

## Администрация города Оренбурга

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| 19.12.2018 |

|  |
| --- |
| 4328-п |

№

Об установлении тарифов и утверждении производственных программ

организаций на транспортировку сточных вод в сфере водоотведения

В соответствии частью 2 статьи 157.1 Жилищного кодекса РФ от 29.12.2004 № 188-ФЗ, пунктами 1, 3, 9 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», пунктом 22 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения и пунктом 88 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, пунктами 2, 3 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, индексами изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимыми отклонениями по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на 2019 - 2023 годы, утвержденными распоряжением Правительства РФ от 15.11.2018 № 2490-р, пунктом 1 статьи 3 Закона Оренбургской области от 28.09.2010 № 3822/887-IV-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления Оренбургской области отдельными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения и в области обращения с твердыми коммунальными отходами», руководствуясь частью 1 статьи 11, пунктом 4 части 1 статьи 33, частью 21 статьи 35 Устава муниципального образования «город Оренбург», принятого решением Оренбургского городского Совета от 28.04.2015 № 1015, пунктом 1.2, подпунктами 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3 пункта 2.1 Положения об органе по регулированию тарифов организаций в сфере водоснабжения и водоотведения, а также организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденного решением Оренбургского городского Совета от 22.08.2006 № 82, протоколом коллегии по регулированию тарифов на услуги организаций в сфере водоснабжения и водоотведения, а также организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами от 18.12.2018 № 2:

1. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для ОАО «Гидропресс»:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 в размере 8,86 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 8,86 руб. за 1 куб. м (без НДС).

2. Установить и ввести в действие тариф на транспортировку сточных вод для ООО «Теплоаквасервис»:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 в размере 4,31 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 4,38 руб. за 1 куб. м (без НДС).

3. Установить и ввести в действие тарифы на транспортировку сточных вод для ФКУ «Колония-поселение № 13 УФСИН по Оренбургской области»:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 в размере 2,08 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- с 01.07.2019 по 31.12.2019 в размере 2,08 руб. за 1 куб. м (без НДС).

4. Утвердить:

- производственную программу ОАО «Гидропресс» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- производственную программу ООО «Теплоаквасервис» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019 годы согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

- производственную программу ФКУ «Колония-поселение № 13 УФСИН по Оренбургской области» в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

5. Действие настоящего постановления распространяется на отношения, возникшие с 01.01.2019.

6. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в газете «Вечерний Оренбург» и подлежит размещению на официальном Интернет-портале города Оренбурга в течение 7 рабочих дней.

7. Настоящее постановление подлежит передаче в уполномоченный орган исполнительной власти Оренбургской области для включения в областной регистр муниципальных нормативных правовых актов.

8. Организацию исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Первый заместитель

Главы города Оренбурга С.А. Николаев

РАЗОСЛАНО: управление по общественным связям и организации деятельности администрации города Оренбурга, управление по правовым вопросам администрации города Оренбурга, прокуратура города Оренбурга, управление по информационной политике администрации города Оренбурга,

управление по информатике и связи администрации города Оренбурга, аппарат Оренбургского городского Совета, государственно-правовое управление аппарата Губернатора и

Правительства Оренбургской области, Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Оренбурга, газета «Вечерний Оренбург», Николаев С.А., ОАО «Гидропресс», ООО «Теплоаквасервис», ФКУ «Колония-поселение № 13 УФСИН по Оренбургской области»

Терехина Светлана Юрьевна

8(3532) 30-43-09

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к постановлению Администрации города Оренбурга от 19.12.2018 № 4328-п |
|  |  |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ОАО «Гидропресс»

в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)

на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Открытое акционерное общество «Гидропресс» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 460003 г. Оренбург, пр-т. Бр. Коростелёвых,52 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
|  |  |  |
| 1. | Прием сточных вод | тыс. куб. м |  |
| 2. | Объем транспортируемых сточных вод | тыс. куб. м | 12,97 |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс. куб. м |  |
| 4. | Объем обезвоженного осадка сточных вод | тыс. куб. м |  |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования 2019 г.,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Необходимая валовая выручка (без НДС) | 114,94 |
| 2. | Необходимая валовая выручка (с НДС) | 137,93 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Обследование и удаление засора в канализационной системе | 01.01.2019 | 31.12.2019 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019г |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 2 |

Показатели качества очистки сточных вод

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| 1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде (году) 2018 г. | Планируемое значение показателя в периоде регулирования 2019 г. |
| 1. | Показатели надежности и качества | | | |
| 1.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - | - |
| 1.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - |
| 1.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб.м | - | - |
| 2.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб.м | 0,104 | 0,104 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество аварий и засоров на объектах централизованной системы водоотведения | ед. | - | - |
| 3.2. | Протяженность сетей | км | 0,9 | 0,9 |
| 3.3. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 2 | 2 |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифа) | тыс. руб. | 119,92 | 114,94 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Обследование и удаление засора в канализационной системе |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2 к постановлению Администрации города Оренбурга от 19.12.2018 № ­­­­­­­4328-п |
|  |  |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ООО «Теплоаквасервис»

в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)

на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Теплоаквасервис» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 460019 г. Оренбург, Шарлыкское шоссе, д. 1 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Ремонт напорного канализационного коллектора Ду 700 мм по адресу: г. Оренбург, ул. Конституции |

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
|  |  |  |
| 1. | Прием сточных вод | тыс. куб. м | - |
| 2. | Объем транспортируемых сточных вод | тыс. куб. м | 304,7 |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс. куб. м | - |
| 4. | Объем обезвоженного осадка сточных вод | тыс. куб. м | - |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования 2019 г.,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Необходимая валовая выручка (без НДС) | 1 323,72 |
| 2. | Необходимая валовая выручка (с НДС) | 1 588,47 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Ремонт напорного канализационного коллектора Ду 700 мм по адресу: г. Оренбург, ул. Конституции | 01.01.2019 | 31.12.2019 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019г |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,0002 |

Показатели качества очистки сточных вод

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| 1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | 0,104 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде (году) 2018 г. | | Планируемое значение показателя в периоде регулирования 2019 г. |
| 1. | Показатели надежности и качества | | | | |
| 1.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | | - | - |
| 1.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | | - | - |
| 1.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб.м | | - | - |
| 2.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб.м | | 0,104 | 0,104 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | | |
| 3.1. | Количество аварий и засоров на объектах централизованной системы водоотведения | ед. | |  |  |
| 3.2. | Протяженность сетей | км | | 5,6757 | 5,6757 |
| 3.3. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | | 0,0002 | 0,0002 |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифа) | тыс. руб. | | 1 381,04 | 1 323,72 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3 к постановлению Администрации города Оренбурга от 19.12.2018 № ­­­­­­­ 4328-п |
|  |  |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

ФКУ «Колония-поселение № 13

УФСИН по Оренбургской области»

в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)

на период реализации с 01.01.2019 по 31.12.2019

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Федеральное казенное учреждение  «Колония-поселение № 13 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Оренбургской области» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 460035 г. Оренбург, пл. 1 Мая, д.3 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | Величина показателя на период регулирования 2019г |
|  |  |  |
| 1. | Прием сточных вод | тыс. куб. м | - |
| 2. | Объем транспортируемых сточных вод | тыс. куб. м | 13,07 |
| 3. | Объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения | тыс. куб. м | - |
| 4. | Объем обезвоженного осадка сточных вод | тыс. куб. м | - |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования 2019г  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Необходимая валовая выручка (без НДС) | 27,12 |
| 2. | Необходимая валовая выручка (с НДС) | 32,55 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Показатели надежности и бесперебойности водоотведения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019г |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 1 |

Показатели качества очистки сточных вод

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования 2019 г. |
| 1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | 0,104 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде (году) 2018 г. | Планируемое значение показателя в периоде регулирования 2019 г. |
| 1. | Показатели надежности и качества | | | |
| 1.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - | - |
| 1.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - |
| 1.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | - | - |
| 2.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | 0,104 | 0,104 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество аварий и засоров на объектах централизованной системы водоотведения | ед. | - | - |
| 3.2. | Протяженность сетей | км | 0,273 | 0,273 |
| 3.3. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 1 | 1 |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифа) | тыс. руб. | 28,30 | 27,12 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (за истекший год долгосрочного периода регулирования)

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы |