|  |
| --- |
| \ql |
| Решение РСТ Нижегородской области от 16.12.2014 N 57/9"Об установлении открытому акционерному обществу "Нижегородский Водоканал", г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для потребителей Нижегородской области"(Включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 22.12.2014 N 06536-516-057/9) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс**](http://www.consultant.ru)[**www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)Дата сохранения: 09.02.2015 |

Включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 22 декабря 2014 года N 06536-516-057/9

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ**

**НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

**от 16 декабря 2014 г. N 57/9**

**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 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 11 октября 2014 года N 228-э/4 "Об установлении предельных индексов максимально возможного изменения действующих тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год" и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных открытым акционерным обществом "Нижегородский Водоканал", г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. N в-585 от 12 декабря 2014 года:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для открытого акционерного общества "Нижегородский Водоканал", г. Нижний Новгород, на период 2015 - 2017 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 |
| % | % | кВт.ч/куб. м |  |
| Питьевая вода |
| 2015 | 1 319 363 | 1 | 15,9 | 0,86 |
| 2016 | 1 319 363 | 1 | 15,9 | 0,86 |
| 2017 | 1 319 363 | 1 | 15,9 | 0,86 |
| Техническая вода |
| 2015 | 246 | 1 | - | 0,86 |
| 2016 | 246 | 1 | - | 0,86 |
| 2017 | 246 | 1 | - | 0,86 |

1.2. В сфере водоотведения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Уровень потерь | Удельный расход электрической энергии |
| % | куб. м. | кВт.ч/куб. м |  |
| 2015 | 819 357 | 1 | - | 0,26 |
| 2016 | 819 357 | 1 | - | 0,26 |
| 2017 | 819 357 | 1 | - | 0,26 |

2. Установить открытому акционерному обществу "Нижегородский Водоканал", г. Нижний Новгород, тарифы в сфере холодного водоснабжения для потребителей Нижегородской области в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифы в сфере холодного водоснабжения | Периоды регулирования |
| 2017 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 |  |  |
| 1. | Питьевая вода |
| 1.1. | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м | 11,96 | 13,27 | 13,27 | 14,35 | 14,35 | 15,09 |
| 1.2. | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (с учетом НДС) | 14,11 | 15,66 | 15,66 | 16,93 | 16,93 | 17,81 |
| 1.3. | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./куб. м в час | 9,34133 | 10,38546 | 10,38546 | 11,65681 | 11,65681 | 12,88445 |
| 1.4. | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./куб. м в час |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (с учетом НДС) | 11,02277 | 12,25484 | 12,25484 | 13,75504 | 13,75504 | 15,20365 |
| 2. | Техническая вода |
| 2.1. | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м | 6,08 | 6,75 | 6,75 | 7,25 | 7,25 | 7,37 |
| 2.2. | Ставка платы за потребление холодной воды, руб./куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (с учетом НДС) | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./куб. м в час | 0,35688 | 0,39610 | 0,39610 | 0,41393 | 0,41393 | 0,43049 |
| 2.4. | Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./куб. м 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:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Тарифы в сфере водоотведения | Периоды регулирования |
| 2017 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 |  |  |
| 1. | Жидкие бытовые отходы, руб./куб. м | 2,43 | 2,77 | 2,77 | 3,05 | 3,05 | 3,31 |
| 2. | Жидкие бытовые отходы, руб./куб. м Население (с учетом НДС) | 2,87 | 3,27 | 3,27 | 3,60 | 3,60 | 3,91 |
| 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./куб. м | - | - | - | - | - | - |
| 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./куб. м |  |  |  |  |  |  |
|  | Население (с учетом НДС) | 8,69 | 9,90 | 9,90 | 10,89 | 10,89 | 11,81 |
| 5. | Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./куб. м | 11,02 | 12,56 | 12,56 | 13,81 | 13,81 | 14,98 |
| 6. | Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов, руб./куб. м Население (с учетом НДС) | - | - | - | - | - | - |
| 7. | Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./куб. м | 9,87 | 11,25 | 11,25 | 12,37 | 12,37 | 13,42 |
| 8. | Сточные воды, отводимые иными абонентами, руб./куб. м 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](l%20Par307%20%20o%20) и [2](l%20Par954%20%20o%20) к настоящему решению.

5. 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](l%20Par88%20%20o%20) и [3](l%20Par203%20%20o%20) настоящего решения, действуют с 1 января 2015 года по 31 декабря 2017 года включительно.

И.о. руководителя службы

А.В.СЕМЕННИКОВ

Приложение 1

к решению

региональной службы по тарифам

Нижегородской области

от 16 декабря 2014 г. N 57/9

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.01.2015 по 31.12.2017.

|  |
| --- |
| 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 | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Принято сточных вод всего, тыс. куб. м в том числе: | 160 807 | 160 807 | 160 807 |
| 1. Водоотведение | 160 084 | 160 084 | 160 084 |
| Жидкие бытовые отходы | 1 228 | 1 228 | 1 228 |
| 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 | 99 350 | 99 350 | 99 350 |
| Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов | 40 470 | 40 470 | 40 470 |
| Сточные воды, отводимые иными абонентами | 19 036 | 19 036 | 19 036 |
| 2. Собственное потребление | 723 | 723 | 723 |
| 3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| 1. Производственные расходы | 2015 год | 878 572 | - | 878 572 |
| 2. Административные расходы | 2015 год | 164 932 | - | 164 932 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2015 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2015 год | 113 015 | - | 113 015 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2015 год | 71 710 | - | 71 710 |
| Итого на 2015 г.: | - | 1 228 229 | - | 1 228 229 |
| на 2016 год |
| 1. Производственные расходы | 2016 год | 978 709 | - | 978 709 |
| 2. Административные расходы | 2016 год | 170 064 | - | 170 064 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2016 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2016 год | 113 015 | - | 113 015 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2016 год | 71 710 | - | 71 710 |
| Итого на 2016 г.: | - | 1 333 498 | - | 1 333 498 |
| на 2017 год |
| 1. Производственные расходы | 2017 год | 972 266 | - | 972 266 |
| 2. Административные расходы | 2017 год | 173 924 | - | 173 924 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2017 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2017 год | 113 015 | - | 113 015 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2017 год | 71 710 | - | 71 710 |
| Итого на 2017 г.: | - | 1 330 915 | - | 1 330 915 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 3 892 642 | - | 3 892 642 |
| 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 | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт |  | 108 235 | - | 108 235 |
| 1. Капремонт на КНС | 2015 год | 5 775 | - | 5 775 |
| 2. Капремонт на НСА | 2015 год | 1 169 | - | 1 169 |
| 3. Капремонт канализационных сетей | 2015 год | 89 867 | - | 89 867 |
| 4. Работы на канализационных сетях (колодцы) | 2015 год | 279 | - | 279 |
| 5. Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | 2015 год | 362 | - | 362 |
| 6. Восстановление дорожного покрытия на сетях канализации | 2015 год | 10 783 | - | 10 783 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | 28 982 | - | 28 982 |
| 7. КНС | 2015 год | 14 829 | - | 14 829 |
| 8. НСА | 2015 год | 8 245 | - | 8 245 |
| 9. Сетей водоотведения | 2015 год | 5 908 | - | 5 908 |
| 10. Транспортные расходы | 2016 год | 39 031 | - | 39 031 |
| Итого на 2015 г.: | - | 176 248 | - | 176 248 |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | 118 655 | - | 118 655 |
| 1. Капремонт на КНС | 2016 год | 5 934 | - | 5 934 |
| 2. Капремонт на НСА | 2016 год | 1 577 | - | 1 577 |
| 3. Капремонт канализационных сетей | 2016 год | 98 368 | - | 98 368 |
| 4. Работы на канализационных сетях (колодцы) | 2016 год | 342 | - | 342 |
| 5. Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | 2016 год | 474 | - | 474 |
