции постановлений департамента по тарифам Приморского края от 10.10.2018 № 50/11, от 01.11.2018 № 56/19) (далее – постановление), приложение № 2 «Производственная программа федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Посьетского городского поселения Хасанского муниципального района Приморского края на период с 01 января 2018 года по 31 декабря 2020 года» к постановлению, приложение № 4 «Тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю», находящихся на территории Посьетского городского поселения Хасанского муниципального района 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. Малющицкий

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 03 октября 2019 года № 42/9

Приложение № 1

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 07 декабря 2017 года № 69/12

**Производственная программа федерального
государственного казенного учреждения
«Пограничное управление Федеральной службы
безопасности Российской Федерации по Приморскому
краю», осуществляющего деятельность в сфере
водоснабжения (питьевая вода) на территории
Посьетского городского поселения Хасанского
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) федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю» на период с 01.01.2018 по 31.12.2020 (далее – производственная программа) |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю» (ОГРН 1052503142075, ИНН 2536164734), ул. Светланская, д. 67, город Владивосток, 690091 |

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, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Нет мероприятий.

2. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем транспортировки воды, тыс. куб. м |
|-------|--|---|
| 1 | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 73,90 |
| 2 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 73,90 |
| 3 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 73,90 |

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 | 1249,78 |
| 2 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 1286,87 |
| 3 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 1309,43 |

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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 8 | 8 | 8 |
| 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 | % | 8 | 8 | 8 |
| 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 | 0,27 | 0,27 | 0,27 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 7,14 | 7,14 | 7,14 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды | кВт*ч/ куб.м | 1,68 | 1,68 | 1,68 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения, % | |
|---|---|-----------------------|-----------|
| | | 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 |

| | | | |
|---|---|--------|--------|
| 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 |
| 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 |
| 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 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды | 100 | 100 |
| 4. Расходы на реализацию производственной программы | | | |
| 4.1. | Объем финансовых потребностей | 102,96 | 101,75 |


7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

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 03 октября 2019 года № 42/9

Приложение № 2

к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 07 декабря 2017 года № 69/12

**Производственная программа федерального
государственного казенного учреждения
«Пограничное управление Федеральной службы
безопасности Российской Федерации по Приморскому
краю», осуществляющего деятельность в сфере
водоотведения на территории Посъетского городского
поселения Хасанского муниципального района
Приморского края на период
с 01.01.2018 по 31.12.2020**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

| | |
|---|---|
| Наименование | Производственная программа в сфере водоотведения федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю» на период с 01.01.2018 по 31.12.2020 (далее – производственная программа) |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Федеральное государственное казенное учреждение «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Приморскому краю» (ОГРН 1052503142075, ИНН 2536164734), ул. Светланская, д. 67, город Владивосток, 690091 |

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 водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Нет мероприятий.

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем транспортировки воды, тыс. куб. м |
|-------|--|---|
| 1 | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 67,76 |
| 2 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 67,76 |
| 3 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 67,76 |

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 | 542,10 |
| 2 | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 561,37 |
| 3 | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 572,43 |

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 водоотведения

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Плановые значения показателей | | |
|---|--|-------------------|-------------------------------|------|------|
| | | | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| 2. Показатели качества очистки сточных вод | | | | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0 | 0 | 0 |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0 | 0 | 0 |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | 60 | 60 | 60 |
| 2.4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения | % | 60 | 60 | 60 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч/куб.м | 0 | 0 | 0 |

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения, % | |
|---|---|-----------------------|-----------|
| | | 2019/2018 | 2020/2019 |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность | 100 | 100 |

| | | | |
|--|--|--------|--------|
| | канализационной сети в год | | |
| 2. Показатели качества очистки сточных вод | | | |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | 100 | 100 |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | 0 | 0 |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | 0 | 0 |
| 2.4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения | 0 | 0 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | 0 | 0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | 100 | 100 |
| 4. Расходы на реализацию производственной программы | | | |
| 4.1. | Объем финансовых потребностей | 103,55 | 101,97 |

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Нет мероприятий.

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий

Приложение № 3
к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 03 октября 2019 года № 42/9

Приложение № 4
к постановлению
департамента по тарифам
Приморского края
от 07 декабря 2017 года № 69/12

ТАРИФЫ
на питьевую воду и водоотведение для
потребителей федерального государственного
казенного учреждения «Пограничное
управление Федеральной службы безопасности
Российской Федерации по Приморскому краю»,
находящихся на территории Посъетского городского
поселения Хасанского муниципального района
Приморского края

| № п/п | Регулируемый тариф | Период действия тарифа | | | | | |
|-------|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | |
| | | 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. | Тариф на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.1. | для населения (с учетом НДС) | 19,55 | 20,36 | 20,71 | 21,08 | 21,08 | 21,44 |
| 1.2. | для прочих групп потребителей (без учета НДС) | 16,57 | 17,26 | 17,26 | 17,57 | 17,57 | 17,87 |
| 2. | Тариф на водоотведение, рублей за 1 куб. метр | | | | | | |
| 2.1. | для населения (с учетом НДС) | 9,27 | 9,61 | 9,78 | 10,10 | 10,10 | 10,16 |
| 2.2. | для прочих групп потребителей (без учета НДС) | 7,86 | 8,15 | 8,15 | 8,42 | 8,42 | 8,47 |

Директор
департамента по тарифам
Приморского края



В.А. Малюшицкий