



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

28.11.2018

№ 67

Об утверждении производственных программ МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 92:

1. Утвердить прилагаемые:

- производственную программу МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории МО «Линейнинский сельсовет» на 2019-2023 годы;

- производственную программу МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории МО «Прикаспийский сельсовет» и МО «Астраханский сельсовет» на 2019-2023 годы;

- производственную программу МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории МО «Николаевский сельсовет» на 2019-2023 годы;

- производственную программу МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории МО «Рассветский сельсовет» на 2019-2023 годы;

- производственную программу МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере водоотведения на 2019-2023 годы.

002217 *

2. Признать утратившими силу распоряжения службы по тарифам Астраханской области от 25.11.2015 № 210 «Об утверждении производственных программ МБУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения», от 07.12.2016 № 198 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 25.11.2015 № 210», от 22.11.2017 № 125 «О внесении изменений в распоряжение службы по тарифам Астраханской области от 25.11.2015 № 210».

3. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

3.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

3.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 92 в МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101).

3.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 92 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

3.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «КонсультантПлюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

3.5. В течение пяти календарных дней со дня подписания разместить настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 28.11.2018 № 92 на сайте службы по тарифам Астраханской области (www.astrtarif.ru).

4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2019.

И.о. руководителя



О.Г. Зверева

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 28.11.2018 № 67

**Производственная программа
МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере хо-
лодного водоснабжения (питьевая вода) по централизованной системе во-
доснабжения, расположенной на территории
МО «Линейнинский сельсовет» на 2019-2023 годы.**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101), Российская Федерация, 416111, Астраханская область, г. Нариманов, ул. Волгоградская, 28 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2019-31.12.2023 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | - | - | - | | |
| 3 | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | - | - | - | | |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | - | - | - | | |
| 7 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 | 68,31 |
| 7.1 | населению | тыс. куб. м | 37,00 | 37,00 | 37,00 | 37,00 | 37,00 |
| 7.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 31,31 | 31,31 | 31,31 | 31,31 | 31,31 |
| 7.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы |
|-------|--|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Объем финансовых потребностей – 2019 год | тыс. руб. | 3783,04 |
| | Объем финансовых потребностей – 2020 год | тыс. руб. | 3882,33 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 4003,03 |
| | Объем финансовых потребностей – 2022 год | тыс. руб. | 4127,49 |
| | Объем финансовых потребностей – 2023 год | тыс. руб. | 4255,33 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевой) водоснабжения*

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя на 2019 год | Величина показателя на 2020 год | Величина показателя на 2021 год | Величина показателя на 2022 год | Величина показателя на 2023 год |
|-------|--|----------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели качества воды: | | | | | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы 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 ре- | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Величина показателя на 2019 год | Величина показателя на 2020 год | Величина показателя на 2021 год | Величина показателя на 2022 год | Величина показателя на 2023 год |
|-------|---|----------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | результатам производственного контроля качества питьевой воды; | | | | | | |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| 2.2. | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год; | (ед./ км). | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть; | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть; | (кВт*ч/ куб.м) | 1,63 | 1,63 | 1,63 | 1,63 | 1,63 |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды. | (кВт*ч/ куб.м) | | | | | |

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевого) водоснабжения, эксплуатируемых МКУ «ЕДДС Наримановского района» на территории МО «Линейнинский сельсовет» на 2019 - 2023 годы утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.2018 № 217.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2023 год/ 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели качества воды: | | | | |
| 1.1. | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | - | - | - | - |

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|--|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2022 год/ 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 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 | - | - | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | - | - | - | - |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | |
| 3.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | - | - | - | - |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.3. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | | | | |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы | 102,62 | 103,11 | 103,11 | 103,10 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина на показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|-------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Объем поднятой воды (насосными станциями) | тыс. куб. м | 78,00 | 68,31 |
| | в том числе подземной | тыс. куб. м | | |
| 2 | Объем покупной воды | тыс. куб. м | | |
| 3 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | | |
| 4 | Объем, воды пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб. м | 78,00 | 68,31 |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | | |
| 6 | Объем потерь | тыс. куб. м | | |
| 7 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | | |
| 8 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 78,00 | 68,31 |
| 8.1 | населению | тыс. куб. м | 35,66 | 31,31 |
| 8.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 42,34 | 37,00 |
| 8.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - |

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|----------|--|----------------------------------|--------------------|----------|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | x | - | x | | x | - | x | | x | x |

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|----------|--|----------------------------------|--------------------|----------|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | x | - | x | | x | - | x | | x | x |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 28.11.2018 № 67

**Производственная программа
МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере хо-
лодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе
водоснабжения, расположенной на территории МО «Прикаспийский сель-
совет» и МО «Астраханский сельсовет» на 2019-2023 годы.**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | МБУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101), Российская Федерация, 416111, Астраханская область, г. Нариманов, ул. Волгоградская, 28 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2019-31.12.2023 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | | | | | |
| 3 | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | | | | | |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | | | | | |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | | | | | |
| 7 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 | 130,20 |
| 7.1 | населению | тыс. куб. м | 85,20 | 85,20 | 85,20 | 85,20 | 85,20 |
| 7.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 45,00 | 45,00 | 45,00 | 45,00 | 45,00 |
| 7.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы |
|-------|--|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Объем финансовых потребностей – 2019 год | тыс. руб. | 3490,37 |
| | Объем финансовых потребностей – 2020 год | тыс. руб. | 3590,61 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 3707,32 |
| | Объем финансовых потребностей – 2022 год | тыс. руб. | 3827,92 |
| | Объем финансовых потребностей – 2023 год | тыс. руб. | 3951,42 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения*

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|--|-------------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| 1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | (ед. / км). | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения, эксплуатируемых МКУ «ЕДДС Наримановского района» на территории МО «Прикаспийский сельсовет» и МО «Астраханский сельсовет» на 2019 - 2023 годы утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.2018 № 218.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|--|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2023 год/ 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | |
| 1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | - | - | - | - |
| 2. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | - | - | - | - |
| 3 | Расходы эффективности производственной программы | 102,87 | 103,25 | 103,25 | 103,23 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|-------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Объем поднятой воды (насосными станциями) | тыс. куб. м | 136,50 | 130,20 |
| | в том числе подземной | тыс. куб. м | | |
| 2 | Объем покупной воды | тыс. куб. м | | |
| 3 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | | |
| 4 | Объем, воды пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб. м | | |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | | |
| 6 | Объем потерь | тыс. куб. м | | |
| 7 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | | |
| 8 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 136,50 | 130,20 |

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина на показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|-------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8.1 | населению | тыс. куб. м | 89,70 | 85,20 |
| 8.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 46,80 | 45,00 |
| 8.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - |

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|---|--|----------------------------------|--------------------|----|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | х | - | х | х | х | - | х | - | х | х |

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|---|--|----------------------------------|--------------------|----|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | х | - | х | х | х | - | х | - | х | х |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 28.11.2018 № 67

**Производственная программа
МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере хо-
лодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе
водоснабжения, расположенной на территории
МО «Николаевский сельсовет» на 2019-2023 годы.**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101), Российская Федерация, 416111, Астраханская область, г. Нариманов, ул. Волгоградская, 28 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2019-31.12.2023 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 | 52,10 |
| 7.1 | населению | тыс. куб. м | 27,10 | 27,10 | 27,10 | 27,10 | 27,10 |
| 7.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 25,00 | 25,00 | 25,00 | 25,00 | 25,00 |
| 7.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | - | - |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы |
|-------|--|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Объем финансовых потребностей – 2019 год | тыс. руб. | 1117,37 |
| | Объем финансовых потребностей – 2020 год | тыс. руб. | 1146,50 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 1182,04 |
| | Объем финансовых потребностей – 2022 год | тыс. руб. | 1218,68 |
| | Объем финансовых потребностей – 2023 год | тыс. руб. | 1256,31 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения*

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|---|-------------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| 1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществля- | (ед. / км). | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|---|----------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | юшей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | | | | | |
| 2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения, эксплуатируемых МБУ «ЕДДС Наримановского района» на территории МО «Николаевский сельсовет» на 2019 - 2023 годы утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.2018 № 219.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|--|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2023 год/ 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | |
| 1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | - | - | - | - |
| 2. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | - | - | - | - |
| 3 | Расходы эффективности производственной программы | 102,62 | 103,10 | 103,11 | 103,09 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина на показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|----------|---|---|
|-------|--|----------|---|---|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|--|-------------|-------|-------|
| 1 | Объем поднятой воды (насосными станциями) | тыс. куб. м | 56,00 | 52,10 |
| | в том числе подземной | тыс. куб. м | | |
| 2 | Объем покупной воды | тыс. куб. м | | |
| 3 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | | |
| 4 | Объем, воды пропущенной через очистные сооружения | тыс. куб. м | | |
| 5 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | | |
| 6 | Объем потерь | тыс. куб. м | | |
| 7 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | | |
| 8 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 56,00 | 52,10 |
| 8.1 | населению | тыс. куб. м | 28,7 | 27,10 |
| 8.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 27,3 | 25,00 |
| 8.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - |

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|----------|--|----------------------------------|--------------------|----------|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | х | - | х | | х | - | х | | х | х |

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|---|--|----------------------------------|--------------------|----|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|----------|-----------------------------|----------------------------------|--|-------------------------|-----------|---|--|----------------------------------|--------------------|----|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | х | - | х | | х | - | х | | х | х |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 28.11.2018 № 67

**Производственная программа
МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101) в сфере хо-
лодного водоснабжения (техническая вода) по централизованной системе
водоснабжения, расположенной на территории МО «Расветский сельсо-
вет» на 2019-2023 годы.**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101), Российская Федерация, 416111, Астраханская область, г. Нариманов, ул. Волгоградская, 28 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2019-31.12.2023 |

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 |
| 2 | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 |
| 5 | Объем потерь | тыс. куб. м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 | 55,81 |
| 7.1 | населению | тыс. куб. м | 28,99 | 28,99 | 28,99 | 28,99 | 28,99 |
| 7.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 26,82 | 26,82 | 26,82 | 26,82 | 26,82 |
| 7.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества технической воды и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | | - |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |
| | Итого | - | - |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы |
|-------|--|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Объем финансовых потребностей – 2019 год | тыс. руб. | 1265,53 |
| | Объем финансовых потребностей – 2020 год | тыс. руб. | 1299,77 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 1340,79 |
| | Объем финансовых потребностей – 2022 год | тыс. руб. | 1383,11 |
| | Объем финансовых потребностей – 2023 год | тыс. руб. | 1426,52 |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения*

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|---|-------------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | | | |
| I..1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществля- | (ед. / км). | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|---|----------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | юшей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | | | | | |
| 2 | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения, эксплуатируемых МКУ «ЕДДС Наримановского района» на территории МО «Рассветский сельсовет» на 2019 - 2023 годы утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.2018 № 220.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|--|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2023 год/ 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения: | | | | |
| 1.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | - | - | - | - |
| 2. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | - | - | - | - |
| 3 | Расходы эффективности производственной программы | 102,70 | 103,15 | 101,94 | 103,14 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина на показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|----------|---|---|
|-------|--|----------|---|---|

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|---|--|----------------------------------|--------------------|----|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | % | | | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | Итого | х | - | х | | х | - | х | | х | х |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|-------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 28.11.2018 № 67

**Производственная программа
МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101)
в сфере водоотведения на 2019-2023 годы.**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения | МКУ «ЕДДС Наримановского района» (ОГРН 1123023002101), Российская Федерация, 416111, Астраханская область, г. Нариманов, ул. Волгоградская, 28 |
| Наименование органа регулирования, адрес местонахождения | Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2019-31.12.2023 |

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единицы измерения | Величина показателя | | | | |
|-------|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб.м. | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 |
| 2. | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб.м. | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 |
| 3. | Объем отведенных стоков переданный другим канализациям | тыс. куб.м. | - | - | - | | |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе: | тыс. куб.м. | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 |
| 4.1 | - населению | тыс. куб.м. | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 | 25,50 |
| 4.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб.м. | - | - | - | - | - |
| 4.3 | - прочим потребителям. | тыс. куб.м. | - | - | - | - | - |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод и график их реализации

| №№ п/п | Наименование мероприятия | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. |
|--------|--------------------------|-------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Итого: | | |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и график их реализации

| №№ п/п | Наименование мероприятия | График реализации | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|--------|--------------------------|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | - | - | - |
| | Итого: | | |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы |
|-------|--|-----------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | Объем финансовых потребностей – 2019 год | тыс. руб. | 770,36 |
| | Объем финансовых потребностей – 2020 год | тыс. руб. | 791,39 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 816,47 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 842,35 |
| | Объем финансовых потребностей – 2021 год | тыс. руб. | 868,88 |

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

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|---|-----------------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Показатели очистки сточных вод: | | | | | | |
| 1.1. | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения; | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения; | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения; | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | | | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год; | (ед./км) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод; | (кВт*ч / куб.м) | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, по- | (кВт*ч | | | | | |

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Значение показателя на долгосрочный период регулирования | | | | |
|-------|--|-----------|--|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | требляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. | / куб.м). | | | | | |

*Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 08.11.2018 № 221.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Динамика изменения показателей, % | | | |
|-------|---|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | 2020 год/ 2019 год | 2021 год/ 2020 год | 2022 год/ 2021 год | 2023 год/ 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Показатели очистки сточных вод: | | | | |
| 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 отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения; | - | - | - | - |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | | |
| 2.1. | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год; | - | - | - | - |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов: | | | | |
| 3.1. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод; | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.2. | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод. | | | | |
| 4 | Расходы на реализацию производственной программы | 102,73 | 103,17 | 103,17 | 103,15 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | Плановая величина показателя на истекший период регулирования | Фактическая величина на показателя за истекший период регулирования |
|-------|--|-------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 25,5 | 25,5 |
| 2 | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | | |
| 3 | Объем отведенных стоков переданный другим канализациям | тыс. куб. м | | |
| 4 | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 25,5 | 25,5 |
| 4.1 | населению | тыс. куб. м | 25,5 | 25,5 |
| 4.2 | бюджетным потребителям | тыс. куб. м | - | - |
| 4.3 | прочим потребителям | тыс. куб. м | - | - |

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|--|---|--------------------|-----------|----------|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | | | % | тыс. руб. | % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | x | - | x | | x | - | x | | x | x |

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

| № п/п | Наименование мероприятий | Срок реализации мероприятия, лет | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Примечание |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|-------------------------|-----------|--|---|--------------------|-----------|---|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. | ожидаемый эффект | | финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий, тыс. руб. | результат выполнения мероприятий | достигнутый эффект | | | |
| | | | | наименование показателя | тыс. руб. | | | % | тыс. руб. | % | |

| № п/п | Наименование мероприятий | и и ро | Плановые показатели на истекший период регулирования | | | | Фактические показатели за истекший период регулирования | | | | Ме ча |
|----------|--------------------------|--------------|--|---|---|---|---|---|----|----|----------|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Итого | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов и график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятий | График реализации мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. |
|----------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | - | - | - |