ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению городской Думы Краснодара

от 19.11.2020 № 4 п. 20

КОРРЕКТИРОВКА

инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал»

по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы

холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Краснодар

на 2014 – 2025 годы, утверждённой решением городской Думы Краснодара от 17.12.2013 № 56 п. 15

1. Внести в решение городской Думы Краснодара от 17.12.2013 № 56 п. 15 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Краснодар на 2014 – 2025 годы» следующие изменения:

1.1. Раздел II инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Краснодар на 2014 – 2025 годы (далее – Программа) изложить в следующей редакции:

**«Раздел II**

**Плановые значения показателей надёжности, качества и**

**энергетической эффективности объектов централизованных**

**систем холодного водоснабжения и водоотведения**

В соответствии с техническим заданием, утверждённым постановлением администрации муниципального образования город Краснодар от 24.09.2013 № 7294 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Краснодар на 2014 – 2016 годы», и ежегодными техническими заданиями на корректировку инвестиционной программы, в том числе техническим заданием, утверждённым постановлением администрации муниципального образования город Краснодар от 25.08.2020 № 3473 «Об утверждении технического задания на корректировку инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал» по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения муниципального образования город Краснодар на 2014 – 2025 годы», ООО «Краснодар Водоканал» за период выполнения настоящей Программы планирует достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, приведённых в таблицах № 1, 2.

Таблица № 1

**ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**показателей надёжности, качества и энергетической эффективности**

**объектов централизованной системы холодного водоснабжения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Фактичес­­кое значение показателя за 2014 год | Плановые значения показателей на каждый год срока действия Программы | | | | | | | | | | |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели качества питьевой воды** | | | | | | | | | | | | |
| 1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 1,12 | 2,18 | 2,10 | 2,09 | 2,08 | 2,06 | 2,04 | 2,03 | 2,03 | 2,03 | 2,03 | 2,03 |
| 1.1. Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед. | 77 | 150 | 145 | 144 | 146 | 147 | 146 | 145 | 145 | 145 | 145 | 145 |
| 1.2. Общее количество отобранных проб, ед. | 6900 | 6900 | 6900 | 6900 | 7037 | 7131 | 7145 | 7131 | 7131 | 7131 | 7145 | 7145 |
| 2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 4,2 | 6,56 | 6,5 | 6,49 | 6,48 | 6,44 | 6,42 | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,4 | 6,4 |
| 2.1. Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед. | 239 | 387 | 385 | 383 | 386 | 385 | 384 | 383 | 383 | 383 | 383 | 383 |
| 2.2. Общее количество отобранных проб, ед. | 5748 | 5900 | 5900 | 5900 | 5955 | 5980 | 5980 | 5980 | 5980 | 5980 | 5980 | 5980 |
| **Показатели надёжности и бесперебойности водоснабжения** | | | | | | | | | | | | |
| 3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год, ед./км | 0,218 | 0,215 | 0,215 | 0,214 | 0,213 | 0,212 | 0,211 | 0,210 | 0,209 | 0,208 | 0,207 | 0,206 |
| 3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, ед. | 274 | 275 | 275 | 280 | 282 | 285 | 303 | 311 | 309 | 308 | 307 | 305 |
| 3.2. Протяжённость водопроводной сети, км | 1258,61 | 1278 | 1280 | 1308 | 1322 | 1342 | 1436 | 1481 | 1481 | 1481 | 1481 | 1481 |
| **Показатели эффективности использования ресурсов** | | | | | | | | | | | | |
| 4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объёме, поданной в водопроводную сеть, % | 12,94 | 12,93 | 12,92 | 12,91 | 12,90 | 12,89 | 12,88 | 12,87 | 12,86 | 12,85 | 12,84 | 12,83 |
| 4.1. Объём потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке, тыс. м³ | 11320 | 11057 | 11278 | 11326 | 11540 | 11078 | 11143 | 11264 | 11254 | 11243 | 11233 | 11223 |
| 4.2. Общий объём воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. м³ | 87478 | 85516 | 87289 | 87734 | 89445 | 85945 | 86511 | 87522 | 87509 | 87496 | 87483 | 87471 |
| 5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объёма воды, отпускаемой в сеть, кВт\*ч/куб. м | - | - | - | - | - | - | 0,628 | 0,628 | 0,627 | 0,627 | 0,627 | 0,627 |
| 5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | - | - | - | - | - | 50 147 | 51 031 | 50 948 | 50 939 | 50 931 | 50 923 |
| 5.2. Общий объём питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. м³ | - | - | - | - | - | - | 79861 | 81269 | 81256 | 81243 | 81230 | 81217 |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объёма транспортируемой питьевой воды, кВт\*ч/куб. м | - | - | - | - | - | - | 0,186 | 0,186 | 0,186 | 0,186 | 0,186 | 0,186 |
| 6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | - | - | - | - | - | - | 16 120 | 16 279 | 16 277 | 16 274 | 16 272 | 16 270 |
| 6.2. Общий объём транспортируемой питьевой воды, тыс. м³ | - | - | - | - | - | - | 86511 | 87522 | 87509 | 87496 | 87483 | 87471 |
| 7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологических процессах подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объёма воды из источников водоснабжения и от других операторов (покупной), кВт\*ч/куб. м | 0,857 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | - | - | - | - | - | - |
| 7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующих технологических процессах, тыс. кВт\*ч | 74975 | 76106 | 77687 | 78085,93 | 79606 | 76491 | - | - | - | - | - | - |
| 7.2. Общий объём питьевой воды из источников водоснабжения и от других операторов (покупной), тыс. м³ | 87478 | 85516 | 87289 | 87734 | 89445 | 85945 | - | - | - | - | - | - |

Примечание: До 2019 года в тариф показатели пунктов 5, 6 отдельно не заявлялись в связи с тем, что технический учёт расхода электроэнергии на водозаборах охватывал в целом: добычу, очистку, обеззараживание воды и II подъём, а на ВНС в целом: добычу (в случае её наличия) и III подъём. Определение электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды (добыча, очистка, обеззараживание воды), и электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (II подъём и выше), стало возможным в связи с организацией раздельного технического учёта электроэнергии по составляющим вышеуказанных процессов. В тариф на холодную воду с 2020 года заявлены показатели пунктов 5, 6.

Таблица № 2

**ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**показателей надёжности, качества и энергетической эффективности**

**объектов централизованной системы водоотведения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Фактическое значение показателя за 2014 год | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы | | | | | | | | | | |  |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |  |

| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели очистки сточных вод** | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.1. Объём сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м³ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 1.2. Общий объём сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, тыс. м³ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2.1. Объём поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м³ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 2.2. Общий объём поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. м³ | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 18,53 | | 20,00 | 19,48 | 19,47 | 19,46 | 19,45 | 19,36 | 19,27 | 19,18 | 19,09 | 19 | 19 |  |
| 3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. | 215 | | 248 | 243 | 243 | 216 | 219 | 218 | 217 | 216 | 215 | 214 | 214 |  |
| 3.2. Общее количество проб сточных вод, ед. | 1160 | | 1248 | 1248 | 1248 | 1110 | 1126 | 1126 | 1126 | 1126 | 1126 | 1126 | 1126 |  |
| 4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, % | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед. | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| 4.2. Общее количество проб сточных вод, ед. | - | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  |
| **Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения** | | | | | | | | | | | | | |  |
| 5. Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год, ед./км | 8,62 | 8,03 | | 8,03 | 8,02 | 8,01 | 8,00 | 7,999 | 7,998 | 7,997 | 7,996 | 7,995 | 7,994 |  |
| 5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед. | 7888 | 7538 | | 7470 | 7547 | 8042 | 8192 | 9261 | 9278 | 9276 | 9275 | 9274 | 9273 |  |
| 5.2. Протяжённость канализационных сетей, км | 915,47 | 938,7 | | 930 | 941 | 1004 | 1024 | 1158 | 1160 | 1160 | 1160 | 1160 | 1160 |  |
| **Показатели эффективности использования ресурсов** | | | | | | | | | | | | | |  |
| 6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объёма очищаемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,424 | 0,462 | | 0,454 | 0,454 | 0,454 | 0,454 | 0,463 | 0,463 | 0,463 | 0,463 | 0,463 | 0,463 |  |
| 6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | 32784 | 34949 | | 35685 | 36265 | 39103 | 38640 | 41203 | 41301 | 41301 | 41301 | 41301 | 41301 |  |
| 6.2. Общий объём сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. м³ | 77257 | 75647 | | 78602 | 79879 | 86129 | 85110 | 88908 | 89204 | 89204 | 89204 | 89204 | 89204 |  |
| 7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объёма транспортируемых сточных вод, кВт\*ч/м3 | 0,211 | 0,215 | | 0,226 | 0,226 | 0,226 | 0,226 | 0,231 | 0,231 | 0,230 | 0,230 | 0,230 | 0,230 |  |
| 7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт\*ч | 16320 | 16264 | | 17764 | 18053 | 19465 | 19235 | 20511 | 20606 | 20517 | 20517 | 20517 | 20517 |  |
| 7.2. Общий объём транспортируемых сточных вод, тыс. м³ | 77257 | 75647 | | 78602 | 79879 | 86129 | 85110 | 88908 | 89204 | 89204 | 89204 | 89204 | 89204 |  |

».

1.2. Абзац четырнадцатый пункта 1 раздела III Программы изложить в следующей редакции:

«В результате реализации Программы планируется увеличение подключаемой нагрузки на 70 622,27 м3/сут.».

1.3. Абзац пятнадцатый пункта 3 раздела III Программы изложить в следующей редакции:

«В результате реализации Программы планируется увеличение подключаемой нагрузки на 163 753,01 м3/сут.».

1.4. Раздел VII Программы изложить в следующей редакции:

**«Раздел VII**

**Объём финансовых потребностей,**

**необходимых для реализации мероприятий Программы**

**Подраздел VII.I. Общие положения**

Строительство, модернизация и реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения позволит обеспечить гарантийное бесперебойное водоснабжение и водоотведение существующих и вновь подключаемых абонентов с требуемым напором, снизить аварийность, увеличить пропускную способность водоводов в районах перспективной застройки, повысить качество и надёжность централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

Расчёт финансовых потребностей на реализацию мероприятий Программы производился в соответствии с положениями Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» с учетом:

локальных сметных расчётов, разработанных с использованием территориальных сметных нормативов, которые включены в федеральный реестр сметных нормативов согласно приказу Минстроя России от 24.10.2017 № 1470/пр;

прайс-листов, расценок и коммерческих предложений от поставщиков на оборудование, планируемое к установке (замене);

объектов-аналогов в случае отсутствия данных в государственных укрупнённых сметных нормативах;

укрупненных нормативов цены строительства, утверждённых приказами Минстроя России от 28.08.2014 № 506/пр от 28.06.2017 № 935/пр, от 19.12.2019 № 825/пр, от 25.12.2019 № 868/пр, от 30.12.2019 №№ 903/пр-921/пр.

В программе учтены все суммы с учётом налога на добавленную стоимость.

Для перевода сметной стоимости в цены, соответствующие периоду инвестирования, применены индексы, определенные в прогнозах социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года, на период до 2036 года (далее – Прогнозы социально-экономического развития).

В стоимость мероприятий включены:

проектно-сметные и изыскательские работы;

приобретение материалов и оборудования;

строительно-монтажные работы;

работы по замене оборудования с улучшением технико-экономических характеристик;

пусконаладочные работы;

расходы на подготовку исходно-разрешительной, землеустроительной документации и проведение регистрации объектов;

расходы на содержание службы единого заказчика;

расходы, не относимые на стоимость основных средств (аренда земли на срок строительства и т.п.).

**Подраздел VII.II. Общий объём финансовых потребностей, необходимых для обеспечения мероприятий по обеспечению технической возможности подключения абонентов к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения**

Источники финансирования Программы с разделением по видам деятельности с 2014 по 2025 годы в прогнозируемых ценах соответствующего года приведены в таблице № 4