| 6. Восстановление дорожного покрытия на сетях канализации | 2016 год | 11 960 | - | 11 960 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | 30 517 | - | 30 517 |
| 7. КНС | 2016 год | 15 486 | - | 15 486 |
| 8. НСА | 2016 год | 8 687 | - | 8 687 |
| 9. Сетей водоотведения | 2016 год | 6 344 | - | 6 344 |
| 10. Транспортные расходы | 2016 год | 40 768 | - | 40 768 |
| Итого на 2016 г.: | - | 189 940 | - | 189 940 |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | 121 955 | - | 121 955 |
| 1. Капремонт на КНС | 2017 год | 6 386 | - | 6 386 |
| 2. Капремонт на НСА | 2017 год | 2 409 | - | 2 409 |
| 3. Капремонт канализационных сетей | 2017 год | 98 839 | - | 98 839 |
| 4. Работы на канализационных сетях (колодцы) | 2017 год | 459 | - | 459 |
| 5. Работы на канализационных сетях (запорная арматура) | 2017 год | 446 | - | 446 |
| 6. Восстановление дорожного покрытия на сетях канализации | 2017 год | 13 416 | - | 13 416 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | 2017 год | 31 995 | - | 31 995 |
| 7. КНС | 2017 год | 16 240 | - | 16 240 |
| 8. НСА | 2017 год | 9 097 | - | 9 097 |
| 9. Сетей водоотведения | 2017 год | 6 658 | - | 6 658 |
| 10. Транспортные расходы | 2017 год | 42 074 | - | 42 074 |
| Итого на 2017 г.: | - | 196 024 | - | 196 024 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 562 212 | - | 562 212 |
| 4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2015 г.: | - | - | - | - |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2016 г.: | - | - | - | - |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2017 г.: | - | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: | - | - | - | 0 |
| 4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2015 г.: | - | - | - | - |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2016 г.: | - | - | - | - |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2017 г.: | - | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: | - | - | - | 0 |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2015 г.: | - | - | - | - |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2016 г.: | - | - | - | - |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2017 г.: | - | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: | - | - | - | 0 |
| 5. Целевые показатели деятельности регулируемой организации |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 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 |
| 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 | % | 100 | 100 | 100 |
| 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 | 4,11 | 4,11 | 4,11 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт.ч/куб. м | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| 6. Расчет эффективности производственной программы |
| На 2015 год | - | - | - | - |
| На 2016 год | - | - | - | - |
| На 2017 год | - | - | - | - |
| Итого эффективность производственной программы на весь период срока реализации | - | - | - | 0 |
| 7. Общий объем финансовых потребностей, использованный на реализацию производственной программы |
|  | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| На 2015 год | 1 404 477 |
| На 2016 год | 1 523 438 |
| На 2017 год | 1 526 939 |
| Итого: | 4 454 854 |
| 8. Отчет об использовании производственной программы за истекший период регулирования |
|  | 2013 год |
| Объем принятых сточных вод, тыс. куб. м | 167 683 |
| от потребителей | 167 036 |
| собственное потребление | 647 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб. | 1 454 455 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоотведения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб. | 125 456 |
| Общий объем финансовых потребностей за 2013 год, тыс. руб. | 1 579 911 |

Приложение 2

к решению

региональной службы по тарифам

Нижегородской области

от 16 декабря 2014 г. N 57/9

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Срок реализации производственной программы с 01.01.2015 по 31.12.2017.

|  |
| --- |
| 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 | на 2015 год | на 2016 год | на 2017 год |
| Подано воды всего, тыс. куб. м в том числе: | 168 114 | 168 114 | 168 114 |
| из собственных источников (питьевая вода) | 151 138 | 151 138 | 151 138 |
| из собственных источников (техническая вода) | 57 | 57 | 57 |
| от других операторов | 16 918 | 16 918 | 16 918 |
| 1. Питьевое водоснабжение | 168 056 | 168 056 | 168 056 |
| 1.1 Реализация питьевой воды | 129 051 | 129 051 | 129 051 |
| - населению, | 78 650 | 78 650 | 78 650 |
| - бюджетным потребителям, | 5 618 | 5 618 | 5 618 |
| - прочим потребителям | 44 783 | 44 783 | 44 783 |
| 1.2 Собственное потребление | 12 285 | 12 285 | 12 285 |
| 1.3 Потери воды | 26 721 | 26 721 | 26 721 |
| 2. Техническое водоснабжение | 57 | 57 | 57 |
| - прочим потребителям | 57 | 57 | 57 |
| 3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| 1. Производственные расходы | 2015 год | 1 456 501 | - | 1 456 501 |
| 2. Административные расходы | 2015 год | 274 060 | - | 274 060 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2015 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2015 год | 164 040 | - | 164 040 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2015 год | 63 010 | - | 63 010 |
| Итого на 2015 г.: |  | 1 957 611 | - | 1 957 611 |
| на 2016 год |
| 1. Производственные расходы | 2016 год | 1 601 621 | - | 1 601 621 |
| 2. Административные расходы | 2016 год | 283 301 | - | 283 301 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2016 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2016 год | 164 040 | - | 164 040 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2016 год | 63 010 | - | 63 010 |
| Итого на 2016 г.: |  | 2 111 972 | - | 2 111 972 |
| на 2017 год |
| 1. Производственные расходы | 2017 год | 1 712 180 | - | 1 712 180 |
| 2. Административные расходы | 2017 год | 290 248 | - | 290 248 |
| 3. Сбытовые расходы гарантирующих организаций | 2017 год | 0 | - | 0 |
| 4. Расходы на амортизацию основных средств | 2017 год | 164 040 | - | 164 040 |
| 5. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 2017 год | 63 010 | - | 63 010 |
| Итого на 2017 г.: | - | 2 229 478 | - | 2 229 478 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 6 299 061 | - | 6 299 061 |
| 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 | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | 182 248 | - | 182 248 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2015 год | 4 597 | - | 4 597 |
| 2. Капремонт водопроводных сетей | 2015 год | 16 990 | - | 16 990 |
| 3. Замена запорной арматуры (задвижки) | 2015 год | 7 835 | - | 7 835 |
| 4. Капремонт (замена) колодцев, камер | 2015 год | 166 | - | 166 |
| 5. Капремонт (замена) пожарных гидрантов | 2015 год | 589 | - | 589 |
| 6. Капремонт на ВНС | 2015 год | 9 067 | - | 9 067 |
| 7. Восстановление дорожного покрытия на сетях водопровода | 2015 год | 143 004 | - | 143 004 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | 22 513 | - | 22 513 |
| 8. Водопроводных станций | 2015 год | 2 760 | - | 2 760 |
| 9. Сетей водоснабжения | 2015 год | 8 068 | - | 8 068 |
| 10. ВНС | 2015 год | 11 685 | - | 11 685 |
| 11. Транспортные расходы | 2015 год | 47 617 | - | 47 617 |
| Итого на 2015 г.: |  | 252 378 | - | 252 378 |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | 202 062 | - | 202 062 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2016 год | 4 335 | - | 4 335 |
| 2. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 2016 год | 26 107 | - | 26 107 |
| 3. Замена запорной арматуры (задвижки) | 2016 год | 7 544 | - | 7 544 |
| 4. Капремонт (замена) колодцев, камер | 2016 год | 199 | - | 199 |
| 5. Капремонт (замена) пожарных гидрантов | 2016 год | 617 | - | 617 |
| 6. Капремонт на ВНС | 2016 год | 5 009 | - | 5 009 |
| 7. Восстановление дорожного покрытия на сетях водопровода | 2016 год | 158 251 | - | 158 251 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | 23 153 | - | 23 153 |
| 8. Водопроводных станций | 2016 год | 2 281 | - | 2 281 |
| 9. Сетей водоснабжения | 2016 год | 8 384 | - | 8 384 |
| 10. ВНС | 2016 год | 12 488 | - | 12 488 |
| 11. Транспортные расходы | 2016 год | 49 736 | - | 49 736 |
| Итого на 2016 г.: |  | 274 951 | - | 274 951 |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | 197 279 | - | 197 279 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2017 год | 5 586 | - | 5 586 |
| 2. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 2017 год | 17 903 | - | 17 903 |
| 3. Замена запорной арматуры (задвижки) | 2017 год | 8 272 | - | 8 272 |
| 4. Капремонт (замена) колодцев, камер | 2017 год | 208 | - | 208 |
| 5. Капремонт (замена) пожарных гидрантов | 2017 год | 635 | - | 635 |
| 6. Капремонт на ВНС | 2017 год | 9 542 | - | 9 542 |
| 7. Восстановление дорожного покрытия на сетях водопровода | 2017 год | 155 133 | - | 155 133 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание |  | 24 004 | - | 24 004 |
| 8. Водопроводных станций | 2017 год | 2 410 | - | 2 410 |
| 9. Сетей водоснабжения | 2017 год | 8 927 | - | 8 927 |
| 10. ВНС | 2017 год | 12 667 | - | 12 667 |
| 11. Транспортные расходы | 2017 год | 51 329 | - | 51 329 |
| Итого на 2017 г.: | - | 272 612 | - | 272 612 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 799 941 | - | 799 941 |
| 4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | 8 250 | - | 8 250 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2015 год | 7 891 | - | 7 891 |
| 2. Замена водопроводных колонок | 2015 год | 359 |  | 359 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание |  | 12 502 | - | 12 502 |
| 3. Водопроводных станций | 2015 год | 12 502 | - | 12 502 |
| Итого на 2015 г.: | - | 20 752 | - | 20 752 |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | 8 259 | - | 8 259 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2016 год | 7 884 | - | 7 884 |
| 2. Замена водопроводных колонок | 2016 год | 375 |  | 375 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | 7 716 | - | 7 716 |
| 3. Водопроводных станций | 2016 год | 7 716 | - | 7 716 |
| Итого на 2016 г.: | - | 15 975 | - | 15 975 |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт |  | 7 656 | - | 7 656 |
| 1. Капремонт на водопроводных станциях | 2017 год | 7 263 | - | 7 263 |
| 2. Замена водопроводных колонок | 2017 год | 393 |  | 393 |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание |  | 13 541 | - | 13 541 |
| 3. Водопроводных станций | 2017 год | 13 541 | - | 13 541 |
| Итого на 2017 г.: |  | 21 197 | - | 21 197 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 57 924 | - | 57 924 |
| 4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 2015 год | 0 | - | 0 |
| Итого на 2015 г.: | - | 0 | - | 0 |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 2016 год | 15 929 | - | 15 929 |
| Итого на 2016 г.: | - | 15 929 | - | 15 929 |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 2017 год | 0 | - | 0 |
| Итого на 2017 г.: | - | 0 | - | 0 |
| Всего на срок реализации программы: | - | 15 929 | - | 15 929 |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов |
| Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятия | Источник финансирования, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| на 2015 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2015 г.: | - | - | - | - |
| на 2016 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2016 г.: | - | - | - | - |
| на 2017 год |
| Капитальный ремонт | - | - | - | - |
| Текущий ремонт и техническое обслуживание | - | - | - | - |
| Итого на 2017 г.: | - | - | - | - |
| Всего на срок реализации программы: | - | - | - | х |
| 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения |
| Наименование показателя | Ед. изм. | 2015 год | 2016 год | 2017 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 |
| 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 |
| 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 | 1,10 | 1,10 | 1,10 |
| Показатели энергетической эффективности |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 15,9 | 15,9 | 15,9 |
| 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 | 0,86 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/куб. м | 0,78 | 0,78 | 0,78 |
| 6. Расчет эффективности производственной программы |
| На 2015 год | - | - | - | - |
| На 2016 год | - | - | - | - |
| На 2017 год | - | - | - | - |
| Итого эффективность производственной программы на весь период срока реализации | - | - | - | 0 |
| 7. Общий объем финансовых потребностей, использованный на реализацию производственной программы |
|  | Всего сумма, тыс. руб. |
|  |  |
| На 2015 год | 2 230 741 |
| На 2016 год | 2 418 827 |
| На 2017 год | 2 523 287 |
| Итого: | 7 172 855 |
| 8. Отчет об использовании производственной программы за истекший период регулирования |
|  | 2013 год |
| Объем подачи воды, тыс. куб. м | 175 447 |
| из собственных источников (питьевая вода) | 153 087 |
| из собственных источников (техническая вода) | 60 |
| от других операторов | 22 300 |
| Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности, тыс. руб. | 1 977 908 |
| Мероприятия, направленные на поддержание объектов водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям, тыс. руб. | 230 453 |
| Общий объем финансовых потребностей за 2013 год, тыс. руб. | 2 208 361 |