|  |
| --- |
|  |
|  |
| 14.12.2017 г. |  | 65/23 |
|  |
|  | Об установлении ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Нижегородской области |  |

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21 июля 2005
№ 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-992 от 7 декабря 2017 года:

**1.** Установить долгосрочные параметры регулирования для ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, на период 2018 - 2022 годов в следующих размерах:

***1.1.*** В сфере холодного водоснабжения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | % | кВт.ч/куб. м |
| Питьевая вода |
| 2018 | 1 417 783,84 | - | 15,9 | 0,86 |
| 2019 | 1 417 783,84 | 2 | 15,9 | 0,86 |
| 2020 | 1 417 783,84 | 2 | 12,0 | 0,73 |
| 2021 | 1 417 783,84 | 2 | 12,0 | 0,73 |
| 2022 | 1 417 783,84 | 2 | 12,0 | 0,73 |
| Техническая вода |
| 2018 | 121,82 | - | 0 | 0,86 |
| 2019 | 121,82 | 2 | 0 | 0,86 |
| 2020 | 121,82 | 2 | 0 | 0,73 |
| 2021 | 121,82 | 2 | 0 | 0,73 |
| 2022 | 121,82 | 2 | 0 | 0,73 |

***1.2.*** В сфере водоотведения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Удельный расход электрической энергии |
| тыс. руб. | % | кВт.ч/куб. м |
| 2018 | 862 554,03 | - | 0,25 |
| 2019 | 862 554,03 | 2 | 0,25 |
| 2020 | 862 554,03 | 2 | 0,24 |
| 2021 | 862 554,03 | 2 | 0,24 |
| 2022 | 862 554,03 | 2 | 0,24 |

**2.** Установить ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, тарифы **в сфере холодного водоснабжения** для потребителей Нижегородской области в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тарифы в сфере холодного водоснабжения**  | **Периоды регулирования** |
| **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** |
| **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  |
| **1.** | Питьевая вода |
| **1.1.** | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | 14,92 | 15,50 | 15,50 | 16,04 | 16,04 | 16,60 | 16,60 | 17,19 | 17,19 | 17,79 |
| **1.2.** | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | 17,61 | 18,29 | 18,29 | 18,93 | 18,93 | 19,59 | 19,59 | 20,28 | 20,28 | 20,99 |
| Население (с учетом НДС) |
| **1.3.** | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м3 в час | 11,83993 | 12,30169 | 12,30169 | 16,09209 | 16,09209 | 16,73577 | 16,73577 | 17,40519 | 17,40519 | 18,17749 |
| **1.4.** | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м3 в час | 13,97112 | 14,51599 | 14,51599 | 18,98867 | 18,98867 | 19,74821 | 19,74821 | 20,53812 | 20,53812 | 21,44944 |
| Население (с учетом НДС) |
| **2.** | Техническая вода |
| **2.1.** | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | 8,29 | 8,84 | 8,84 | 9,15 | 9,15 | 9,47 | 9,47 | 9,80 | 9,80 | 10,14 |
| **2.2.** | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Население (с учетом НДС) |
| **2.3.** | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м3 в час | 1,26273 | 2,50517 | 2,50517 | 2,86150 | 2,86150 | 2,99932 | 2,99932 | 3,09717 | 3,09717 | 3,16130 |
| **2.4.** | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м3 в час | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Население (с учетом НДС) |

**3.** Установить ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, тарифы **в сфере водоотведения** для потребителей Нижегородской области в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Тарифы в сфере водоотведения**  | **Периоды регулирования** |
| **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2022 год** |
| **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  | **С 1 января по 30 июня**  | **С 1 июля по 31 декабря**  |
| **1.** | Жидкие бытовые отходы, руб./м3 | 3,81 | 3,96 | 3,96 | 4,97 | 4,97 | 5,17 | 5,17 | 5,37 | 4,93 | 4,93 |
| **2.** | Жидкие бытовые отходы, руб./м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Население (с учетом НДС) |
| **3.** | Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| **4.** | Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м3 | 13,63 | 14,16 | 14,16 | 17,79 | 17,79 | 18,49 | 18,49 | 19,23 | 17,64 | 17,63 |
| Население (с учетом НДС) |
| **5.** | Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м3 | 17,30 | 17,97 | 17,97 | 22,57 | 22,57 | 23,47 | 23,47 | 24,40 | 22,37 | 22,38 |
| **6.** | Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Население (с учетом НДС) |
| **7.** | Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м3 | 15,49 | 16,09 | 16,09 | 20,21 | 20,21 | 21,01 | 21,01 | 21,85 | 20,03 | 20,03 |
| **8.** | Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./м3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Население (с учетом НДС) |

**4.** Утвердить производственные программы ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, в сфере холодного водоснабжения и водоотведения согласно Приложениям 1, 2 к настоящему решению.

**5.** ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ», г. Нижний Новгород, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

**6.** Тарифы, установленные пунктами 2 и 3 настоящего решения, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года включительно.

И.о.руководителя службы А.Г.Малухин

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к решению региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2017 года № 65/23 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы 01.01.2018 по 31.12.2022

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (5257086827) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 603950 г. Нижний Новгород, ул. Керченская, 15А |
| Наименование уполномоченного органа  | Региональная служба по тарифам Нижегородской области |
| Местонахождение уполномоченного органа  | 603082, Нижний Новгород, Кремль, корпус 1  |
| **2. Объем подачи воды** |
| Наименование услуги  | 2018 год  | 2019 год  | 2020 год  | 2021 год  | 2022 год  |
| Подано воды всего, тыс.м3 в том числе: | 151 606 | 151 606 | 144 908 | 144 888 | 144 888 |
|  из собственных источников (питьевая вода) | 130 043 | 130 043 | 123 345 | 123 325 | 123 325 |
|  из собственных источников (техническая вода) | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
|  от других операторов | 21 522 | 21 522 | 21 522 | 21 522 | 21 522 |
| 1. Питьевое водоснабжение | 151 565 | 151 565 | 144 867 | 144 847 | 144 847 |
| 1.1 Реализация питьевой воды | 120 335 | 120 335 | 120 335 | 120 335 | 120 335 |
| *- населению,* | *68 984* | *68 984* | *68 984* | *68 984* | *68 984* |
| *- бюджетным потребителям,* | *4 649* | *4 649* | *4 649* | *4 649* | *4 649* |
| *- прочим потребителям* | *46 702* | *46 702* | *46 702* | *46 702* | *46 702* |
| 1.2 Собственное потребление | 7 130 | 7 130 | 7 148 | 7 130 | 7 130 |
| 1.3 Потери воды | 24 100 | 24 100 | 17 384 | 17 382 | 17 382 |
| 2. Техническое водоснабжение | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| *- прочим потребителям* | *41* | *41* | *41* | *41* | *41* |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год  |
| Производственные расходы | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 1 712 783 |  | 1 712 783 |
| Административные расходы | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 241 443 |  | 241 443 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 187 556 |  | 187 556 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 60 659 |  | 60 659 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 121 820 |  | 121 820 |
| Итого на 2018 год  | 2 324 261 |  | 2 324 261 |
| 2019 год  |
| Производственные расходы | с 01.01.2019по 31.12.2019 | 1 745 910 |  | 1 745 910 |
| Административные расходы | с 01.01.2019по 31.12.2019 | 251 101 |  | 251 101 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2019по 31.12.2019 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 187 000 |  | 187 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 65 317 |  | 65 317 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 124 703 |  | 124 703 |
| Итого на 2019 год  | 2 374 031 |  | 2 374 031 |
| 2020 год  |
| Производственные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 1 697 137 |  | 1 697 137 |
| Административные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 261 145 |  | 261 145 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 181 000 |  | 181 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 69 335 |  | 69 335 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 123 158 |  | 123 158 |
| Итого на 2020 год  | 2 331 775 |  | 2 331 775 |
| 2021 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 1 728 509 |  | 1 728 509 |
| Административные расходы | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 271 591 |  | 271 591 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 307 000 |  | 307 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 75 817 |  | 75 817 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 132 382 |  | 132 382 |
| Итого на 2021 год  | 2 515 299 |  | 2 515 299 |
| 2022 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 1 760 443 |  | 1 760 443 |
| Административные расходы | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 282 455 |  | 282 455 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций  | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 294 000 |  | 294 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 83 262 |  | 83 262 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 134 774 |  | 134 774 |
| Итого на 2022 год  | 2 554 934 |  | 2 554 934 |
| Всего на срок реализации программы: | 12 100 300 |  | 12 100 300 |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** |
|  *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 12 545 |  | 12 545 |
| Замена запорной арматуры (задвижки) | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 11 184 |  | 11 184 |
| Замена пожарных гидрантов | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 628 |  | 628 |
| Замена водопроводных колонок | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 733 |  | 733 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 5 843 |  | 5 843 |
| Сетей водоснабжения | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 3 922 |  | 3 922 |
| ВНС | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 1 921 |  | 1 921 |
| Итого на 2018 год:  | 18 388 |  | 18 388 |
| 2019 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 13 409 |  | 13 409 |
| Замена запорной арматуры (задвижки) | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 12 010 |  | 12 010 |
| Замена пожарных гидрантов | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 637 |  | 637 |
| Замена водопроводных колонок | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 762 |  | 762 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 6 077 |  | 6 077 |
| Сетей водоснабжения | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 4 079 |  | 4 079 |
| ВНС | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 1 998 |  | 1 998 |
| Итого на 2019 год :  | 19 486 |  | 19 486 |
| 2020 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 13 911 |  | 13 911 |
| Замена запорной арматуры (задвижки) | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 12 491 |  | 12 491 |
| Замена пожарных гидрантов | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 635 |  | 635 |
| Замена водопроводных колонок | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 785 |  | 785 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 6 318 |  | 6 318 |
| Сетей водоснабжения | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 4 240 |  | 4 240 |
| ВНС | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 2 078 |  | 2 078 |
| Итого на 2020 год: | 20 229 |  | 20 229 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 14 443 |  | 14 443 |
| Замена запорной арматуры (задвижки) | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 12 984 |  | 12 984 |
| Замена пожарных гидрантов | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 639 |  | 639 |
| Замена водопроводных колонок | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 820 |  | 820 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 6 483 |  | 6 483 |
| Сетей водоснабжения | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 4 294 |  | 4 294 |
| ВНС | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 2 189 |  | 2 189 |
| Итого на 2021 год: | 20 926 |  | 20 926 |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 14 920 |  | 14 920 |
| Замена запорной арматуры (задвижки) | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 13 440 |  | 13 440 |
| Замена пожарных гидрантов | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 636 |  | 636 |
| Замена водопроводных колонок | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 844 |  | 844 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 6 833 |  | 6 833 |
| Сетей водоснабжения | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 4 586 |  | 4 586 |
| ВНС | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 2 247 |  | 2 247 |
| Итого на 2022 год: | 21 753 |  | 21 753 |
| Всего на срок реализации программы: | 100 782 |  | 100 782 |
|  *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества*  *питьевой воды*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Капитальный ремонт на водопроводных станциях | с 01.01.2018по 31.12.2018 | 22 844 |  | 22 844 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях | с 01.01.2018по 31.12.2018 | 10 799 |  | 10 799 |
| Итого на 2018 год  | 33 643 |  | 33 643 |
| 2019 год  |
| Капитальный ремонт на водопроводных станциях | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 26 449 |  | 26 449 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 8 465 |  | 8 465 |
| Итого на 2019 год:  | 34 914 |  | 34 914 |
| 2020 год  |
| Капитальный ремонт на водопроводных станциях | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 27 725 |  | 27 725 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 8 955 |  | 8 955 |
| Итого на 2020 год:  | 36 680 |  | 36 680 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт на водопроводных станциях | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 28 374 |  | 28 374 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 9 711 |  | 9 711 |
| Итого на 2021 год:  | 38 085 |  | 38 085 |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт на водопроводных станциях | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 27 629 |  | 27 629 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на водопроводных станциях | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 12 016 |  | 12 016 |
| Итого на 2022 год:  | 39 645 |  | 39 645 |
| Всего на срок реализации программы: | 182 967 |  | 182 967 |
|  *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической*  *эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год  |
| Капитальный ремонт водопроводных сетей | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 178 421 |  | 178 421 |
| Капитальный ремонт ВНС | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 4 859 |  | 4 859 |
| Итого на 2018 год  | 183 280 |  | 183 280 |
| 2019 год  |
| Капитальный ремонт водопроводных сетей | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 185 660 |  | 185 660 |
| Капитальный ремонт ВНС | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 4 663 |  | 4 663 |
| Итого на 2019 год :  | 190 323 |  | 190 323 |
| 2020 год  |
| Капитальный ремонт водопроводных сетей | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 190 349 |  | 190 349 |
| Капитальный ремонт ВНС | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 7 256 |  | 7 256 |
| Итого на 2020 год :  | 197 605 |  | 197 605 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт водопроводных сетей | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 198 199 |  | 198 199 |
| Капитальный ремонт ВНС | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 7 482 |  | 7 482 |
| Итого на 2021 год :  | 205 681 |  | 205 681 |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт водопроводных сетей | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 204 979 |  | 204 979 |
| Капитальный ремонт ВНС | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 8 905 |  | 8 905 |
| Итого на 2022 год:  | 213 884 |  | 213 884 |
| Всего на срок реализации программы: | 990 773 |  | 990 773 |
| *4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | - | - | - |
| Итого на 2018 год:  | - | - | - |
| 2019 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Итого на 2019 год:  | - | - | - | - |
| 2020 год  |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Итого на 2020 год:  | - | - | - | - |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | - | - | - |
| Итого на 2021 год:  | - | - | - | - |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | - | - | - |
| Итого на 2022 год:  | - | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: | - | - | х |
|  **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения**  |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Показатели качества воды |
| 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 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |
| 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 | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 15,9 | 15,9 | 12,0 | 12,0 | 12,0 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/куб. м | 0,86 | 0,86 | 0,73 | 0,73 | 0,73 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт\*ч/куб. м | 0,74 | 0,74 | 0,66 | 0,66 | 0,66 |
|  **6. Расчет эффективности производственной программы**  |
|  2018 год  | - |
|  2019 год  | - |
|  2020 год | - |
|  2021 год | - |
|  2022 год | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации | 0 |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы**  |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
|  2018 год  | 2 559 572 |
|  2019 год  | 2 618 754 |
|  2020 год | 2 586 289 |
|  2021 год | 2 779 991 |
|  2022 год | 2 830 216 |
| Итого: | 13 374 822 |
| **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**  |
|  | 2016 год |
| Объем подачи воды, тыс. куб.м | 150 904 |
|  из собственных источников (питьевая вода) | 128 665 |
|  из собственных источников (техническая вода) | 41 |
|  от других операторов | 22 198 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб. | 1 930 663 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб. | 218 398 |
| Общий объем финансовых потребностей за 2016 год, тыс. руб. | 2 149 061 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы

по тарифам Нижегородской области

от 14 декабря 2017 года № 65/23

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.01.2018 по 31.12.2022

|  |
| --- |
| **1. Паспорт производственной программы** |
| Наименование регулируемой организации (ИНН) | ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (5257086827) |
| Местонахождение регулируемой организации  | 603950 г. Нижний Новгород, ул. Керченская, 15А |
| Наименование уполномоченного органа  | Региональная служба по тарифам Нижегородской области  |
| Местонахождение уполномоченного органа  | 603082, Нижний Новгород, Кремль, корпус 1  |
| **2. Объем принимаемых сточных вод** |
| Наименование услуги  | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| Принято сточных вод всего, тыс.м3 в том числе: | 237 711 | 237 711 | 237 711 | 237 711 | 237 711 |
| 1. Принято сточных вод от потребителей | 130 950 | 130 950 | 130 950 | 130 950 | 130 950 |
| Жидкие бытовые отходы | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 |
| *- прочие потребители* | *59* | *59* | *59* | *59* | *59* |
| Хозяйственно-бытовые сточные воды, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых жомов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов | 85 995 | 85 995 | 85 995 | 85 995 | 85 995 |
| *- население* | *85 995* | *85 995* | *85 995* | *85 995* | *85 995* |
| Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов | 28 309 | 28 309 | 28 309 | 28 309 | 28 309 |
| *- бюджетные потребители,* | *209* | *209* | *209* | *209* | *209* |
| *- прочие потребители* | *28 100* | *28 100* | *28 100* | *28 100* | *28 100* |
| Сточные воды, отводимые иными абонентами | 16 587 | 16 587 | 16 587 | 16 587 | 16 587 |
| *- бюджетные потребители,* | *4 955* | *4 955* | *4 955* | *4 955* | *4 955* |
| *- прочие потребители* | *11 632* | *11 632* | *11 632* | *11 632* | *11 632* |
| 2. Собственное потребление | 723 | 723 | 723 | 723 | 723 |
| 3. Неорганизованный приток | 106 038 | 106 038 | 106 038 | 106 038 | 106 038 |
| Пропущено через очистные сооружения, тыс.м3 | 237 127 | 237 127 | 237 127 | 237 127 | 237 127 |
| Передано сточных вод на сторону, тыс. м3 | 584 | 584 | 584 | 584 | 584 |
| **3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности** |
| Наименование мероприятий | Графикреализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 998 295 |  | 998 295 |
| Административные расходы | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 181 272 |  | 181 272 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 137 046 |  | 137 046 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 14 962 |  | 14 962 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | 72 958 |  | 72 958 |
| Итого за 2018 год:  | 1 404 533 |  | 1 404 533 |
| 2019 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 1 018 032 |  | 1 018 032 |
| Административные расходы | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 188 523 |  | 188 523 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 235 000 |  | 235 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 14 962 |  | 14 962 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | 77 068 |  | 77 068 |
| Итого за 2019 год: | 1 533 585 |  | 1 533 585 |
| 2020 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 1 026 254 |  | 1 026 254 |
| Административные расходы | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 196 064 |  | 196 064 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 254 000 |  | 254 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 14 962 |  | 14 962 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | 78 976 |  | 78 976 |
| Итого за 2020 год: | 1 570 256 |  | 1 570 256 |
| 2021 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 1 046 362 |  | 1 046 362 |  |
| Административные расходы | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 203 907 |  | 203 907 |  |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 0 |  | 0 |  |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 262 000 |  | 262 000 |  |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 0 |  | 0 |  |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 14 962 |  | 14 962 |  |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | 80 950 |  | 80 950 |  |
| Итого за 2021 год: | 1 608 181 |  | 1 608 181 |
| 2022 год |
| Производственные расходы | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 1 066 886 |  | 1 066 886 |
| Административные расходы | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 212 063 |  | 212 063 |
| Сбытовые расходы гарантирующих организаций | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 0 |  | 0 |
| Расходы на амортизацию основных средств | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 254 000 |  | 254 000 |
| Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату  | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 0 |  | 0 |
| Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 14962 |  | 14 962 |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | 82 167 |  | 82 167 |
| Итого за 2022 год: | 1 630 078 |  | 1 630 078 |
| Всего на срок реализации программы: | 7 746 633 |  | 7 746 633 |
| **4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов** |
|  *4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 815 |
| Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 815 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 3 514 |
| КНС | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 1 937 |
| Сетей водоотведения | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 1 577 |
| Итого за 2018 год  |  |  | 4 329 |
| 2019 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 848 |
| Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 848 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 3 661 |
| КНС | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 2 015 |
| Сетей водоотведения | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 1 646 |
| Итого за 2019 год  |  |  | 4 509 |
| 2020 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 882 |
| Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 882 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 3 716 |
| КНС | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 2 086 |
| Сетей водоотведения | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 1 630 |
| Итого за 2020 год  |  |  | 4 598 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 917 |
| Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 917 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 4 232 |
| КНС | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 2 185 |
| Сетей водоотведения | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 2 047 |
| Итого за 2021 год  |  |  | 5 149 |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 954 |
| Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 954 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 4 760 |
| КНС | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 2 259 |
| Сетей водоотведения | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 2 501 |
| Итого за 2022 год  |  |  | 5 714 |
| Всего на срок реализации программы: |  |  | 24 299 |
|  *4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 1 698 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 4 360 |
| Итого за 2018 год  |  |  | 6 058 |
| 2019 год |
| Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 1 651 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 4 534 |
| Итого за 2019 год  |  |  | 6 185 |
| 2020 год |
| Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 183 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 4 716 |
| Итого за 2020 год |  |  | 4 899 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 1 933 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 4 904 |
| Итого за 2021 год  |  |  | 6 837 |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 2 907 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание на очистных сооружениях канализации | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 5 100 |
| Итого за 2022 год |  |  | 8 007 |
| Всего на срок реализации программы: |  |  | 31 986 |
|  *4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической*  *эффективности*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Капитальный ремонт канализационных сетей | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 55 680 |
| Капитальный ремонт КНС | с 01.01.2018 по 31.12.2018 |  |  | 15 511 |
| Итого 2018 год:  |  |  | 71 191 |
| 2019 год |
| Капитальный ремонт канализационных сетей | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 58 872 |
| Капитальный ремонт КНС | с 01.01.2019 по 31.12.2019 |  |  | 15 275 |
| Итого за 2019 год:  |  |  | 74 147 |
| 2020 год |
| Капитальный ремонт канализационных сетей | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 64 286 |
| Капитальный ремонт КНС | с 01.01.2020 по 31.12.2020 |  |  | 14 452 |
| Итого за 2020 год :  |  |  | 78 738 |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт канализационных сетей | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 62 750 |
| Капитальный ремонт КНС | с 01.01.2021 по 31.12.2021 |  |  | 17 028 |
| Итого за 2021 год:  |  |  | 79 778 |  |  |  |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт канализационных сетей | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 60 291 |
| Капитальный ремонт КНС | с 01.01.2022 по 31.12.2022 |  |  | 21 422 |  |
| Итого за 2022 год:  |  |  | 81 713 |
| Всего на срок реализации программы: |  |  | 385 567 |
| *4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов*  |
| Наименование мероприятий | График реализации мероприятия | Источники финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| Себестоимость | Другиеисточники |
| 2018 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2018 по 31.12.2018 | - | - | - |
| Итого за 2018 год:  | - | - | - |
| 2019 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2019 по 31.12.2019 | - | - | - |
| Итого за 2019 год:  | - | - | - |
| 2020 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2020 по 31.12.2020 | - | - | - |
| Итого за 2020 год:  | - | - | - |
| 2021 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | - | - | - |  |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2021 по 31.12.2021 | - | - | - |  |
| Итого за 2021 год: | - | - | - |
| 2022 год |
| Капитальный ремонт | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | - | - | - |  |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | с 01.01.2022 по 31.12.2022 | - | - | - |  |
| Итого за 2022 год:  | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: |  |  | 0 |
|  **5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов** **централизованных систем водоотведения**  |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2018год | 2019год | 2020год | 2021год | 2022год |
| Показатели очистки сточных вод |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения  | % | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - | - | - | - | - |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения  | % | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованной ливневой системы водоотведения  | % | - | - | - | - | - |
| Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/куб. м | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод  | кВт\*ч/куб. м | 0,25 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| **6. Расчет эффективности производственной программы** |
| 2018 год | - |
| 2019 год | - |
| 2020 год | - |
| 2021 год | - |
| 2022 год | - |
| Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации | 0 |
| **7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы** |
|  | Всего сумма,тыс. руб. |
| 2018 год | 1 486 111 |
| 2019 год | 1 618 426 |
| 2020 год | 1 658 491 |
| 2021 год | 1 699 945 |
| 2022 год | 1 725 512 |
| Итого: | 8 188 485 |
|  **8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**  |
|  | 2016 год |
| Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 247 057 |
|  от потребителей | 136 099 |
|  собственное потребление | 1 845 |
|  неорганизованный приток | 109 113 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб. | 1 297 779 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб. | 75 714 |
| Общий объем финансовых потребностей за 2016 год, тыс. руб. | 1 373 493 |