Таблица № 4

**ОБЩИЙ ОБЪЁМ**

**финансовых потребностей по инвестиционной программе с разделением**

**по источникам финансирования**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование источника | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1. | Инвестиционные расходы (с НДС), всего, в том числе | 8423,10 | 145820,78 | 639405,85 | 616865,47 | 653355,47 | 724390,81 | 835916,00 | 953354,37 | 1944569,18 | 1701261,70 | 1376797,48 | 999389,81 | 10599550,06 |
| 1.1. | Инвестиционные расходы за счёт платы за подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, в том числе: | 8423,10 | 122624,91 | 323436,00 | 398615,70 | 338738,25 | 364110,16 | 437323,15 | 476568,62 | 761790,20 | 674185,90 | 581440,93 | 500239,08 | 4987496,01 |
| 1.1.1. | Инвестиционные расходы за счёт платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения, в том числе: | 1792,28 | 8705,99 | 39688,16 | 129510,03 | 135018,67 | 164743,71 | 171340,27 | 199210,96 | 369281,48 | 301391,52 | 220681,33 | 149094,27 | 1890458,67 |
| 1.1.1.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 1433,82 | 6964,79 | 31750,53 | 103608,02 | 108014,94 | 131794,97 | 137072,21 | 159368,77 | 295425,18 | 241113,22 | 176545,07 | 119275,42 | 1512366,93 |
| 1.1.1.2. | Налог на прибыль | 303,78 | 1475,59 | 6726,81 | 21950,85 | 22884,52 | 27457,29 | 28556,71 | 33201,83 | 61546,91 | 50231,92 | 36780,22 | 24849,05 | 315965,47 |
| 1.1.2. | Инвестиционные расходы за счёт платы за подключение к централизованной системе водоотведения, в том числе: | 6630,83 | 113918,93 | 283747,85 | 269105,67 | 203719,61 | 199366,45 | 265982,87 | 277357,66 | 392508,73 | 372794,37 | 360759,60 | 351144,81 | 3097037,37 |
| 1.1.2.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 5304,66 | 91135,14 | 226998,28 | 215284,54 | 162975,68 | 159493,16 | 212786,30 | 220185,83 | 306662,43 | 307280,34 | 288607,68 | 280915,85 | 2477629,89 |
| 1.1.2.2. | Налог на прибыль | 1123,87 | 19308,29 | 48092,86 | 45611,13 | 34528,75 | 33227,74 | 44330,48 | 45872,05 | 63888,01 | 64016,74 | 60126,60 | 58524,14 | 518650,64 |
| 1.2. | Инвестиционные расходы за счёт платы на подключение к централизованной системе водоснабжения и водоотведения, установленной в индивидуальном порядке, в том числе: | 0,00 | 21633,78 | 128560,59 | 188604,46 | 177643,66 | 145300,88 | 215649,64 | 283356,87 | 915239,50 | 778207,71 | 534863,90 | 408535,84 | 3797596,84 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.2.1. | Инвестиционные расходы за счёт платы на подключение к централизованной системе водоснабжения, установленной в индивидуальном порядке, в том числе: | 0,00 | 7146,56 | 23623,64 | 46377,17 | 58958,94 | 3568,92 | 64504,87 | 111718,33 | 287712,90 | 415077,71 | 193775,88 | 258003,68 | 1470468,60 |
| 1.2.1.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе. НДС | 0,00 | 5717,25 | 18898,91 | 37101,73 | 47167,16 | 2855,14 | 51603,89 | 89374,66 | 230170,32 | 332062,17 | 155020,71 | 206402,94 | 1176374,88 |
| 1.2.1.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 1211,28 | 4004,01 | 7860,54 | 9993,04 | 594,82 | 10750,81 | 18619,72 | 47952,15 | 69179,62 | 32295,98 | 43000,61 | 245462,58 |
| 1.2.2. | Инвестиционные расходы за счёт платы на подключение к централизованной системе водоотведения, установленной в индивидуальном порядке, в том числе: | 0,00 | 14487,21 | 104936,95 | 142227,29 | 118684,71 | 141731,96 | 151144,77 | 171638,55 | 627526,55 | 363130,00 | 341088,02 | 150532,17 | 2327128,18 |
| 1.2.2.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в  том числе НДС | 0,00 | 11589,77 | 83949,56 | 113781,83 | 94947,77 | 113385,57 | 120915,82 | 137310,84 | 502021,24 | 290504,00 | 272870,42 | 120425,74 | 1861702,54 |
| 1.2.2.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 2455,46 | 17785,92 | 24106,32 | 20116,05 | 23621,99 | 25190,79 | 28606,42 | 104587,76 | 60521,67 | 56848,00 | 25088,69 | 388929,09 |
| 1.3. | Инвестиционные расходы за счёт расходов на капитальные вложения в сфере водоснабжения и водоотведения, в том числе: | 0,00 | 1562,09 | 143196,75 | 29645,31 | 107082,29 | 68083,13 | 68083,13 | 70806,44 | 73638,70 | 76584,24 | 79647,60 | 82998,10 | 801327,77 |
| 1.3.1. | Инвестиционные расходы за счёт расходов на капитальные вложения в сфере водоснабжения, в том числе: | 0,00 | 621,71 | 80210,15 | 22874,17 | 68402,83 | 42369,17 | 42369,17 | 44063,91 | 45826,47 | 47659,53 | 49565,91 | 51713,14 | 495676,16 |
| 1.3.1.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС: | 0,00 | 497,37 | 64168,12 | 18299,34 | 54722,27 | 33895,33 | 33895,33 | 35251,13 | 36661,18 | 38127,62 | 39652,73 | 41370,51 | 396540,93 |
| 1.3.1.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 105,38 | 13594,94 | 3876,98 | 11593,70 | 7061,53 | 7061,53 | 7343,99 | 7637,75 | 7943,26 | 8260,99 | 8618,86 | 83098,88 |
| 1.3.2. | Инвестиционные расходы за счёт расходов на капитальные вложения в сфере водоотведения, в том числе: | 0,00 | 940,38 | 62986,60 | 6771,14 | 38679,46 | 25713,96 | 25713,96 | 26742,53 | 27812,23 | 28924,71 | 30081,69 | 31284,96 | 305651,61 |
| 1.3.2.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 0,00 | 752,30 | 50389,28 | 5416,91 | 30943,57 | 20571,17 | 20571,17 | 21394,02 | 22249,78 | 23139,77 | 24065,35 | 25027,97 | 244521,29 |
| 1.3.2.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 159,39 | 10675,69 | 1147,65 | 6555,84 | 4285,66 | 4285,66 | 4457,09 | 4635,37 | 4820,79 | 5013,61 | 5214,16 | 51250,91 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.4. | Инвестиционные расходы в сфере водоотведения, финансируемые из прочих источников, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 44212,50 | 0,00 | 0,00 | 27305,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 71518,09 |
| 1.4.1. | Инвестиционные расходы (без налога прибыль) | 0,00 | 0,00 | 41736,60 | 0,00 | 0,00 | 21844,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63581,07 |
| 1.4.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 0,00 | 8842,50 | 0,00 | 0,00 | 4550,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13393,43 | 0,00 | 26786,86 |
| 1.5. | Инвестиционные расходы за счёт расходов амортизационных отчислений в сфере водоснабжения и водоотведения, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 78044,69 | 114860,10 | 119454,35 | 179551,53 | 189801,24 | 180845,05 | 7616,78 | 899673,74 |
| 1.5.1. | Инвестиционные расходы за счёт амортизационных отчислений в сфере водоснабжения, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 | 62965,74 | 65484,23 | 95572,17 | 101009,64 | 101259,57 | 7616,78 | 441942,90 |
| 1.5.1.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 | 62965,74 | 65484,23 | 95572,17 | 101009,64 | 101259,57 | 7616,78 | 441942,90 |
| 1.5.1.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.5.2. | Инвестиционные расходы за счёт амортизационных отчислений в сфере водоотведения, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 70009,91 | 51894,36 | 53970,12 | 83979,36 | 88791,60 | 79585,48 | 0,00 | 457730,83 |
| 1.5.2.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 70009,91 | 51894,36 | 53970,12 | 83979,36 | 88791,60 | 79585,48 | 0,00 | 457730,83 |
| 1.5.2.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6. | Инвестиционные расходы за счёт платы за допустимую концентрацию загрязняющих веществ в сфере водоотведения, в том числе: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 391,25 | 41546,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41937,61 |
| 1.6.1. | Инвестиционные расходы (без налога на прибыль), в том числе НДС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 313,00 | 33237,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33550,09 |
| 1.6.2. | Налог на прибыль | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 66,31 | 6924,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6990,71 |

Финансовые потребности на осуществление расходов для реализации Программы с 2014 по 2025 годы составят 10 599 550,00 тыс. руб., в том числе:

2014 год – 8 423,10 тыс. руб.;

2015 год – 145 820,78 тыс. руб.;

2016 год – 639 405,85 тыс. руб.;

2017 год – 616 865,47 тыс. руб.;

2018 год – 653 355,47 тыс. руб.;

2019 год – 724 390,81тыс. руб.;

2020 год – 835 916,00 тыс. руб.;

2021 год – 953 354,37 тыс. руб.;

2022 год – 1 944 569,18 тыс. руб.;

2023 год – 1 701 261,70 тыс. руб.;

2024 год – 1 376 797,48 тыс. руб.;

2025 год – 999 389,81 тыс. руб.

**Подраздел VII.III**. **Объём финансовых потребностей, необходимых для выполнения мероприятий по обеспечению технической возможности подключения объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения**

Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий по подключению объектов капитального строительства, которые финансируются за счёт платы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения, приведён в таблице № 5. Стоимость мероприятий по подключению абонентов составляет 1 890 458,67 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2014 год – 1 792,28 тыс. руб.;

2015 год – 8 705,99 тыс. руб.;

2016 год – 39 688,15 тыс. руб.;

2017 год – 129 510,02 тыс. руб.;

2018 год – 135 018,66 тыс. руб.;

2019 год – 164 743,72 тыс. руб.;

2020 год – 171 340,27 тыс. руб.;

2021 год – 199 210,96 тыс. руб.;

2022 год – 369 281,48 тыс. руб.;

2023 год – 301 391,52 тыс. руб.;

2024 год – 220 681,33 тыс. руб.;

2025 год – 149 094,27 тыс. руб.

Таблица № 5

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по подключению абонентов, которые финансируются за счёт платы**

**на подключение (технологическое присоединение) к централизованной**

**системе холодного водоснабжения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Финансовые потребности на реализацию мероприятий в целях подключения новых абонентов | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта | Объём средств необходимый на реализацию проекта в сфере водоснабжения | | | | | | | | | | | | | |
|
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Строительство сетей водоснабжения в целях обеспечения технической возможности подключения абонентов в связи с увеличением нагрузки | 944,51 | 3279,54 | 17619,55 | 24533,40 | 37485,45 | 48002,12 | 22707,16 | 40801,69 | 69903,37 | 33822,05 | 29729,24 | 44826,55 | 373654,64 |
| 1.2. | Строительство иных объектов водоснабжения за исключением сетей | 0,00 | 0,00 | 29,26 | 16543,92 | 5997,58 | 24478,56 | 53678,23 | 38620,60 | 48884,29 | 48074,91 | 61739,98 | 27027,87 | 325075,21 |
| 1.3. | Реконструкция существующих сетей водоснабжения с увеличением пропускной способности | 375,99 | 705,97 | 8541,97 | 39997,56 | 37875,32 | 15463,03 | 49597,58 | 25139,81 | 8314,53 | 21387,13 | 42343,37 | 20167,19 | 269909,45 |
| 1.4. | Реконструкция иных существующих объектов водоснабжения с целью подключения новых абонентов | 0,00 | 110,47 | 154,75 | 5810,79 | 18493,34 | 35117,13 | 3543,93 | 51541,98 | 148564,67 | 137829,12 | 42732,47 | 27253,81 | 471152,45 |
| 1.5. | Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов | 0,00 | 1657,19 | 3177,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4834,75 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.6. | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | 0,00 | 846,02 | 658,36 | 15548,51 | 8114,87 | 8734,13 | 7545,31 | 3264,69 | 19758,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 64470,22 |
| 1.7. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1109,55 | 48,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1157,93 |
| 1.8. | Общехозяйственные расходы | 113,32 | 365,60 | 1569,07 | 64,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2112,29 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчета тарифа на подключение | 1433,82 | 6964,79 | 31750,53 | 103608,02 | 108014,94 | 131794,97 | 137072,22 | 159368,77 | 295425,18 | 241113,22 | 176545,07 | 119275,42 | 1512366,94 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 218,72 | 1062,43 | 4843,30 | 15804,61 | 16476,85 | 21965,83 | 22845,37 | 26561,46 | 49237,53 | 40185,54 | 29424,18 | 19879,24 | 248505,05 |
| 4. | Кредитные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет тарифа на подключение, тыс. руб. | 1215,10 | 5902,36 | 26907,22 | 87803,41 | 91538,08 | 109829,14 | 114226,85 | 132807,31 | 246187,65 | 200927,68 | 147120,89 | 99396,18 | 1263861,88 |
| 6. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на подключение, тыс. руб. | 303,78 | 1475,59 | 6726,81 | 21950,85 | 22884,52 | 27457,29 | 28556,71 | 33201,83 | 61546,91 | 50231,92 | 36780,22 | 24849,05 | 315965,47 |
| 7. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 1518,88 | 7377,96 | 33634,03 | 109754,26 | 114422,60 | 137286,43 | 142783,56 | 166009,13 | 307734,57 | 251159,60 | 183901,11 | 124245,23 | 1579827,35 |
| 8. | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 273,40 | 1328,03 | 6054,13 | 19755,77 | 20596,07 | 27457,29 | 28556,71 | 33201,83 | 61546,91 | 50231,92 | 36780,22 | 24849,05 | 310631,32 |
| 9. | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. | 1792,28 | 8705,99 | 39688,16 | 129510,03 | 135018,67 | 164743,71 | 171340,27 | 199210,96 | 369281,48 | 301391,52 | 220681,33 | 149094,27 | 1890458,67 |

**Подраздел VII.IV. Объём финансовых потребностей, необходимых для выполнения мероприятий по обеспечению технической возможности подключения объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения**

Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий по подключению объектов капитального строительства, которые финансируются за счёт платы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения, приведён в таблице № 6. Стоимость мероприятий по подключению объектов капитального строительства составляет 3 097 037,37 тыс. рублей, в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2014 год – 6 630,83 тыс. руб.;

2015 год – 113 918,93 тыс. руб.;

2016 год – 283 747,85 тыс. руб.;

2017 год – 269 105,67 тыс. руб.;

2018 год – 203 719,60 тыс. руб.;

2019 год – 199 366,44 тыс. руб.;

2020 год – 265 982,87 тыс. руб.;

2021 год – 277 357,66 тыс. руб.;

2022 год – 392 508,73 тыс. руб.;

2023 год – 372 794,37 тыс. руб.;

2024 год – 360 759,60 тыс. руб.;

2025 год – 351 144,81 тыс. руб.

Таблица № 6

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по подключению абонентов, которые финансируются за счёт платы**

**на подключение (технологическое присоединение) к централизованной**

**системе водоотведения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Финансовые потребности на реализацию мероприятий в целях подключения новых абонентов | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта | Объём средств необходимый на реализацию проекта в сфере водоотведения | | | | | | | | | | | | |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Строительство централизованных сетей водоотведения в целях обеспечения технической возможности подключения абонентов в связи с увеличением нагрузки | 4510,71 | 2712,09 | 76147,74 | 108010,15 | 8951,38 | 24349,96 | 41254,44 | 88963,12 | 96071,60 | 22197,45 | 24382,72 | 11008,32 | 508559,66 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.2. | Строительство иных объектов водоотведения за исключением сетей | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 676,67 | 1795,33 | 5189,44 | 26169,04 | 9044,85 | 0,00 | 0,00 | 31860,23 | 74735,57 |
| 1.3. | Реконструкция существующих сетей водоотведения с увеличением пропускной способности | 0,00 | 343,61 | 16144,18 | 68534,48 | 49837,59 | 69407,42 | 45132,78 | 6992,59 | 41993,77 | 51939,12 | 44441,46 | 174096,64 | 568863,63 |
| 1.4. | Реконструкция иных существующих объектов водоотведения с целью подключения новых абонентов | 0,00 | 40,35 | 0,00 | 20797,03 | 91847,30 | 13029,93 | 14943,19 | 82172,55 | 74444,74 | 42629,73 | 18477,03 | 605,27 | 358987,12 |
| 1.5. | Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4841,37 | 19433,72 | 16527,47 | 0,00 | 7334,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48136,60 |
| 1.6. | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | 0,00 | 82642,35 | 119155,57 | 17736,17 | 6757,35 | 31476,80 | 89738,98 | 17588,83 | 85117,98 | 181469,20 | 201306,48 | 63345,39 | 896335,11 |
| 1.7. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.8. | Прочие накладные расходы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 206,71 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 206,71 |
| 1.9. | Общехозяйственные расходы | 793,95 | 5396,74 | 15550,79 | 0,00 | 64,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21805,51 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчета тарифа на подключение | 5304,66 | 91135,14 | 226998,28 | 215284,54 | 162975,68 | 159493,16 | 212786,30 | 221886,13 | 314006,98 | 298235,50 | 288607,68 | 280915,85 | 2477629,90 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 809,19 | 13901,97 | 34626,86 | 32840,01 | 24860,70 | 26582,19 | 35464,38 | 36981,02 | 52334,50 | 49705,92 | 48101,28 | 46819,31 | 403027,32 |
| 4. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет тарифа на подключение, тыс. руб. | 4495,47 | 77233,17 | 192371,43 | 182444,52 | 138114,99 | 132910,96 | 177321,92 | 184905,10 | 261672,48 | 248529,58 | 240506,40 | 234096,54 | 2074602,57 |
| 5. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на подключение, тыс. руб. | 1123,87 | 19308,29 | 48092,86 | 45611,13 | 34528,75 | 33227,74 | 44330,48 | 46226,28 | 65418,12 | 62132,40 | 60126,60 | 58524,14 | 518650,64 |
| 6. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 5619,34 | 96541,46 | 240464,28 | 228055,65 | 172643,73 | 166138,71 | 221652,40 | 231131,38 | 327090,60 | 310661,98 | 300633,00 | 292620,68 | 2593253,22 |
| 7. | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 1011,48 | 17377,46 | 43283,57 | 41050,02 | 31075,87 | 33227,74 | 44330,48 | 46226,28 | 65418,12 | 62132,40 | 60126,60 | 58524,14 | 503784,15 |
| 8. | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. | 6630,83 | 113918,93 | 283747,85 | 269105,67 | 203719,61 | 199366,45 | 265982,87 | 277357,66 | 392508,73 | 372794,37 | 360759,60 | 351144,81 | 3097037,37 |

**Подраздел VII.V.** **Объём финансовых потребностей, необходимых для осуществления строительства, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения, финансируемых за счёт расходов на капитальные вложения, предусмотренных в тарифе на водоснабжение и водоотведение**

Перечень мероприятий, которые финансируются за счёт расходов на капитальные вложения в сфере водоснабжения, приведён в таблице № 7. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 495 676,16 тыс. руб. с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость, в том числе:

2015 год – 621,71 тыс. руб.;

2016 год – 80 210,15 тыс. руб.;

2017 год – 22 874,17 тыс. руб.;

2018 год – 68 402,83 тыс. руб.;

2019 год – 42 369,17 тыс. руб.;

2020 год – 42 369,17 тыс. руб.;

2021 год – 44 063,91 тыс. руб.;

2022 год – 45 826,47 тыс. руб.;

2023 год – 47 659,53 тыс. руб.;

2024 год – 49 565,91 тыс. руб.;

2025 год – 51 713,14 тыс. руб.

Таблица № 7

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ,**

**финансируемых за счёт расходов на капитальные вложения**

**в сфере водоснабжения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Модернизация сетей водоснабжения с целью нормализации водоснабжения по ул. Красной, от ул. им. Пушкина до ул. им. Будённого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33895,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33895,33 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.2. | Переключение абонентов от водоразборных колонок к городскому водопроводу | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2455,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 182,34 | 0,00 | 2910,19 | 0,00 | 5547,61 |
| 1.3. | Бурение новой скважины № 257 глубиной 210 м на водозаборе «Северо-Западный» взамен вышедшей из строя скважины № 257 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1401,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1401,22 |
| 1.4. | Бурение скважины № 3 глубиной 90 м на водозаборе «Станции Подкачек» взамен вышедшей из строя скважины № 72587/3. Перевод вышедшей из строя скважины № 72587/3 в наблюдательную | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2392,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2392,68 |
| 1.5. | Бурение новой скважины № 16 глубиной 235 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя скважины № 16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2463,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2463,63 |
| 1.6. | Бурение новой скважины № 32а глубиной 213 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя скважины № 79015/32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2870,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2870,25 |
| 1.7. | Бурение новой скважины № 422 глубиной 730 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя скважины № 422 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5450,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5450,96 |
| 1.8. | Бурение новой скважины № 238 глубиной 700 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № 238 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7128,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7128,35 |
| 1.9. | Реконструкция сетей водоснабжения пос. Красный Хуторок | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21013,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21013,24 |
| 1.10. | Реконструкция участка водопровода Д-315 мм по ул. Гаражной от пер. Медвёдовский до ул. Монтажников и по ул. Монтажников до пересечения ул. им. Атарбекова и ул. им. Тургенева | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8209,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8209,34 |
| 1.11. | Реконструкция водовода Д-500 мм по ул. Алма-Атинской, от ул. им. Урицкого до ул. Харьковской, 73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15011,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15011,16 |
| 1.12. | Реконструкция напорных сетей водоснабжения с Ду-100 мм, Ду-150 мм на Ду-110 мм, 160 мм, 225 мм от ВНС Волжская, 77 (с переключением всех абонентов) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36917,54 | 0,00 | 0,00 | 36917,54 |
| 1.13. | Реконструкция водопровода Д=300мм по ул. Кубанская Набережная от ул. Комсомольская до ул. Советская- ул. Кубанская Набережная, 100 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1210,08 | 0,00 | 0,00 | 1210,08 |
| 1.14. | Модернизация водопроводной насосной станции по ул. Московской, 74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17150,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17150,23 |
| 1.15. | Реконструкция ВНС "Турист" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7969,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7969,22 |
| 1.16. | Реконструкция ВНС п. ТЭЦ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9309,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9309,18 |
| 1.17. | Автоматизация и диспетчеризация артезианских скважин на водозабор «Роща» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,86 | 3954,14 | 3951,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7915,06 |
| 1.18. | Реконструкция водопроводной насосной станции в пос. Пашковском | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11735,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11735,39 |
| 1.19. | Реконструкция водозабора «Кировский» (строительство электролизной) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10547,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10547,54 |
| 1.20. | Реконструкция сетей электроснабжения объектов водозабора «Восточный-2», г. Краснодар, ул. Уральская, 91 (КЛ-6кв фидер Л-1, ВЛ-6кв фидер Л-2, КЛ-6кв фидер КЗ-20) | 0,00 | 0,00 | 114,42 | 0,00 | 3723,23 | 1802,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5640,33 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.21. | Переключение водонасосной станции по ул. Октябрьской/ул. им. Гоголя, 97/41 на водонасосную станцию по ул. им. Кирова, 60 | 0,00 | 1,87 | 24,53 | 124,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 151,24 |
| 1.22. | Реконструкция резервуара чистой воды ёмкостью 750 м3 на водозаборе «Кировский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3,70 |
| 1.23. | Реконструкция резервуара чистой воды ёмкостью 1500 м3 на водозаборе «Кировский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4,93 |
| 1.24. | Реконструкция резервуара чистой воды ёмкостью 2000 м3 на водозаборе «Кировский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5,55 |
| 1.25. | Бурение артезианской скважины № 3 на водопроводной насосной станции в пос. Индустриальном | 0,00 | 128,97 | 0,00 | 2799,25 | 285,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3213,72 |
| 1.26. | Бурение артезианской скважины в пос. ТЭЦ | 0,00 | 128,97 | 0,00 | 2450,92 | 910,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3490,46 |
| 1.27. | Бурение артезианской скважины б/н в пос. Лорис | 0,00 | 0,00 | 12,17 | 3565,93 | 700,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4279,02 |
| 1.28. | Бурение артезианской скважины № 1 в х. Ленина | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2525,21 | 587,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3112,36 |
| 1.29. | Бурение новой скважины № 161а глубиной 720 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 16578/161 | 0,00 | 0,00 | 6235,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6235,60 |
| 1.30. | Бурение новой скважины № 184а глубиной 210 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 21280/184 | 0,00 | 0,00 | 3029,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3029,40 |
| 1.31. | Бурение новой скважины № 166а глубиной 270 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 16870/166 | 0,00 | 0,00 | 3503,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3503,26 |
| 1.32. | Бурение новой скважины № 164а глубиной 200 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 65787/164 | 0,00 | 0,00 | 2601,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2601,75 |
| 1.33. | Бурение новой скважины № 106а глубиной 100 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя скважины № 106 | 0,00 | 0,00 | 2452,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2452,72 |
| 1.34. | Бурение новой скважины № 391а глубиной 720 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя скважины № 391 | 0,00 | 0,00 | 7022,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7022,51 |
| 1.35. | Бурение новой скважины № 392а глубиной 320 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя скважины № 392 | 0,00 | 0,00 | 3969,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3969,38 |
| 1.36. | Бурение новой скважины № 394а глубиной 650 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя скважины № 394 | 0,00 | 0,00 | 6783,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6783,37 |
| 1.37. | Бурение новой скважины № 144а глубиной 270 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 16952/144 | 0,00 | 0,00 | 3530,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3530,78 |
| 1.38. | Бурение новой скважины № 124а глубиной 215 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 58081/124 | 0,00 | 0,00 | 3129,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3129,37 |
| 1.39. | Бурение новой скважины № 49пра глубиной 91 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя скважины № 49пр | 0,00 | 0,00 | 2624,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2624,52 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.40. | Бурение новой скважины № 50а глубиной 310 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя скважины № 50 | 0,00 | 0,00 | 4033,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4033,99 |
| 1.41. | Бурение новой скважины № 319а глубиной 220 м на водозаборе «Центральный» взамен вышедшей из строя скважины № 319 | 0,00 | 0,00 | 3126,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3126,17 |
| 1.42. | Бурение новой скважины № 67а глубиной 720 м на водозаборе «Центральный» взамен вышедшей из строя скважины № 67 | 0,00 | 0,00 | 6964,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6964,63 |
| 1.43. | Водопроводная насосная станция в пос. Новознаменском (строительство электролизной «Электрохлор») | 0,00 | 36,04 | 172,29 | 1621,65 | 522,79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2352,77 |
| 1.44. | Водопроводная насосная станция в пос. Индустриальном (строительство электролизной станции) | 0,00 | 36,04 | 0,00 | 1323,24 | 419,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1778,47 |
| 1.45. | Водопроводная насосная станция по ул. Азовской, 13, строительство электролизной станции | 0,00 | 41,00 | 0,40 | 2313,14 | 528,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2883,32 |
| 1.46. | Водопроводная насосная станция в пос. Лорис, строительство электролизной станции | 0,00 | 124,48 | 594,92 | 1551,11 | 497,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2767,98 |
| 1.47. | Реконструкция резервуара чистой воды № 1 водопроводной насосной станции «Болгария» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8412,03 | 0,00 | 8412,03 |
| 1.48. | Реконструкция резервуара чистой воды № 2 водопроводной насосной станции «Болгария» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7717,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7717,94 |
| 1.49. | Реконструкция резервуара чистой воды № 1 водозабора «Ново-Западный» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10480,66 | 0,00 | 10480,66 |
| 1.50. | Реконструкция сети электроснабжения павильонов скважин куст № № 1, 2, 3 водозабора «Кировский» с заменой КЛ-0,4 кВ на ВЛИ-0,4 кВ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3273,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3273,15 |
| 1.51. | Строительство электролизной установки блок-контейнерного типа водопроводной насосной станции «ДИБ» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17849,85 | 0,00 | 17849,85 |
| 1.52. | Строительство сетей водоснабжения Д-100 мм от артезианской скважины № 496 глубиной 242 м по ул. им. Вавилова, 17 до водопроводной насосной станции «РОК-1» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6365,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6365,51 |
| 1.53. | Бурение новой артезианской скважины № 117 глубиной 300 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя № 58080/117 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8976,16 | 8976,16 |
| 1.54. | Бурение новой артезианской скважины № 150 глубиной 342 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя № 78617/150 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9743,24 | 9743,24 |
| 1.55. | Бурение новой артезианской скважины № 399 глубиной 340 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя № 65727/399 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9306,24 | 9306,24 |
| 1.56. | Бурение новой артезианской скважины № 151 глубиной 205 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя № 65948/151 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6900,09 | 6900,09 |
| 1.57. | Бурение новой артезианской скважины № 127 глубиной 200 м на водозаборе «Кировский» взамен вышедшей из строя № 65973/127 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6444,77 | 6444,77 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.58. | Общехозяйственные расходы | 0,00 | 0,00 | 4241,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4241,94 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчета необходимой прибыли в тарифе на водоснабжение | 0,00 | 497,37 | 64168,12 | 18299,34 | 54722,27 | 33895,33 | 33895,33 | 35251,13 | 36661,18 | 38127,62 | 39652,73 | 41370,51 | 396540,93 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 75,87 | 9788,36 | 2791,42 | 8347,46 | 5649,22 | 5649,22 | 5875,19 | 6110,20 | 6354,60 | 6608,79 | 6895,09 | 64145,42 |
| 4. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет прибыли в тарифе на водоснабжение | 0,00 | 421,50 | 54379,76 | 15507,91 | 46374,80 | 28246,11 | 28246,11 | 29375,94 | 30550,98 | 31773,02 | 33043,94 | 34475,43 | 332395,51 |
| 5. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на водоснабжение | 0,00 | 105,38 | 13594,94 | 3876,98 | 11593,70 | 7061,53 | 7061,53 | 7343,99 | 7637,75 | 7943,26 | 8260,99 | 8618,86 | 83098,88 |
| 6. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль | 0,00 | 526,88 | 67974,70 | 19384,89 | 57968,50 | 35307,64 | 35307,64 | 36719,93 | 38188,73 | 39716,28 | 41304,93 | 43094,28 | 415494,38 |
| 7. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость | 0,00 | 621,71 | 80210,15 | 22874,17 | 68402,83 | 42369,17 | 42369,17 | 44063,91 | 45826,47 | 47659,53 | 49565,91 | 51713,14 | 495676,16 |

Перечень мероприятий, которые финансируются за счёт расходов на капитальные вложения в сфере водоотведения, приведён в таблице № 8. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 305 651,61 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2015 год – 940,38 тыс. руб.;

2016 год – 62 986,60 тыс. руб.;

2017 год – 6 771,14 тыс. руб.;

2018 год – 38 679,46 тыс. руб.;

2019 год – 25 713,96 тыс. руб.;

2020 год – 25 713,96 тыс. руб.;

2021 год – 26 742,53 тыс. руб.;

2022 год – 27 812,23 тыс. руб.;

2023 год – 28 924,71 тыс. руб.;

2024 год – 30 081,69 тыс. руб.;

2025 год – 31 284,96 тыс. руб.

Таблица № 8

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ,**

**финансируемых за счёт расходов на капитальные вложения**

**в сфере водоотведения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Строительство сетей водоотведения по ул. им. Тургенева, от ул. Северной до ул. Красных Партизан | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8728,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8728,77 |
| 1.2. | Реконструкция напорных сетей фекальной канализации от канализационной насосной станции совхоза «Краснодарский» с увеличением пропускной способности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20571,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20571,17 |
| 1.3. | Реконструкция 2-х напорных сетей фекальной канализации увеличением Д=500 мм и Д=600 мм от КНС «Гидрострой» до Д=700 мм | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8498,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8498,36 |
| 1.4. | Реконструкция сетей водоотведения Д-200 мм по ул. Черкасской, от ул. 1-го Мая до ул. Восточно-Кругликовской, на Д-400 мм | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6399,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6399,08 |
| 1.5. | Реконструкция ОСК-2 с увеличением пропускной способности и улучшением качества очистки сточных вод (1 этап) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20571,17 | 21394,02 | 22249,78 | 23139,77 | 24065,35 | 25027,97 | 136448,06 |
| 1.6. | Строительство станции приёма жидких бытовых отходов в районе ОСК-2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17,26 |
| 1.7. | Реконструкция канализационной насосной станции по ул. Сормовской, 1 | 0,00 | 11,30 | 0,00 | 1037,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1049,16 |
| 1.8. | Реконструкция системы аэрации ОСК-1 с выделением пусковых комплексов (с переходящими объектами строительных работ), г. Краснодар, ул. им. Калинина, 102 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4353,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4353,77 |
| 1.9. | Реконструкция (санация участков) ГФК от камеры № 41 до камеры № 43 с изменением диаметра трубопроводов | 0,00 | 741,00 | 47034,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47775,12 |
| 1.10. | Реконструкция распределительной камеры первичных отстойников на ОСК-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,02 | 5051,55 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5059,57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.11. | Переключение абонентов из общесплавной канализации в центральной части города с сети хозяйственной бытовой канализации | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2265,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2265,81 |
| 1.12. | Общехозяйственные расходы | 0,00 | 0,00 | 3355,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3355,16 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчета необходимой прибыли в тарифе на водоотведение | 0,00 | 752,30 | 50389,28 | 5416,91 | 30943,57 | 20571,17 | 20571,17 | 21394,02 | 22249,78 | 23139,77 | 24065,35 | 25027,97 | 244521,29 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 114,76 | 7686,50 | 826,31 | 4720,21 | 3428,53 | 3428,53 | 3565,67 | 3708,30 | 3856,63 | 4010,89 | 4171,33 | 39517,64 |
| 4. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет прибыли в тарифе на водоотведение | 0,00 | 637,54 | 42702,78 | 4590,60 | 26223,36 | 17142,64 | 17142,64 | 17828,35 | 18541,48 | 19283,14 | 20054,46 | 20856,64 | 205003,64 |
| 5. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на водоотведение | 0,00 | 159,39 | 10675,69 | 1147,65 | 6555,84 | 4285,66 | 4285,66 | 4457,09 | 4635,37 | 4820,79 | 5013,61 | 5214,16 | 51250,91 |
| 6. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль | 0,00 | 796,93 | 53378,47 | 5738,25 | 32779,21 | 21428,30 | 21428,30 | 22285,44 | 23176,85 | 24103,93 | 25068,07 | 26070,80 | 256254,55 |
| 7. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость | 0,00 | 940,38 | 62986,60 | 6771,14 | 38679,46 | 25713,96 | 25713,96 | 26742,53 | 27812,23 | 28924,71 | 30081,69 | 31284,96 | 305651,61 |

**Подраздел VII.VI.** **Объём финансовых потребностей, необходимых для обеспечения технической возможности подключения объектов капитального строительства к централизованным системам водоснабжения и водоотведения за счёт платы на подключение, установленной в индивидуальном порядке**

Перечень мероприятий по подключению объектов капитального строительства к централизованной системе водоснабжения, которые финансируются за счёт платы на подключение, установленной в индивидуальном порядке, приведён в таблице № 9. Стоимость мероприятий по подключению объектов капитального строительства составляет 1 470 468,60 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2015 год – 7 146,56 тыс. руб.;

2016 год – 23 623,64 тыс. руб.;

2017 год – 46 377,17 тыс. руб.;

2018 год – 58 958,94 тыс. руб.;

2019 год – 3 568,92 тыс. руб.;

2020 год – 64 504,87 тыс. руб.;

2021 год – 111 718,33 тыс. руб.;

2022 год – 287 712,90 тыс. руб.;

2023 год – 415 077,71 тыс. руб.;

2024 год – 193 775,88 тыс. руб.;

2025 год – 258 003,68 тыс. руб.

Таблица № 9

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по подключению абонентов, которые финансируются**

**за счёт индивидуально установленной платы за подключение**

**к централизованной системе водоснабжения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Объем финансовых потребностей на реализацию проекта | | | | | | | | | | | | | |
| 2014 | | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1 | Строительство сетей водоснабжения Д-300 мм по ул. им. Красина, между ул. Индустриальной и ул. Кубанская Набережная | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21,58 |
| 1.2 | Строительство водопровода Д-400 мм протяжённостью 544 п. м по ул. Северной, между ул. им. Котовского и ул. Аэродромной | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5737,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5737,63 |
| 1.3 | Строительство водопровода по ул. им. Жигуленко от ул. им. П. Метальникова до ул. Ягодина Д-225мм L – 1200м | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 7,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6031,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6038,88 |
| 1.4 | Строительство водопровода по ул. им. Пономаренко, от ул. им. Евгении Жигуленко до ул. им. Симонова (Д-160 мм L – 500 м) | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 3,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3028,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3031,91 |
| 1.5 | Строительство водопровода Д-400 мм по ул. Московской, от ул. им. Петра Метальникова до ул. Агрохимической – ул. им. Прокофьева С.С. | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11548,29 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11548,29 |
| 1.6 | Строительство сетей водоснабжения к 9-этажному жилому дому со встроенно-пристроенными помещениями по ул. Строителей, 21, 1 и 2 этапы строительства | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4834,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4834,61 |
| 1.7 | Строительство сетей водоснабжения к 16-этажному 10-секционному 669-квартирному жилому дому по ул. им. Карякина, 5 | 0,00 | | 2478,15 | 4845,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7323,97 |
| 1.8 | Строительство сетей водоснабжения к многоквартирному жилому дому по ул. Береговой, 2, литер 1 – 1 этап строительства, литер 2 – 2 этап строительства (ООО «Бауинвест») | 0,00 | | 8,64 | 343,22 | 9992,73 | -136,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10207,92 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.9 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажному 16-этажному 354-квар-тирному жилому комплексу по ул. Коммунаров, 270-274 (ООО «Жилпромстрой») | 0,00 | | 0,00 | 639,17 | 37,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 676,29 |
| 1.10 | Строительство сетей водоснабжения к многофункциональному центру «Высшей школы бизнеса» с помещениями | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 474,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 474,37 |
| 1.11 | Строительство сетей к многоэтажной жилой застройке по ул. Шоссе Нефтяников, 18 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 8567,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8567,37 |
| 1.12 | Строительство сетей водоснабжения к 16-25-этажному жилому комплексу со встроенными помещениями общественного назначения по ул. Обрывной, 132/1 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31687,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31687,64 |
| 1.13 | Строительство сетей водоснабжения к 2-этажной котельной по ул. Монтажников, 3/3 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2974,92 | 0,00 | 0,00 | 2974,92 |
| 1.14 | Строительство сетей для закольцовки водопровода по ул. Московской с проектируемым водопроводом по ул. Московской от ул. им. Петра Метальникова | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9480,96 | 8594,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18075,17 |
| 1.15 | Строительство сетей водоснабжения к жилому комплексу 18-этажных жилых домов, литеры 2,3,3а ДДУ на 60 мест по ул. Трудовой Славы, 62/А | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4731,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4731,30 |
| 1.16 | Строительство сетей водоснабжения к Многоэтажным жилым домам со встроенными помещениями, подземной автостоянкой, общественному зданию по ул. Гаражной, № 87 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1943,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1943,68 |
| 1.17 | Строительство сетей водоснабжения к физкультурно-оздоровительному, ул. Вавилова Н.И.,37 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1485,86 | 11475,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12961,80 |
| 1.18 | Строительство сетей водоснабжения к восьми этажному культурно-развлекательному центру по ул. Береговая, 146 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22635,74 | 0,00 | 22635,74 |
| 1.19 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажному жилому дому с подземным паркингом по ул. Ярославской, 113 литеры 1, 2 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1696,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1696,17 |
| 1.20 | Строительство сетей водоснабжения к жилому дому со встроено-пристроенными помещениями подземной автостоянкой по ул. Красных Партизан | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2728,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2728,16 |
| 1.21 | Строительство сетей Д-315 мм в две нитки по ул. Кирилла Россинского от ул. Батуринская до ул .Сорока | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18319,10 | 19019,78 | 0,00 | 0,00 | 37338,88 |
| 1.22 | Строительство сетей водоснабжения к жилому комплексу «Территория счастья» 16-этажный 3-секционный 525-квартирный жилой дом с техническими и подвальными этажами литер 1, 16-этажный 2-секционный 350-квартирный жилой дом с техническими и подвальными этажами литер 2 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1348,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1348,41 |
| 1.23 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажным отдельно стоящим жилым домам литеры 1, 2, 3 20+1-этажные со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения по ул. им. Евгении Жигуленко, 7 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5431,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5431,28 |
| 1.24 | Строительство сетей водоснабжения к многоквартирным жилым домам литер 1, 2, 3 по ул. им. Шаляпина, 30/1 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6155,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6155,75 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.25 | Строительство сетей водоснабжения к многоквартирной жилой застройке, расположенной по адресу: проезд 1-й Лиговский в Прикубанском внутригородском округе города Краснодара | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1997,75 | 0,00 | 0,00 | 1997,75 |
| 1.26 | Строительство сетей водоснабжения к школе-интернату для одарённых детей «Наследие» от ул. Новой до ул. Воронежской | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20200,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20200,10 |
| 1.27 | Строительство водопровода Ду-400 мм от ул. Агрохимической/ ул. им. Прокофьева С.С. до ул. им. Сергея Есенина/ ул. им. Шаляпина | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11591,56 | 0,00 | 0,00 | 11591,56 |
| 1.28 | Строительства сетей водоснабжения с целью закольцовки водопровода к школе-интернату для одарённых детей «Наследие» по ул. Воронежской с водопроводом жилого комплекса по ул. Обрывная, 132/1. | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4694,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4694,43 |
| 1.29 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажному жилому комплексу «Континенталь» со встроенно-пристроенными помещениями по ул. Российской, 257/7 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14163,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14163,73 |
| 1.30 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажному жилому комплексу по ул. им. Академика Павлова, 1/10 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27346,65 | 0,00 | 0,00 | 27346,65 |
| 1.31 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажному жилому комплексу по ул. Березанская, 88 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4271,07 | 39909,95 | 0,00 | 0,00 | 44181,03 |
| 1.32 | Строительство сетей водоснабжения для многоэтажных жилых домов по ул. им. Репина, 5 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5233,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5233,04 |
| 1.33 | Строительство сетей водоснабжения к физкультурно-оздоровительному комплексу (центр раннего физического развития детей) по ул. Зиповской, 70 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19577,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19577,43 |
| 1.34 | Строительство сетей водоснабжения к 2-этажному физкультурно-оздоровительному комплексу для прыжков на батуте, спортивной акробатике и игровых видов спорта по ул. 1-я Тихая, 10 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 016,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2016,00 |
| 1.35 | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажным жилым домам со встроенными помещениями общественного назначения прилегающей к улицам Природная, Светлая, Свободы в пос. Знаменский | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 759,92 | 0,00 | 1759,92 |
| 1.36 | Строительство сетей водоснабжения СОШ на 400 мест ул. Демидовская 63 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 991,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1991,32 |
| 1.37 | Строительство трубопровода Ду-250 мм от водовода Д-1000 мм по ул. Новороссийской, до водовода Д-500 мм по ул. Уральская. | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 381,60 | 0,00 | 0,00 | 6381,60 |
| 1.38 | Строительство участков сети Ду-100мм по ул. Благовещенская и по ул. Демидовская | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 184,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5184,22 |
| 1.39 | Бурение скважины № 522 глубиной 210 м – куст 16 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,19 | | 1993,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2532,07 |
| 1.40 | Бурение скважины № 523 глубиной 210 м – куст 19 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,19 | | 1993,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2531,93 |
| 1.41 | Бурение скважины № 524 глубиной 210 м – куст 20 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,52 | | 1993,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2532,50 |
| 1.42 | Бурение скважины № 525 глубиной 210 м – куст 23 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,52 | | 1994,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2532,77 |
| 1.43 | Бурение скважины № 526 глубиной 210 м – куст 25 скважины № 526 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,52 | | 1993,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2532,41 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.44 | Бурение скважины № 527 глубиной 210 м – куст 27 на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 538,52 | | 1994,49 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2533,01 |
| 1.45 | Бурение новой скважины № 276 глубиной 460 м на водозаборе «Витаминкомбинат» взамен вышедшей из строя скважины № 30358/276 | 0,00 | 0,00 | | 3,79 | 4552,04 | 1295,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5851,53 |
| 1.46 | Бурение новой скважины № 289 глубиной 710 м на водозаборе «Витаминкомбинат» взамен вы-шедшей из строя скважины № 30118/289 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 1693,31 | 6140,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7834,01 |
| 1.47 | Бурение новой скважины № 167а глубиной 80 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 21294/167 | 0,00 | 0,00 | | 6,30 | 1731,72 | 529,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2267,31 |
| 1.48 | Бурение новой скважины № 173а глубиной 80 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № СКВС/173 | 0,00 | 0,00 | | 6,30 | 1820,63 | 525,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2352,50 |
| 1.49 | Бурение новой скважины № 165а глубиной 100 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя скважины № 65755/165 | 0,00 | 0,00 | | 6,31 | 384,43 | 2721,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3112,39 |
| 1.50 | Бурение новой скважины № 121а глубиной 650 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 58130/121 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 4319,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4319,20 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.51 | Бурение новой скважины № 95а глубиной 95 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 72640/95 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 2754,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2754,63 |
| 1.52 | Бурение новой скважины № 224а глубиной 210 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № 30033/224 | 0,00 | 0,00 | | 7,41 | 2120,52 | 1514,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3642,18 |
| 1.53 | Бурение новой скважины № 97 глубиной 75 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 97 | 0,00 | 0,00 | | 3,79 | 1,91 | 272,22 | 2855,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3133,05 |
| 1.54 | Бурение новой скважины № 239 глубиной 710 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № 239 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 2949,17 | 4187,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7137,10 |
| 1.55 | Бурение новой скважины № 407 глубиной 90 м на водозаборе «Витаминкомбинат» | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6158,50 | 6158,50 |
| 1.56 | Бурение новой скважины № 409 глубиной 650 м на водозаборе «Витаминкомбинат» | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12451,90 | 12451,90 |
| 1.57 | Бурение новой скважины № 408 глубиной 450 м на водозаборе «Витаминкомбинат» | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9708,45 | 9708,45 |
| 1.58 | Бурение новой скважины № 225 глубиной 340 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № Д1-03/225 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6944,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6944,37 |
| 1.59 | Бурение новой скважины № 237а глубиной 650 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № 26935/237 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9238,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9238,70 |
| 1.60 | Бурение новой скважины № 96а глубиной 400 м на водозаборе "Восточный-2", взамен вышедшей из строя скважины № 96 | 0,00 | 0,00 | | 3,79 | 3220,45 | 1130,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4354,82 |
| 1.61 | Бурение новой скважины б/н глубиной 100 м на водозаборе «Восточный-1» | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | 1,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3057,33 | 0,00 | 0,00 | 3059,24 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.62 | Бурение новой скважины б/н глубиной 210 м на водозаборе «Восточный-1» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4091,23 | 0,00 | 0,00 | 4093,14 |
| 1.63 | Строительство павильона для 2-х новых скважин на водозаборе "Восточный-1" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3429,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3429,32 |
| 1.64 | Бурение новой скважины № 219 глубиной 400 м на водозаборе «Ново-Северный» взамен вышедшей из строя скважины № 46/219а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 351,52 | 0,00 | 5182,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5534,22 |
| 1.65 | Бурение новой скважины № 110 глубиной 216 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 15 СКВС/110а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 302,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 302,62 |
| 1.66 | Бурение новой скважины № 123 глубиной 90 м на водозаборе «Восточный-2» взамен вышедшей из строя скважины № 65842/123 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4009,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4009,86 |
| 1.67 | Бурение новой скважины № 287 глубиной 450 м на водозаборе «Витаминкомбинат» взамен вышедшей из строя скважины № 30016/287 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7841,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7841,07 |
| 1.68 | Бурение артезианской скважины № 266 глубиной 110м на водозаборе «Кировский» взамен вышедшей из строя №16-скварт/266-а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 393,06 | 4986,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5379,86 |
| 1.69 | Бурение новой артезианской скважины № 15 глубиной 230 м на водозаборе «Первомайский» взамен вышедшей из строя № 79089/15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6289,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6289,37 |
| 1.70 | Бурение новой артезианской скважины № 169 глубиной 80 м на водозаборе «Восточный-1» взамен вышедшей из строя № СКВС/169 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4664,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4664,98 |
| 1.71 | Бурение новой артезианской скважины № 428 глубиной 210 м на водозаборе «Станция подкачек» взамен вышедшей из строя № 8039/428а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3588,81 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3588,81 |
| 1.72 | Бурение и обвязка скважины №78618/64 глубиной 205м на водозаборе "Ново-Западный" взамен вышедшей из строя | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5866,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5866,20 |
| 1.73 | Реконструкция участка водопровода, проходящего по территории бывшего завода ЖБИ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 393,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 393,17 |
| 1.74 | Реконструкция участка водопровода по ул. им. Кондратенко Н.И. (выход с Кировского водозабора) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2937,51 | 0,00 | 0,00 | 2950,46 |
| 1.75 | Реконструкция сетей водоснабжения по ул. им. Тургенева, между ул. Монтажников и ул. Дальней | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7507,32 | 0,00 | 0,00 | 7507,32 |
| 1.76 | Реконструкция водопровода Ду-100 мм по ул. им. Полины Осипенко от ул. КИМ до ул. Лесной | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 408,30 | 6542,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6950,53 |
| 1.77 | Реконструкция водопровода Ду-75 мм по ул. им. Пушкина, от ул. Кубанская Набережная до ул. Октябрьской | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6953,76 | 6953,76 |
| 1.78 | Реконструкция сети водоснабжения Д-200 мм по ул. Дальняя от ул. Дзержинского до ул. Гаражная и по ул. Гаражная от ул. Дальняя до пер. Медведовский.. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20537,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20537,99 |
| 1.79 | Реконструкция Ду-200 мм и Ду-300 мм по ул. Ярославской, от жилой застройки до ул. Кореновской, с закольцовкой реконструируемого водопровода с водоводом по ул. Кореновской Ду-400 мм | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14175,21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14175,21 |
| 1.80 | Реконструкция водопровода на Ду-600 мм по ул. Солнечной, от ул. Московской до ул. Российской | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10278,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10278,68 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.81 | Реконструкция сетей водоснабжения по ул. Старокубанской, от ул. Ставропольской до ул. Новой | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21520,88 | 21178,24 | 0,00 | 0,00 | 42699,12 |
| 1.82 | Строительство водопровода Д-400 мм по ул. им. Сергея Есенина от ул. им. Шаляпина Ф.И. до ул. Солнечная | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2506,09 | 17875,55 | 0,00 | 0,00 | 20381,68 |
| 1.83 | Модернизация двух водоводов Д-630 мм от ТЦ «Красная площадь» до здания по ул. им. Дзержинского, 94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 98632,60 | 98632,60 |
| 1.84 | Модернизация двух водоводов от водозабора «Витаминкомбинат» левый водовод Д-630 мм от водозабора «Витаминкомбинат» до ул. 3-я Трудовая | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 23977,67 | 0,00 | 23977,67 |
| 1.85 | Модернизация двух водоводов от водозабора «Витаминкомбинат» правый водовод Д-630 мм от водозабора «Витаминкомбинат» до ул. 3-я Трудовая | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24375,14 | 0,00 | 24375,14 |
| 1.86 | Модернизация двух водоводов Д-630 мм по ул. им. Дзержинского от ул. Большевистская до проезда 4-ый Пригородный | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4943,13 | 0,00 | 0,00 | 4943,13 |
| 1.87 | Модернизация двух водоводов Д-630 мм по ул. им. Дзержинского под виадуком в районе ул. Западный обход | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6187,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6187,84 |
| 1.88 | Реконструкция сетей водоснабжения от ул. им. Селезнева угол ул. 2-я Пятилетка до ул. им. Стасова на Д-450 мм с переключением существующих абонентов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5289,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5289,04 |
| 1.89 | Реконструкция водопровода по ул. Ипподромной, ул. им. Ломоносова, ул. Промышленной с подключением к водоводу Ду-400 мм на пересечении ул. Промышленной и ул. им. Костылёва | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27294,00 | 0,00 | 0,00 | 27294,00 |
| 1.90 | Реконструкция сети водоснабжения Д-400 мм с заменой на Ду-500 мм от водозабора «Ново-Северный» до ул. Волгоградская по ул. Талалихина, Ленинградская и Гастелло. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38306,87 | 0,00 | 0,00 | 38306,87 |
| 1.91 | Реконструкция сети водоснабжения Ду-200 мм с заменой на Ду-300мм по ул. Красных Партизан от ул. Сочинская до ул. Азовская. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1585,88 | 3609,03 | 0,00 | 0,00 | 5194,91 |
| 1.92 | Реконструкция водозабора «Восточный-1» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4826,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4826,39 |
| 1.93 | Реконструкция водопроводной насосной станции по ул. Радио, 12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,41 | 14,19 | 0,00 | 0,00 | 4122,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4152,23 |
| 1.94 | Реконструкция напорного выхода водопровода Д-300 мм в машинном зале водозабора "Восточный-1" | 0,00 | 0,00 | 36,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 36,84 |
| 1.95 | Реконструкция водозабора «Елизаветинский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4569,93 | 71569,94 | 0,00 | 0,00 | 76139,86 |
| 1.96 | Реконструкция водозабора "Восточный-2" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12461,79 | 0,00 | 12461,79 |
| 1.97 | Строительство электролизной установки блок-контейнерного типа на водозаборе «Елизаветинский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 69810,45 | 72497,73 | 142308,18 |
| 1.98 | Реконструкция водопроводной насосной станции «РОК-1» со строительством электролизной | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4306,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4306,11 |
| 1.99 | Реконструкция водопроводной насосной станции «Роща» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2886,76 | 20469,80 | 0,00 | 0,00 | 23356,56 |
| 1.100 | Бурение Артезианской скважины взамен вышедшей из строя №ЛИС/170 глубиной 215 м на Водозаборе «Восточный-1» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5721,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5721,39 |
| 1.101 | Общехозяйственные расходы | 0,00 | 0,00 | 1031,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1031,95 |
| 2 | Итого стоимость мероприятий по индивидуально установленной плате за подключение к системе водоснабжения | 0,00 | 5717,25 | 18898,91 | 37101,73 | 47167,16 | 2855,14 | 51603,89 | 89374,66 | 230170,32 | 332062,17 | 155020,71 | 206402,94 | 1176374,88 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 3 | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 872,12 | 2882,89 | 5659,59 | 7194,99 | 475,86 | 8600,65 | 14895,78 | 38361,72 | 55343,69 | 25836,78 | 34400,49 | 194524,56 |
| 4 | Кредитные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет индивидуальной платы за подключение, тыс. руб. | 0,00 | 4845,13 | 16016,03 | 31442,15 | 39972,16 | 2379,28 | 43003,24 | 74478,88 | 191808,60 | 276718,47 | 129183,92 | 172002,45 | 981850,33 |
| 6 | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств за счет индивидуальной платы за подключение, тыс. руб. | 0,00 | 1211,28 | 4004,01 | 7860,54 | 9993,04 | 594,82 | 10750,81 | 18619,72 | 47952,15 | 69179,62 | 32295,98 | 43000,61 | 245462,58 |
| 7 | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 0,00 | 6056,41 | 20020,04 | 39302,69 | 49965,21 | 2974,10 | 53754,06 | 93098,60 | 239760,75 | 345898,09 | 161479,90 | 215003,06 | 1227312,91 |
| 8 | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 0,00 | 1090,15 | 3603,61 | 7074,48 | 8993,74 | 594,82 | 10750,81 | 18619,72 | 47952,15 | 69179,62 | 32295,98 | 43000,61 | 243155,69 |
| 9 | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. (п.VIII + п.IX) | 0,00 | 7146,56 | 23623,64 | 46377,17 | 58958,94 | 3568,92 | 64504,87 | 111718,33 | 287712,90 | 415077,71 | 193775,88 | 258003,68 | 1470468,60 |

Перечень мероприятий по подключению объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения, которые финансируются за счёт платы на подключение, установленной в индивидуальном порядке, приведён в таблице № 10. Стоимость мероприятий по подключению объектов капитального строительства составляет 2 327 128,18 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2015 год – 14 487,21 тыс. руб.;

2016 год – 104 936,95 тыс. руб.;

2017 год – 142 227,29 тыс. руб.;

2018 год – 118 684,71 тыс. руб.;

2019 год – 141 731,97 тыс. руб.;

2020 год – 151 144,77 тыс. руб.;

2021 год – 174 806,64 тыс. руб.

2022 год – 641 875,85 тыс. руб.;

2023 год – 345 612,61 тыс. руб.;

2024 год – 341 088,02 тыс. руб.;

2025 год – 150 532,17 тыс. руб.

Таблица № 10

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по подключению абонентов, которые финансируются**

**за счёт индивидуально установленной платы за подключение**

**к централизованной системе водоотведения**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Объем финансовых потребностей на реализацию проекта | | | | | | | | | | | | |
| 2 014 | 2 015 | 2 016 | 2 017 | 2 018 | 2 019 | 2 020 | 2 021 | 2 022 | 2 023 | 2 024 | 2 025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Реконструкция сетей фекальной канализации с целью переключения 5 и 6 Почтового микрорайона к подводящей сети фекальной канализации КНС по ул. им. Мачуги В.Н., 6/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 254,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 254,61 |
| 1.2. | Строительство самотечной канализация Д=1200 мм по ул.М.Власова - ул.Герцена от ул.Энгельса до ул.Калинина в г.Краснодаре | 0,00 | 0,00 | 64 000,00 | 50 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 114 000,00 |
| 1.3. | Строительство сетей водоотведения к стадиону на территории прилегающей к ул. Восточно-Кругликовской Парковая зона | 0,00 | 0,00 | 7 032,64 | 1 556,94 | -458,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 130,98 |
| 1.4. | Строительство сетей водоотведения к жилой застройке, литер 1, 2, 3, 4, 5.1, 5.2, 7, 8, 9 по ул. Московской ,42 | 0,00 | 0,00 | 7 564,42 | 363,00 | 475,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8 402,65 |
| 1.5. | Строительство сетей водоотведения к жилому комплексу «Изумрудный» по ул. им. Мачуги В.Н., 2 | 0,00 | 2 768,92 | 947,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 716,82 |
| 1.6. | Строительство сетей водоотведения к 16-этажному 10-секционному 669-квартирному жилому дому по ул. им. Карякина № 5 | 0,00 | 487,17 | 370,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 857,34 |
| 1.7. | Строительство сетей водоотведения к Краснодарскому высшему военному училищу по ул. Дзержинского, 98 | 0,00 | 0,00 | 1 560,27 | 38 900,37 | 88,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40 548,78 |
| 1.8. | Строительство сетей водоотведения к 285-квартирному жилому дому по ул. Береговой, 2, литер 1 – 1 этап строительства, литер 2 – 2 этап строительства (ООО «Бауинвест») | 0,00 | 13,00 | 323,50 | 20 149,07 | 4 212,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24 697,61 |
| 1.9. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажному жилому дому (16-этажный 354-квартирный) по ул. Коммунаров, 270-274 (ООО «Жилпромстрой») | 0,00 | 0,00 | 453,29 | 43,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 496,74 |
| 1.10. | Строительство сетей водоотведения к многофункциональному центру с помещениями «Высшей школы бизнеса» по ул. Северной – ул. Аэродромной, 269/3 - 2/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 559,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 559,06 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.11. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажной жилой застройке по ул. Шоссе Нефтяников, 18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 297,04 | 328,24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 625,28 |
| 1.12. | Строительство сетей водоотведения к специализированной психиатрической больнице № 7 в пос. Российском, по ул. 16-й Полевой Участок, 11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29 032,12 | 0,00 | 29 044,45 |
| 1.13. | Строительство сетей водоотведения к учебно-спортивному центру по ул. им. Володарского, между прудом Карасун, 3 этап строительства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9,86 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 504,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 514,23 |
| 1.14. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажному жилому комплексу (16-25 этажей) со встроенными помещениями общественного назначения по ул. Обрывной, 132/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 621,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18 621,97 |
| 1.15. | Строительство сетей водоотведения к многоквартирным жилым домам жилого комплекса «Лондон-Парк» (литеры 1, 2) по ул. Батуринской/ул. Семигорской | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 824,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 852,68 |
| 1.16. | Строительство сетей водоотведения к жилому комплексу 19-21-этажных жилых домов, литеры 1, 2, ДДУ на 200 мест и подземной автостоянкой по ул. Старокубанской, 2/21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,95 |
| 1.17. | Строительство сетей водоотведения к 16-этажному с техническим и подвальным этажами 3-секционному 525-квартирному жилому дому литер «1», 16-этажному с техническим и подвальным этажами 2-секционному 350-квартирному жилому дому литер «2» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 618,61 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 618,61 |
| 1.18. | Строительство сетей водоснабжения к многоэтажным отдельно стоящим жилым домам литеры 1, 2, 3 20+1-этажные со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения по ул. им. Евгении Жигуленко, 7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 235,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 235,22 |
| 1.19. | Строительство сетей водоотведения к многоквартирным жилым домам литеры 1, 2, 3 по ул. Шаляпина, 30/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 994,73 |
| 1.20. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажному жилому комплексу «Континенталь» со встроенно-пристроенными помещениями по ул. Российской, 257/7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 484,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 484,66 |
| 1.21. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажным жилым домам (литер 1, 2, 3, 4) со встроенными помещениями по ул. им. Валерия Гассия, 4/7 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 169,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 169,08 |
| 1.22. | Строительство сетей водоотведения к общежитию для сезонных сельхозрабочих по ул. Химзаводская 22/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 031,51 | 0,00 | 0,00 | 4 031,51 |
| 1.23. | Строительство сетей водоотведения к многоэтажному жилому комплексу на стилобате со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения по ул. им. Академика Павлова, 1/10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 17 046,03 | 0,00 | 0,00 | 17 046,03 |
| 1.24. | Строительство сетей водоотведения к комплексу многоэтажных жилых домов, литер 1-11 по ул. им. Репина, 5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 672,62 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6 672,62 |
| 1.25. | Строительство сетей водоотведения к жилому комплексу по ул. Питерской, 40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 884,27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 884,27 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.26. | Строительство сетей водоотведения к 24- этажному жилому комплексу на 1540 квартир со встроено-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой по пр.1-й Лиговский | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 284,74 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 284,74 |
| 1.27. | Строительство фекального коллектора Ду-500мм от ул. Автолюбителей до подводящей сети к КНС Гассия 28/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 827,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 827,70 |
| 1.28. | Строительство сетей водоотведения для многоэтажного жилого комплекса по ул. Березанская, 88 в г. Краснодар | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13 912,15 | 0,00 | 0,00 | 13 912,15 |
| 1.29. | Строительство сетей водоотведения к физкультурно-оздоровительному комплексу (центр раннего физического развития детей) по ул. Зиповской, 70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 282,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 19 282,15 |
| 1.30. | Строительство самотечной сети фекальной канализации Ду-500мм до приемной камеры КНС «пер. Гаражный» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 278,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 278,68 |
| 1.31. | Строительство КНС для водоотведения жилой застройки по ул. Питерской, 40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 534,47 | 14 013,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 548,38 |
| 1.32. | Строительство канализационной насосной станции, подводящих и отводящих сетей с целью перспективного развития сетей водоотведения в районе пр. 1-ого Лиговского, ул. Кореновской, ул. Полевой производительностью 18000 м3/сут. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 969,86 | 67 032,11 | 69 612,44 | 110 246,74 | 257 861,14 |
| 1.33. | Строительство канализационной насосной станции Q=1500 м3/сутки и напорных сетей канализации с целью подключения к сетям водоотведения микрорайона «Парковый» в районе ул. им. Дзержинского, ул. им. Героев Афганистана. 1-я очередь | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56 197,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56 197,38 |
| 1.34. | Реконструкция 2-х напорных сетей фекальной канализации увеличением Д-500 мм и Д-600 мм от КНС «Гидрострой» до Д-700 мм | 0,00 | 8 320,68 | 508,50 | 1 399,82 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 229,00 |
| 1.35. | Реконструкция сети фекальной канализации от границы застройки в районе жилого дома по ул. им. Володарского, 10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 346,62 | 1 089,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 436,56 |
| 1.36. | Реконструкция участка сети фекальной канализации по ул. им. Дзержинского, от ул. Дальней до ул. Морской | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 179,83 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21 179,83 |
| 1.37. | Реконструкция сетей фекальной канализации Д=1500 мм по ул. Новороссийской (угол ул. Симферопольской) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 49,94 | 0,00 | 0,00 | 6 670,00 | 31 180,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 900,24 |
| 1.38. | Реконструкция участка самотечной канализации Д-400 мм с увеличением диаметра до 800 мм по ул. Московской, от камеры гашения канализационной насосной станции по ул. Агрохимической, 107 до больницы РЖД (ул. Московская, 96) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 394,22 | 0,00 | 10 394,22 |
| 1.39. | Реконструкция сетей водоотведения по ул. Тепличной, от канализационной насосной станции «Тепличная-2» до ул. Городской | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 719,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 719,68 |
| 1.40. | Реконструкция участка самотечной фекальной канализации Ду-200 мм (а/ц) по ул. Дачной, от № 386 до № 398 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 598,20 | 2 072,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 671,10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.41. | Реконструкция участка самотечной фекальной канализации Ду-300 мм (а/ц) по ул. Дачной, от № 398 до № 488 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 991,11 | 6 660,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 651,50 |
| 1.42. | Реконструкция участка самотечной фекальной канализации Д=300 мм (а/ц) по ул. Дачная от № 488 до ул. 40 лет Победы угол ул. 1 Мая | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 732,47 | 7 172,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7 905,20 |
| 1.43. | Реконструкция участка самотечной фекальной канализации Ду-800 мм по ул. Садовой от дома № 216 до дома № 220 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 646,45 | 13 929,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14 575,78 |
| 1.44. | Реконструкция существующего коллектора хозяйственно-бытовой канализации Ду-1000 мм по ул. им. Володи Головатого, от жилого дома № 254 до жилого дома № 266 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 122,42 | 0,00 | 11 122,42 |
| 1.45. | Реконструкция существующего коллектора хозяйственно-бытовой канализации Ду-1000 мм по ул. им. Володи Головатого, от жилого дома № 266 до жилого дома № 282 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 504,84 | 0,00 | 12 504,84 |
| 1.46. | Реконструкция существующего коллектора хозяйственно-бытовой канализации Ду-1000 мм по ул. им. Володи Головатого, от жилого дома по ул. им. Воровского, 13 до смотрового колодца в районе жилого дома по ул. им. Брюсова, 21 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 623,06 | 0,00 | 12 623,06 |
| 1.47. | Реконструкция существующего коллектора хозяйственно-бытовой канализации Ду-1000 мм по ул. им. Володи Головатого, от жилого дома по ул. им. Брюсова, 21 до смотрового колодца на пересечении ул. им. Володи Головатого и ул. им. Кропоткина | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 748,00 | 0,00 | 12 748,00 |
| 1.48. | Реконструкция существующего коллектора хозяйственно-бытовой канализации Ду-1000 мм по ул. им. Володи Головатого, от ул. им. Братьев Игнатовых до смотрового колодца в районе жилого дома по ул. им. Володи Головатого, 188 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32 464,21 | 0,00 | 32 464,21 |
| 1.49. | Реконструкция участка самотечной фекальной канализации Ду-500 мм (а/ц) по ул. Западной, от ул. им. Калинина до ул. Яблоневой, 660 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 056,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16 056,68 |
| 1.50. | Реконструкция сетей водоотведения по ул. Воронежской, от ул. Димитрова до ул. Воронежской (в районе жилого дома № 47) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 30 584,64 | 0,00 | 0,00 | 30 584,64 |
| 1.51. | Реконструкция самотечного коллектора по ул. Трудовой Славы, по ул. Игнатова до КНС по ул. Мачуги, 6/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 150,27 | 34 309,93 | 23 849,68 | 0,00 | 60 309,89 |
| 1.52. | Реконструкция сети фекальной канализации Д-800 мм с заменой на Ду-1000мм по ул. 2 Пятилетка до ул. Селезнева | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 433,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 433,68 |
| 1.53. | Реконструкция фекального коллектора по ул. Стахановская от ш. Нефтяников до ул. Дзержинского с увеличением диаметра до Ду–600мм. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32 190,13 | 2 863,47 | 0,00 | 0,00 | 35 053,60 |
| 1.54. | Реконструкция напорного трубопровода от КНС-6 до камеры гашения по ул. Черноморская | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 179,00 | 10 179,00 |
| 1.55. | Реконструкция ОСК-2 с увеличением пропускной способности и улучшением качества очистки сточных вод (1 этап) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90 211,50 | 113 385,57 | 58 394,98 | 23 599,97 | 13 535,35 | 10 064,62 | 0,00 | 0,00 | 309 192,00 |
| 1.56. | Реконструкция канализационной насосной станции совхоза «Краснодарский» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12,80 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.57. | Реконструкция канализационной насосной станции «РИП» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 782,13 | 26 650,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 432,22 |
| 1.58. | Реконструкция канализационной насосной станции «Олимпийская» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 749,70 | 26 855,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31 605,03 |
| 1.59. | Реконструкция канализационной насосной станции «Гидрострой» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 606,00 | 2 717,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 323,05 |
| 1.60. | Реконструкция канализационной насосной станции «2-я Пятилетка» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40 626,19 | 0,00 | 0,00 | 40 626,19 |
| 1.61. | Реконструкция КНС «Тепличная» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 279,73 | 2 279,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4 559,46 |
| 1.62. | Реконструкция канализационной насосной станции «Индустриальная-7» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,28 |
| 1.63. | Реконструкция КНС «Артельная» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,84 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9 327,34 | 0,00 | 9 339,18 |
| 1.64. | Реконструкция КНС "Гассия" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 500,69 | 7 028,73 | 26 757,48 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37 286,90 |
| 1.65. | Реконструкция канализационной насосной станции «Школа № 17» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2 489,46 | 3 197,02 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 686,48 |
| 1.66. | Реконструкция канализационной насосной станции №6 с увеличением производительности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5 159,29 | 0,00 | 5 159,29 |
| 1.67. | Строительство 2-й очереди главного канализационного коллектора №20, с устройством этапов. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63 317,90 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63 317,90 |
| 1.68. | Реконструкция канализационной насосной станции "Гаражный" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 501,55 | 11 406,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11 908,44 |
| 1.69. | Реконструкция главной канализационной насосной станции ГКНС-1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 371,88 | 90 207,00 | 56 019,44 | 44 032,79 | 0,00 | 200 631,12 |
| 1.70. | Общехозяйственные расходы | 0,00 | 0,00 | 1 188,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 188,87 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий по индивидуально установленной плате за подключение к системе водоотведения | 0,00 | 11 589,77 | 83 949,56 | 113 781,83 | 94 947,77 | 113 385,57 | 120 915,82 | 139 845,31 | 513 500,68 | 276 490,09 | 272 870,42 | 120 425,74 | 1 861 702,54 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 1 767,93 | 12 805,87 | 17 356,55 | 14 483,56 | 18 897,60 | 20 152,64 | 23 307,55 | 85 583,45 | 46 081,68 | 45 478,40 | 20 070,96 | 305 986,17 |
| 4. | Кредитные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счет индивидуальной плдаты за подключение, тыс. руб. | 0,00 | 9 821,84 | 71 143,69 | 96 425,28 | 80 464,21 | 94 487,98 | 100 763,18 | 116 537,76 | 427 917,23 | 230 408,41 | 227 392,01 | 100 354,78 | 1 555 716,37 |
| 6. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств за счет индивидуальной платы за подключение, тыс. руб. | 0,00 | 2 455,46 | 17 785,92 | 24 106,32 | 20 116,05 | 23 621,99 | 25 190,79 | 29 134,44 | 106 979,31 | 57 602,10 | 56 848,00 | 25 088,69 | 388 929,09 |
| 7. | Итого финансовые потребности с учетом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 0,00 | 12 277,30 | 88 929,62 | 120 531,60 | 100 580,27 | 118 109,97 | 125 953,97 | 145 672,20 | 534 896,54 | 288 010,51 | 284 240,02 | 125 443,47 | 1 944 645,46 |
| 8. | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 0,00 | 2 209,91 | 16 007,33 | 21 695,69 | 18 104,45 | 23 621,99 | 25 190,79 | 29 134,44 | 106 979,31 | 57 602,10 | 56 848,00 | 25 088,69 | 382 482,72 |
| 9. | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. | 0,00 | 14 487,21 | 104 936,95 | 142 227,29 | 118 684,71 | 141 731,96 | 151 144,77 | 174 806,64 | 641 875,85 | 345 612,61 | 341 088,02 | 150 532,17 | 2 327 128,18 |

**Подраздел VII.VII.** **Объём финансовых потребностей, необходимых для осуществления строительства, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения, финансируемых за счёт расходов на амортизацию**

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения, которые финансируются за счёт амортизации, приведён в таблице № 11. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 441 942,90 тыс. руб., в том числе с учётом налога на добавленную стоимость:

2019 год – 8 034,78 тыс. руб.;

2020 год – 62 965,32 тыс. руб.;

2021 год – 65 484,24 тыс. руб.;

2022 год – 95 572,17 тыс. руб.;

2023 год – 101 009,64 тыс. руб.;

2024 год – 101 259,57тыс. руб.;

2025 год – 7 616,78 тыс. руб.

Таблица № 11

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов**

**централизованной системы холодного водоснабжения,**

**которые финансируются за счёт амортизации**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Модернизация сетей водоснабжения с целью нормализации водоснабжения по ул. Красной, от ул. им. Пушкина до ул. им. Будённого | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5448,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5448,66 |
| 1.2. | Строительство сетей водоснабжения Д-500 мм для закольцовки водоводов по ул. им. 40-летия Победы и ул. Новороссийской 1800 м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45212,77 | 0,00 | 0,00 | 45212,77 |
| 1.3. | Переключение абонентов от водоразборных колонок к городскому водопроводу | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2603,39 | 2074,38 | 1605,98 | 0,00 | 1036,19 | 0,00 | 7319,94 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.4. | Бурение новой артезианской скважины № 60 глубиной 230 м на водозаборе «Ново-Западный» взамен вышедшей из строя № 60а/22/60а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7616,78 | 7616,78 |
| 1.5. | Реконструкция сетей водоснабжения до Д-600 мм, по ул. Рабочей, от ул. Сормовской до ул. Трамвайной | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45583,17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 45583,17 |
| 1.6. | Модернизация двух водоводов водозабора «Витаминкомбинат» Д-600 мм по ул. им. Дзержинского, от № 231/2 до виадука | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 54913,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 54913,68 |
| 1.7. | Реконструкция водопровода Д=300мм по ул. Кубанская Набережная от ул. Комсомольская до ул. Советская - ул. Кубанская Набережная, 100 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9809,33 | 0,00 | 0,00 | 9809,33 |
| 1.8. | Реконструкция сетей водоснабжения от ул. им. Селезнева угол ул. 2-я Пятилетка до ул. им. Стасова на Д-450 мм с переключением существующих абонентов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33105,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33105,40 |
| 1.9. | Реконструкция водопроводной насосной станции «Болгария» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8908,85 | 0,00 | 0,00 | 8908,85 |
| 1.10. | Реконструкция насосной станции Северо-Западная (водозабор «Ново-Западный») | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 81862,82 | 0,00 | 81862,82 |
| 1.11. | Реконструкция сборного водовода водозабора «Ново-Западный» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7879,90 | 0,00 | 7879,90 |
| 1.12. | Строительство электролизной установки блок-контейнерного типа водопроводной насосной станции «Болгария» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3247,70 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3247,70 |
| 1.13. | Строительство электролизной установки блок-контейнерного типа водопроводной насосной станции пос. ТЭЦ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2175,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2175,96 |
| 1.14. | Реконструкция водопроводной насосной станции «РОК-1» со строительством электролизной | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 37078,68 | 0,00 | 0,00 | 37078,68 |
| 1.15. | Автоматизация и диспетчеризация артезианских скважин на водозабор «Роща» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 |
| 1.16. | Реконструкция водопроводной насосной станции в пос. Пашковском | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16115,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 16115,56 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.17. | Реконструкция резервуара чистой воды № 2 водозабора «Ново-Западный» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10480,66 | 0,00 | 10480,66 |
| 1.18. | Реконструкция внутриквартальных напорных сетей от водопроводной насосной станции "Таманская, 174" (квартал 1064) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32481,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32481,13 |
| 1.19. | Реконструкция внутриквартальных напорных сетей от водопроводной насосной станции "Литер 68" | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8999,31 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8999,31 |
| 1.20. | Бурение новой скважины № 412 глубиной 95 м на водозаборе «Кировский» взамен вышедшей из строя скважины № Д4-90/2/412 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5416,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5416,42 |
| 1.21. | Бурение новой скважины № 438 глубиной 320 м на водозаборе «Станция Подкачек» взамен вышедшей из строя скважины № 13/438 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8540,26 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8540,26 |
| 1.22. | Строительство контрольно-пропускного пункта на водозаборе «Восточный-2» | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1711,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1711,13 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 | 62965,74 | 65484,23 | 95572,17 | 101009,64 | 101259,57 | 7616,78 | 441942,90 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1339,13 | 10494,29 | 10914,04 | 15928,70 | 16834,94 | 16876,59 | 1269,46 | 73657,15 |
| 4. | Итого финансовые потребности на реализацию мероприятий за счет амортизации | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8034,78 | 62965,74 | 65484,23 | 95572,17 | 101009,64 | 101259,57 | 7616,78 | 441942,90 |

**Подраздел VII.VIII.** **Объём финансовых потребностей, необходимых для осуществления строительства, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения, финансируемых за счёт расходов на амортизацию**

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения, которые финансируются за счёт амортизации, приведён в таблице № 12. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 457 730,83 тыс. руб., в том числе с учётом налога на добавленную стоимость:

2018 год – 29 500,00 тыс. руб.;

2019 год – 70 009,91 тыс. руб.;

2020 год – 51 894,36 тыс. руб.;

2021 год – 53 970,12 тыс. руб.;

2022 год – 83 979,36 тыс. руб.;

2023 год – 88 791,60 тыс. руб.;

2024 год – 79 585,48 тыс. руб.

Таблица № 12

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов**

**централизованной системы водоотведения,**

**которые финансируются за счёт амортизации**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Реконструкция сетей фекальной канализации с целью переключения 5 и 6 Почтового микрорайона к подводящей сети фекальной канализации КНС по ул. им. Мачуги В.Н., 6/1 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3513,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3513,45 |
| 1.2. | Модернизация ГФК (Головатовский) Ду=1000 мм от ул. 2-й Линии до ОСК-1 на территории ФГБОУ ВПО «КубГАУ», г. Краснодар, от ул. 2-й Линии до ул им. Калинина, 102 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11377,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11377,16 |
| 1.3. | Реконструкция самотечной канализации по ул. им. Васнецова, от ул. им. Селезнёва до ул. Северной | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18477,91 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18477,91 |
| 1.4. | Реконструкция напорных сетей фекальной канализации от канализационной насосной станции совхоза «Краснодарский» с увеличением пропускной способности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40154,85 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40154,85 |
| 1.5. | Реконструкция 2-х напорных сетей фекальной канализации увеличением Д-500 мм и Д-600 мм от КНС «Гидрострой» до Д-700 мм | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 |
| 1.6. | Реконструкция фекального коллектора по ул. Стахановская от ш. Нефтяников до ул. Дзержинского с увеличением диаметра до Ду–600мм. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12412,34 | 0,00 | 0,00 | 12412,34 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.7. | Реконструкция ОСК-2 с увеличением пропускной способности и улучшением качества очистки сточных вод (1 этап) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 51894,36 | 32720,45 | 24102,83 | 76379,26 | 79585,48 | 0,00 | 264682,38 |
| 1.8. | Строительство станции приёма жидких бытовых отходов в районе ОСК-2 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18628,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 18628,00 | |
| 1.10. | Строительство станции жидких бытовых отходов в районе проезда 4-й Тихорецкий | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26627,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 26627,73 | |
| 1.11. | Модернизация канализационной насосной станции литер под/И, И | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14576,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14576,00 | |
| 1.12. | Модернизация канализационной насосной станции литер А, а | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14576,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14576,00 | |
| 1.13. | Реконструкция сети электроснабжения КНС-23/27 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 583,34 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 583,34 | |
| 1.14. | Переключение абонентов с ливневой канализации в централизованную систему водоотведения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2621,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2621,67 | |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 70009,91 | 51894,36 | 53970,12 | 83979,36 | 88791,60 | 79585,48 | 0,00 | 457730,83 | |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4500,00 | 11668,32 | 8649,06 | 8995,02 | 13996,56 | 14798,60 | 13264,25 | 0,00 | 75871,81 | |
| 4. | Итого финансовые потребности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 70009,91 | 51894,36 | 53970,12 | 83979,36 | 88791,60 | 79585,48 | 0,00 | 457730,83 | |

**Подраздел VII.IХ.** **Объём финансовых потребностей, необходимых для осуществления строительства, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения, финансируемых за счёт платы за допустимую концентрацию загрязняющих веществ**

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения, которые финансируются за счёт платы за допустимую концентрацию загрязняющих веществ, приведён в таблице № 13. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 41 937,61 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2018 год – 391,25 тыс. руб.;

2019 год – 41 546,36 тыс. руб.;

Таблица № 13

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов**

**централизованной системы водоотведения, которые финансируются**

**за счёт платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в части превышения максимальных допустимых значений показателей и концентраций**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Реконструкция коллектора водоотведения Ду-2000 мм, устройство колодца на коллекторе напротив жилого дома по ул. им. Энгельса, 30, от пересечения ул. им. Володи Головатого в сторону ул. им. Калинина | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 313,00 | 962,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1275,50 |
| 1.2. | Модернизация ГФК (Головатовский) Ду=1000 мм от ул. 2-й Линии до ОСК-1 на территории ФГБОУ ВПО «КубГАУ», г. Краснодар, от ул. 2-й Линии до ул. им. Калинина, 102. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32274,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32274,59 |
| 2. | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 313,00 | 33237,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 33550,09 |
| 3. | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47,75 | 5539,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5587,26 |
| 4. | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счёт платы за допустимую концентрацию загрязняющих веществ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 265,25 | 27697,57 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 27962,83 |
| 5. | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов в связи с поступлением средств | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 66,31 | 6924,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6990,71 |
| 6. | Итого финансовые потребности с учётом налога на прибыль (НП) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 331,57 | 34621,97 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34953,54 |
| 7. | Итого финансовые потребности с учётом налога на прибыль и НДС | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 391,25 | 41546,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41937,61 |

**Подраздел VII.Х. Объём финансовых потребностей, необходимых для осуществления строительства, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения, финансируемых за счёт прочих источников**

Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем водоотведения, которые финансируются за счёт прочих источников, приведён в таблице № 14. Финансовые потребности на реализацию мероприятий составляют 66 967,16 тыс. руб., в том числе с учётом налога на прибыль и налога на добавленную стоимость:

2016 год – 44 212,50 тыс. руб.;

2019 год – 22 754,66 тыс. руб.

Таблица № 14

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ**

**по строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованной системы водоотведения, которые финансируются за счёт прочих источников**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Итого |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1 | Реконструкция ОСК-2 с увеличением пропускной способности и улучшением качества очистки сточных вод | 0,00 | 0,00 | 41736,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41736,60 |
| 1.2 | Модернизация ГФК (Головатовский) Ду=1000 мм от ул. 2-й Линии до ОСК-1 на территории ФГБОУ ВПО «КубГАУ», г. Краснодар, от ул. 2-й Линии до ул. им. Калинина, 102. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21844,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 21844,47 |
| 2 | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы | 0,00 | 0,00 | 41736,60 | 0,00 | 0,00 | 21844,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 63581,07 |
| 3 | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 0,00 | 0,00 | 6366,60 | 0,00 | 0,00 | 3640,75 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10007,35 |
| 4 | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счёт прочих источников | 0,00 | 0,00 | 35370,00 | 0,00 | 0,00 | 18203,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53573,73 |
| 5 | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов в связи с поступлением средств | 0,00 | 0,00 | 8842,50 | 0,00 | 0,00 | 4550,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13393,43 |
| 6 | Итого финансовые потребности с учётом налога на прибыль (НП) | 0,00 | 0,00 | 44212,50 | 0,00 | 0,00 | 22754,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 66967,16 |

».

