



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 декабря 2021 года

г. Владивосток

№ 54/2

**Об утверждении производственных программ и
об установлении тарифов на транспортировку
сточных вод для потребителей федерального
государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление»
Министерства обороны Российской Федерации,
находящихся на территории Уссурийского
городского округа**

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 об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 09 декабря 2021 года № 56, агентство по тарифам Приморского края постановляет:

1. Утвердить производственную программу федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на территории Уссурийского городского округа, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для

потребителей федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, находящихся на территории Уссурийского городского округа, согласно приложению № 2.

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

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 09 декабря 2021 года № 54/2

**Производственная программа
федерального государственного бюджетного учреждения
«Центральное жилищно-коммунальное управление»
Министерства обороны Российской Федерации,
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения
(транспортировка сточных вод) на территории
Уссурийского городского округа,
на период с 01.01.2022 по 31.12.2022**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

| | |
|---|--|
| Наименование программы | Производственная программа в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на период с 01.01.2022 по 31.12.2022 (далее по тексту – производственная программа) |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745); Спартакoвская улица, дом 2Б, город Москва, 105005 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110 |

Срок реализации с 01.01.2022 по 31.12.2022
производственной программы

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по улучшению качества сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

| Наименование мероприятия | График реализации |
|---------------------------------|----------------------------|
| Мероприятия по текущему ремонту | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м |
|-------|--|--|
| 1 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 95,70 |

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Период долгосрочного периода регулирования | Объем финансовых потребностей, тыс. руб. |
|-------|--|--|
| 1 | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 413,87 |

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2022 по 31.12.2022.

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

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Плановые значения показателей |
|---|--|-------------------|-------------------------------|
| | | | 2022 |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,0 |
| 2. Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе | кВт*ч/куб.м | 0,0 |

| | | | |
|--|---|--|--|
| | очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод | | |
|--|---|--|--|

6. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения, % |
|---|--|-----------------------|
| | | 2022/2021 |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения | | |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | 100 |
| 2. Показатели энергетической эффективности | | |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых и транспортируемых сточных вод | 100 |
| 3. Расходы на реализацию производственной программы | | |
| 3.1. | Объем финансовых потребностей | 119,46 |

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| № п/п | Наименование показателей | Текущий отчетный период с 01.01.2020 по 31.12.2020 гг. |
|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг) | | |
| 1.1. | Объем реализации (тыс.куб.м) | 78,02 |
| | в т.ч. - населению | 46,00 |
| | - бюджетным организациям | 0,00 |
| | - прочим потребителям | 32,02 |
| 1.2. | Справочно: | 0,00 |
| | Протяженность сетей (всех видов в однострубно- представлении), (км) | 4,52 |
| | в т.ч. – протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы (км) | 0 |
| | - протяженность сетей ливневой системы (км) | 0 |
| 1.3. | Удельное водоотведение (куб.м/чел) | |
| | Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.) | 0 |
| 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, % | 0,00 |

| | | |
|---|---|---------|
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0,00 |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 0,00 |
| 2.4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, % | 0,00 |
| 3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг | | 0 |
| 3.1. | Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км) | 0 |
| | Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.) | 0 |
| 3.2. | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%) | 75,00 |
| | Протяженность сетей общесплавной (бытовой) системы, нуждающихся в замене (км) | 3,38625 |
| | Протяженность сетей ливневой системы, нуждающихся в замене (км) | 0 |
| 4. Показатели энергетической эффективности | | 0 |
| 4.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м | 0 |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м | 1,30 |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 09 декабря 2021 года № 54/2

ТАРИФЫ
на транспортировку сточных вод для потребителей федерального
государственного бюджетного учреждения «Центральное
жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны
Российской Федерации, находящихся на территории Уссурийского городского округа

| Регулируемый тариф | Период действия тарифа | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| | 2022 год | |
| | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 |
| Уссурийский городской округ | | |
| Тариф на транспортировку сточных вод для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр (без учета НДС) | 3,83 | 4,82 |

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова