**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «27» декабря 2018 г. № 744

г. Кемерово

Об утверждении инвестиционной программы ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 годы

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Утвердить ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный район), ИНН 5406737355, инвестиционную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2018-2022 годы согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

 Председатель региональной

энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

Приложение

к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

от «27» декабря 2018 г. № 744

**Паспорт инвестиционной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, ее местонахождение | ООО «Горводоканал»,652150, г. Мариинск, пер. Южный, д.1 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение | Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области650993, г. Кемерово, ул. Николая Островского, 32 |
| Наименование органа местного самоуправления поселения (городского округа), согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение | Администрация Мариинского городского поселения 652150, г. Мариинск, ул. Ленина, д. 40 |
| Наименование территориального органа федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарный эпидемиологический надзор, согласовавшего план мероприятий | Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кемеровской области650025, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, 56 |

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем**

**холодного водоснабжения** **и водоотведения, расчет эффективности инвестирования средств**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя | Данные, используемые для установления целевого показателя | Единица измерения | Значение по годам |
| 2018 | 2019  | 2020  | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Целевой показатель качества воды | Доля проб питьевой воды после водоподготовки, не соответствующих СанПиН | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих СанПиН | % | 0,40 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 |
| 2 | Целевые показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | Аварийность централизованных систем водоснабжения | ед. на 1 км | 4,20 | 4,20 | 4,10 | 4,00 | 3,80 |
| Аварийность централизованных систем водоотведения | ед. на 1 км | 2,50 | 2,50 | 2,40 | 2,30 | 2,20 |
| 3 | Целевые показатели качества обслуживания абонентов | Среднее время ожидания ответа оператора по телефону «горячей линии» | мин. | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 |
| Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года | % | 94,00 | 94,00 | 94,00 | 95,00 | 95,00 |
| 4 | Целевой показатель очистки сточных вод | Доля сточных вод, подвергающихся очистке в общем объеме сбрасываемых сточных вод, в том числе, с выделением доли очищенного и дренажного стока | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля сточных вод, сбрасываемых в водный объект, в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения | % | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5 | Показатель энергетической эффективности | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 3,96 | 3,96 | 3,96 | 3,96 | 3,96 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть |  (кВт\*ч/м3) |   |   |   |   |   |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды |  (кВт\*ч/м3) | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,65 |
|  удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод |  (кВт\*ч/м3) | - | - | - | - | - |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | (кВт\*ч/м3) | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 |

**Перечень мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения** **и водоотведения, график реализации мероприятий, источники финансирования инвестиционной программы**

 с НДС, тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финан-сиро-вания | Потребность в финансировании по годам | Срок реализа-ции, год | Источники финансирования |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | Бюджет | ПДК | Амортиза-ция, учтенная в тарифе | Прибыль, учтенная в тарифе | Плата за подклю-чение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | Мероприятия инвестиционной программы, реализуемые в сфере холодного водоснабжения | 8536,95 | 166,96 | 2000,00 | 1869,99 | 2000,00 | 2500,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 4466,97 | 4069,98 | 0,00 |
| 1.1 | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов | 8536,95 | 166,96 | 2000,00 | 1869,99 | 2000,00 | 2500,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 4466,97 | 4069,98 | 0,00 |
| 1.1.1 | Модернизация водопровода по ул. Набережная - замена участка водопровода L – 50 м, стальная труба Д 57 мм на ПЭ Д 50 мм от между домами №151 и № 136 по ул. Набережная и изменение схемы водоснабжения по ул. Береговая | 398,85 | 166,96 | 231,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2018-2019 | 0,00 | 0,00 | 117,35 | 281,50 | 0,00 |
| 1.1.2 | Модернизация водопровода по ул. Энгельса - замена участка водопровода L – 200 м, стальная труба Д 76мм на ПЭ Д 63 мм от скважины по ул. Энгельса до скважины по ул. Энергетиков | 223,13 | 0,00 | 223,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 223,13 | 0,00 |
| 1.1.3 | Модернизация водопровода по пер. Банный - замена участка водопровода по пер. Банный L – 50 м стальная труба Д 159 мм на ПЭ диаметр 110 мм | 130,66 | 0,00 | 130,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 130,66 | 0,00 |
| 1.1.4 | Модернизация водопровода по пер. Садовый- замена участка водопровода L – 400 м, стальная труба Д 57 мм на ПЭ Д 50 мм от дома № 2 по пер. Садовый до дома № 16 по пер. Садовый | 632,23 | 0,00 | 632,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2019 | 0,00 | 0,00 | 150,74 | 481,49 | 0,00 |
| 1.1.5 | Модернизация водопровода по ул. Добролюбова -замена участка водопровода L – 200 м, стальная труба Д 89 мм на ПЭ Д 63 мм от магазина ул. Макаренко,31 до ул. Добролюбова 12 | 238,51 | 0,00 | 238,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 238,51 | 0,00 |
| 1.1.6 | Модернизация скв.783 и скв. 782 - павильоны скв. 783 и скв. 782 и обустройство ЗСО на скв. 782  | 806,22 | 0,00 | 543,59 | 262,64 | 0,00 | 0,00 | 2019-2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 806,22 | 0,00 |
| 1.1.7 | Модернизация водопровода по пер. Базовый - замена участка водопровода L – 500 м, стальная труба диаметром 108 мм на ПЭ Д 90 мм от водопроводной колонки по пер. Базовый, 1 до дома № 24 по ул. Пальчикова | 894,50 | 0,00 | 0,00 | 894,50 | 0,00 | 0,00 | 2020 | 0,00 | 0,00 | 650,74 | 243,76 | 0,00 |
| 1.1.8 | Модернизация водопровода от ул. Светлая до ул. Челюскинцев - замена участка водопровода L – 140 м, стальная труба диаметром 25 мм на ПЭ Д 32 мм от ул. Светлая до ул. Челюскинцев | 239,91 | 0,00 | 0,00 | 239,91 | 0,00 | 0,00 | 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 239,91 | 0,00 |
| 1.1.9 | Модернизация водопровода от водонапорной башни ул. Калининская, 61 до ул. Мира, 44- замена участка водопровода L – 240 м, стальная труба диаметром 63 мм на ПЭ Д 61 мм от водонапорной башни ул. Калининская, 61 до ул. Мира, 44 | 669,32 | 0,00 | 0,00 | 472,94 | 196,38 | 0,00 | 2020-2021 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 669,32 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1.1.10 | Модернизация скв. 532 (Раздольный) ул. Антибескасская, скв. 703 (Лесозавод), скв. №792 (пер. Базовый) - реконструкция павильонов скв. 532 и скв. 703 и обустройство ЗСО на скв. 792 | 806,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 806,22 | 0,00 | 2021 | 0,00 | 0,00 | 806,22 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.11 | Модернизация водопровода ул. 1-й Микрорайон -замена участка водопровода L – 550 м, стальная труба диаметром 159 мм на ПЭ Д 110 мм от водонапорной башни на территории ЦГБ до дома №1 ул. 1-й Микрорайон. | 1291,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 997,40 | 293,74 | 2021-2022 | 0,00 | 0,00 | 535,65 | 755,48 | 0,00 |
| 1.1.12 | Модернизация скважины №1011(786) («Восток» Калининская), скважины № 443 (ул. Юткина) - реконструкция павильонов скв. 1011 и скв. 443 и обустройство ЗСО | 1047,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1047,68 | 2022 | 0,00 | 0,00 | 1047,68 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.13 | Модернизация водопровода ул. Покрышкина - замена участка водопровода L – 100 м, стальная труба диаметром 108 мм на ПЭ Д 110 мм от дома № 25 до дома № 23 | 240,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 240,42 | 2022 | 0,00 | 0,00 | 240,42 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.14 | Модернизация водопровода ул. Пирогова - замена участка водопровода L – 80 м, стальная труба диаметром 50 мм на ПЭ Д 50 мм от дома № 1 по ул. Пирогова до ул. Набережная | 111,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 111,94 | 2022 | 0,00 | 0,00 | 111,94 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.15 | Модернизация скважин № 677 («Нефтебаза»), ул. Весёлая, №731 (маслозавод),ул. С. Лазо – реконструкция павильонов скв. 677 и скв. 731 и обустройство ЗСО на скв. 677 | 806,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 806,22 | 2022 | 0,00 | 0,00 | 806,22 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | Модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.3 | Строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением новых объектов капитального строительства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4 | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5 | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Итого, в том числе | 8536,95 | 166,96 | 2000,00 | 1869,99 | 2000,00 | 2500,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 4466,97 | 4069,98 | 0,00 |
| 3 | Бюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Прибыль, учтенная в тарифе | 4069,98 | 49,61 | 1849,26 | 1219,25 | 725,93 | 225,93 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4069,98 | 0,00 |
| 5 | ПДК | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | Амортизация | 4466,97 | 117,35 | 150,74 | 650,74 | 1274,07 | 2274,07 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 4466,97 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | Плата за подключение | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | Мероприятия инвестиционной программы, реализуемые в сфере водоотведения | 3305,59 | 71,88 | 805,00 | 808,00 | 670,71 | 950,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 1708,52 | 1597,07 | 0,00 |
| 8.1 | Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоотведения в целях снижения уровня износа существующих объектов | 3305,59 | 71,88 | 805,00 | 808,00 | 670,71 | 950,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 1708,52 | 1597,07 | 0,00 |
| 8.1.1 | Модернизация канализационной насосной станции №4 (ул. Коммунистическая) - замена конструктивных элементов здания (кровля) канализационной насосной станции (КНС)  | 230,00 | 71,88 | 158,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2018-2019 | 0,00 | 0,00 | 36,89 | 193,11 | 0,00 |
| 8.1.2 | Модернизация канализационной насосной станции №3 (ул. Красноармейская) - замена напорного коллектора от КНС № 3 по ул. Красноармейская до ул. Коммунистическая, 83, стальная труба диаметром 159 мм на диаметр 110 мм ПЭ, протяженность 412 м | 2807,48 | 0,00 | 646,88 | 808,00 | 670,71 | 681,89 | 2019-2022 | 0,00 | 0,00 | 1671,63 | 1135,85 | 0,00 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 8.1.3 | Модернизация канализационной насосной станции № 6 (ул. Крестьянская) - замена конструктивных элементов здания (кровля) канализационной насосной станции (КНС) | 268,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 268,11 | 2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 268,11 | 0,00 |
| 9 | Итого, в том числе | 3305,59 | 71,88 | 805,00 | 808,00 | 670,71 | 950,00 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 1708,52 | 1597,07 | 0,00 |
| 10 | Бюджетные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | Прибыль, учтенная в тарифе | 1597,07 | 34,99 | 753,73 | 555,48 | 148,86 | 104,01 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1597,07 | 0,00 |
| 12 | ПДК | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | Амортизация | 1708,52 | 36,89 | 51,27 | 252,52 | 521,85 | 845,99 | 2018-2022 | 0,00 | 0,00 | 1708,52 | 0,00 | 0,00 |

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | Значение по годам |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Износ объектов централизованной системы холодного водоснабжения | % | 67 | 50 | 45 | 43 | 40 |

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованной системы водоотведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единица измерения | Значение по годам |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Износ объектов централизованной системы водоотведения | % | 62 | 50 | 50 | 45 | 45 |

**Предварительный расчет тарифа в сфере холодного водоснабжения при включении в НВВ мероприятий из инвестиционной программы на 2018-2022 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Отпущено воды по категориям потребителей | м3 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 | 718442,55 |
| 2 | НВВ (без мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 13222,06 | 16095,84 | 14742,38 | 16004,22 | 15632,28 | 16106,46 | 16041,45 | 16472,53 | 16222,52 | 16725,42 |
| 3 | Тариф (прочие потребители) (без мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | руб./м3 | 18,40 | 22,40 | 20,52 | 22,28 | 21,76 | 22,42 | 22,33 | 22,93 | 22,58 | 23,28 |
| 4 | НВВ (с учетом мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | руб./м3 | 13305,55 | 16179,33 | 16179,32 | 16567,28 | 16567,28 | 17041,45 | 17041,45 | 17472,53 | 17472,53 | 17975,43 |
| 5 | Мероприятия из инвестиционной программы | тыс. руб. | 83,49 | 83,49 | 1436,94 | 563,06 | 935,00 | 934,99 | 1000,00 | 1 000,0 | 1 250,0 | 1 250,0 |
| 6 | Мероприятия из инвестиционной программы с налогом на прибыль | тыс. руб. | 83,49 | 83,49 | 1436,94 | 563,06 | 935,00 | 934,99 | 1000,00 | 1 000,0 | 1 250,0 | 1 250,0 |
| 7 | Итого тариф (с учетом мероприятий из инвестиционной программы и налогом на прибыль) | руб./м3 | 18,52 | 22,52 | 22,52 | 23,06 | 23,06 | 23,72 | 23,72 | 24,32 | 24,32 | 25,02 |
| 8 | Рост тарифа, за счет инвестиционной составляющей | % | 101% | 101% | 110% | 104% | 106% | 106% | 106% | 106% | 108% | 107% |

**Предварительный расчет тарифа в сфере водоотведения при включении в НВВ мероприятий из инвестиционной**

**программы на 2018-2022 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. | с 01.01. по 30.06. | с 01.07. по 31.12. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Принято сточных вод по категориям потребителей | м3 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 | 374775,00 |
| 2 | НВВ (без мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | тыс. руб. | 11927,43 | 18020,17 | 17650,41 | 19014,59 | 18886,83 | 20825,84 | 20507,29 | 21711,26 | 19286,88 | 19286,88 |
| 3 | Тариф (прочие потребители) (без мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | руб./м3 | 31,83 | 48,08 | 47,10 | 50,74 | 50,40 | 55,57 | 54,72 | 57,93 | 51,46 | 51,46 |
| 4 | НВВ (с учетом мероприятий из инвестиционной программы с налогом на прибыль) | руб./м3 | 11966,57 | 18052,91 | 18052,91 | 19417,09 | 19417,09 | 21103,58 | 21103,58 | 21785,68 | 19761,88 | 19761,88 |
| 5 | Мероприятия из инвестиционной программы | тыс. руб. | 39,15 | 32,75 | 402,51 | 402,51 | 530,26 | 277,74 | 596,29 | 74,43 | 475,01 | 475,01 |
| 6 | Мероприятия из инвестиционной программы с налогом на прибыль | тыс. руб. | 39,15 | 32,75 | 402,51 | 402,51 | 530,26 | 277,74 | 596,29 | 74,43 | 475,01 | 475,01 |
| 7 | Итого тариф (с учетом мероприятий из инвестиционной программы и налогом на прибыль) | руб./м3 | 31,93 | 48,17 | 48,17 | 51,81 | 51,81 | 56,31 | 56,31 | 58,13 | 52,73 | 52,73 |
| 8 | Рост тарифа, за счет инвестиционной составляющей | % | 100% | 100% | 102% | 102% | 103% | 101% | 103% | 100% | 102% | 102% |

**План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями, план снижения сбросов и программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения | Стоимость, млн. руб. | Ответственный исполнитель |
| - | - | - | - | - |