1.5. Раздел X Программы изложить в следующей редакции:

**«Раздел X**

**Предварительный расчёт тарифа в сфере водоснабжения и водоотведения**

**в части ставки тарифов за протяжённость сети и тарифа за подключаемую**

**(технологически присоединяемую) нагрузку**

**Подраздел X.I. Предварительный расчёт тарифа в сфере водоснабжения и водоотведения в части ставки тарифов за протяжённость сети**

В таблице № 15 приведены предварительные ставки тарифа за протяжённость водопроводной сети, рассчитанные на основании территориальных сметных нормативов, включённых в федеральный реестр сметных нормативов согласно приказу Минстроя России от 24.10.2017 № 1470/пр, по типам создаваемых сетей (с учётом данных о диаметрах, способах прокладки, глубине залегания, типе грунта и т.д.).

В таблице № 16 приведены предварительные ставки тарифа за протяжённость сети водоотведения, рассчитанные на основании территориальных сметных нормативов, включённых в федеральный реестр сметных нормативов согласно приказу Минстроя России от 24.10.2017 № 1470/пр, по типам создаваемых сетей (с учётом данных о диаметрах, способах прокладки, глубине залегания, типе грунта и т.д.).

Тариф в сфере водоснабжения и водоотведения в части ставки тарифа за протяженность сети оставить без изменения на 2017 – 2020 годы. Тариф в сфере водоснабжения и водоотведения в части ставки тарифа за протяжённость сети на 2021 – 2025 годы изменить с учётом прогнозов социально-экономического развития на очередной финансовый год и плановый период.

Таблица № 15

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ СТАВКИ**

**тарифа за протяжённость водопроводной сети диаметром**

**d, с глубиной залегания w из материала t, проложенные в**

**грунт типа g, на период с 2017 по 2025 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Диаметр (Dy), мм | Глубина залегания (w), м | Материал | Тип прокладки сетей - открытый | | | | | | | | | | | Тип прокладки сетей - закрытый | | | | | | | | | | | | | |
| тип грунта | | | | | | | | | | | тип грунта | | | | | | | | | | | | | |
| сухой | | | | сухой | | мокрый | | мокрый | | | сухой | | | сухой | | мокрый | | | | | | мокрый | |
| тариф с НДС | | | | тариф без НДС | | тариф с НДС | | тариф без НДС | | | тариф с НДС | | | тариф без НДС | | тариф с НДС | | | | | | тариф без НДС | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | 6 | | 7 | | 8 | | | 9 | | | 10 | | 11 | | | | | | | 12 |  | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | На период с 2017 по 2018 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | | 7784,93 | | 6597,4 | | | | 8427,73 | | | 7142,14 | | | 13366,31 | | 11327,37 | | | 14061,01 | | 11916,11 | | | |
| 1.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | | 7945,98 | | 6733,89 | | | | 8597,26 | | | 7285,81 | | | 13528,36 | | 11464,71 | | | 14210,47 | | 12042,76 | | | |
| 1.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | | 7784,95 | | 6597,41 | | | | 8427,71 | | | 7142,12 | | | 13375,99 | | 11335,58 | | | 14061,47 | | 11916,5 | | | |
| 1.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | | 7725,27 | | 6546,82 | | | | 8391,02 | | | 7111,03 | | | 13346,65 | | 11310,71 | | | 13790,96 | | 11687,25 | | | |
| 1.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | | 8531,79 | | 7230,32 | | | | 9206,32 | | | 7801,96 | | | 14141,28 | | 12001,07 | | | 14795,56 | | 12538,6 | | | |
| 1.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | | 8840,13 | | 7491,63 | | | | 9468,09 | | | 8023,8 | | | 14430,45 | | 12229,19 | | | 15064,83 | | 12766,8 | | | |
| 1.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | | 8735,69 | | 7403,12 | | | | 9403,68 | | | 7969,22 | | | 14362,62 | | 12171,71 | | | 15012,94 | | 12722,83 | | | |
| 1.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | | 11246,73 | | 9531,13 | | | | 11931,33 | | | 10111,29 | | | 16615,79 | | 14081,17 | | | 17250,75 | | 14619,28 | | | |
| 1.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | | 13465,25 | | 11411,23 | | | | 14088,15 | | | 11939,11 | | | 19202,57 | | 16273,36 | | | 19792,8 | | 16773,56 | | | |
| 2. | На период 2019 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | | 7916,88 | | 6597,4 | | | | 8570,57 | | | 7142,14 | | | 13592,84 | | 11327,37 | | | 14299,33 | | 11916,11 | | | |
| 2.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | | 8080,67 | | 6733,89 | | | | 8742,97 | | | 7285,81 | | | 13757,65 | | 11464,71 | | | 14451,31 | | 12042,76 | | | |
| 2.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | | 7916,89 | | 6597,41 | | | | 8570,54 | | | 7142,12 | | | 13602,7 | | 11335,58 | | | 14299,8 | | 11916,5 | | | |
| 2.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | | 7856,18 | | 6546,82 | | | | 8533,24 | | | 7111,03 | | | 13572,85 | | 11310,71 | | | 14024,7 | | 11687,25 | | | |
| 2.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | | 8676,38 | | 7230,32 | | | | 9362,35 | | | 7801,96 | | | 14401,28 | | 12001,07 | | | 15046,32 | | 12538,6 | | | |
| 2.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | | 8989,96 | | 7491,63 | | | | 9628,56 | | | 8023,8 | | | 14675,03 | | 12229,19 | | | 15320,16 | | 12766,8 | | | |
| 2.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | | 8883,74 | | 7403,12 | | | | 9563,06 | | | 7969,22 | | | 14606,05 | | 12171,71 | | | 15267,4 | | 12722,83 | | | |
| 2.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | | 11437,36 | | 9531,13 | | | | 12133,55 | | | 10111,29 | | | 16897,4 | | 14081,17 | | | 17543,14 | | 14619,28 | | | |
| 2.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | | 13693,48 | | 11411,23 | | | | 14326,93 | | | 11939,11 | | | 19528,03 | | 16273,36 | | | 20128,27 | | 16773,56 | | | |
| 3. | На период 2020 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 8261,74 | | | 6884,78 | | | | 8943,90 | | 7453,25 | | | | 14184,94 | | 11820,79 | | | 14922,21 | | 12435,18 | | | |
| 3.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 8432,66 | | 7027,22 | | | 9123,81 | | | | 7603,18 | | | 14356,93 | | | 11964,11 | | 15080,81 | | 12567,34 | | | | |
| 3.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 8261,75 | | 6884,79 | | | 8943,87 | | | | 7453,23 | | | 14195,23 | | | 11829,36 | | 14922,70 | | 12435,58 | | | | |
| 3.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 8198,40 | | 6832,00 | | | 8904,95 | | | | 7420,79 | | | 14164,08 | | | 11803,40 | | 14635,62 | | 12196,35 | | | | |
| 3.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 9054,32 | | 7545,27 | | | 9770,17 | | | | 8141,81 | | | 15028,60 | | | 12523,84 | | 15701,74 | | 13084,78 | | | | |
| 3.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | 9381,56 | | 7817,97 | | | 10047,98 | | | | 8373,32 | | | 15314,27 | | | 12761,89 | | 15987,51 | | 13322,92 | | | | |
| 3.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | 9270,72 | | 7725,60 | | | 9979,63 | | | | 8316,36 | | | 15242,29 | | | 12701,91 | | 15932,45 | | 13277,04 | | | | |
| 3.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | 11935,57 | | 9946,31 | | | 12662,09 | | | | 10551,74 | | | 17633,45 | | | 14694,55 | | 18307,32 | | 15256,10 | | | | |
| 3.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | 14289,97 | | 11908,30 | | | 14951,01 | | | | 12459,18 | | | 20378,67 | | | 16982,23 | | 21005,06 | | 17504,22 | | | | |
| 4. | На период 2021 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | | 8679,04 | | 7232,53 | | | | 9395,66 | | | 7829,72 | | | 14901,43 | | 12417,86 | | | 15675,93 | | 13063,28 | | | |
| 4.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | | 8858,60 | | 7382,16 | | | | 9584,66 | | | 7987,22 | | | 15082,10 | | 12568,42 | | | 15842,54 | | 13202,12 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | |
| 4.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | | 8679,05 | | 7232,54 | | | | 9395,63 | | | 7829,69 | | | 14912,23 | | 12426,86 | | | 15676,44 | | 13063,70 | | | |
| 4.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | | 8612,50 | | 7177,08 | | | | 9354,74 | | | 7795,61 | | | 14879,51 | | 12399,59 | | | 15374,86 | | 12812,38 | | | |
| 4.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | | 9511,66 | | 7926,38 | | | | 10263,67 | | | 8553,06 | | | 15787,69 | | 13156,42 | | | 16494,83 | | 13745,69 | | | |
| 4.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | | 9855,43 | | 8212,85 | | | | 10555,50 | | | 8796,25 | | | 16087,80 | | 13406,50 | | | 16795,04 | | 13995,86 | | | |
| 4.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | | 9738,98 | | 8115,82 | | | | 10483,70 | | | 8736,42 | | | 16012,18 | | 13343,48 | | | 16737,20 | | 13947,66 | | | |
| 4.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | | 12538,44 | | 10448,69 | | | | 13301,65 | | | 11084,71 | | | 18524,12 | | 15436,77 | | | 19232,02 | | 16026,68 | | | |
| 4.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | | 15011,75 | | 12509,79 | | | | 15706,19 | | | 13088,49 | | | 21408,00 | | 17840,00 | | | 22066,02 | | 18388,35 | | | |
| 5. | На период 2022 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | | 9091,38 | | 7576,15 | | | | 9842,05 | | | 8201,71 | | | 15609,39 | | 13007,83 | | | 16420,69 | | 13683,91 | | | |
| 5.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | | 9279,47 | | 7732,89 | | | | 10040,02 | | | 8366,69 | | | 15798,65 | | 13165,55 | | | 16595,22 | | 13829,35 | | | |
| 5.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | | 9091,39 | | 7576,16 | | | | 9842,01 | | | 8201,68 | | | 15620,72 | | 13017,26 | | | 16421,23 | | 13684,36 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | | | 7 | | | 8 | | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | | |
| 5.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | | 9021,68 | | 7518,07 | | | | 9799,18 | | | 8165,98 | | | 15586,44 | | 12988,70 | | | 16105,32 | | 13421,10 | | | |
| 5.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | | 9963,56 | | 8302,97 | | | | 10751,29 | | | 8959,41 | | | 16537,77 | | 13781,48 | | | 17278,50 | | 14398,75 | | | |
| 5.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | 10323,66 | | | 8603,04 | | | | 11057,00 | | | 9214,16 | | | 16852,13 | | 14043,44 | | | 17592,97 | | 14660,81 | | | |
| 5.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | 10201,68 | | | 8501,40 | | | | 10981,78 | | | 9151,49 | | | 16772,92 | | 13977,43 | | | 17532,38 | | 14610,31 | | | |
| 5.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | 13134,14 | | | 10945,11 | | | | 13933,61 | | | 11611,34 | | | 19404,20 | | 16170,17 | | | 20145,74 | | 16788,11 | | | |
| 5.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | 15724,96 | | | 13104,13 | | | | 16452,39 | | | 13710,32 | | | 22425,09 | | 18687,58 | | | 23114,38 | | 19261,98 | | | |
| 6. | На период 2023 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 9514,22 | | | 7928,52 | | | 10299,80 | | | 8583,17 | | | 16335,39 | | | 13612,83 | | 17184,42 | | | | 14320,35 | | |
| 6.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 9711,06 | | 8092,55 | | | 10506,99 | | | | 8755,82 | | | 16533,45 | | | 13777,88 | | 17367,06 | | 14472,55 | | | | |
| 6.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 9514,23 | | 7928,53 | | | 10299,77 | | | | 8583,14 | | | 16347,23 | | | 13622,69 | | 17184,98 | | 14320,82 | | | | |
| 6.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 9441,27 | | 7867,73 | | | 10254,94 | | | | 8545,78 | | | 16311,36 | | | 13592,80 | | 16854,38 | | 14045,32 | | | | |
| 6.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 10426,96 | | 8689,14 | | | 11251,33 | | | | 9376,11 | | | 17306,94 | | | 14422,45 | | 18082,13 | | 15068,44 | | | | |
| 6.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | 10803,81 | | 9003,17 | | | 11571,26 | | | | 9642,71 | | | 17635,92 | | | 14696,60 | | 18411,22 | | 15342,68 | | | | |
| 6.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | 10676,16 | | 8896,80 | | | 11492,54 | | | | 9577,12 | | | 17553,02 | | | 14627,52 | | 18347,81 | | 15289,84 | | | | |
| 6.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | 13745,01 | | 11454,17 | | | 14581,66 | | | | 12151,38 | | | 20306,69 | | | 16922,24 | | 21082,71 | | 17568,92 | | | | |
| 6.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | 16456,33 | | 13713,60 | | | 17217,59 | | | | 14347,99 | | | 23468,08 | | | 19556,74 | | 24189,43 | | 20157,86 | | | | |
| 7. | На период 2024 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 9878,13 | | 8231,78 | | | 10693,76 | | | | 8911,46 | | | 16960,20 | | | 14133,50 | | 17841,71 | | 14868,09 | | | | |
| 7.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 10082,50 | | 8402,08 | | | 10908,87 | | | | 9090,73 | | | 17165,84 | | | 14304,87 | | 18031,34 | | 15026,12 | | | | |
| 7.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 9878,14 | | 8231,79 | | | 10693,72 | | | | 8911,44 | | | 16972,50 | | | 14143,75 | | 17842,29 | | 14868,58 | | | | |
| 7.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 9802,39 | | 8168,67 | | | 10647,18 | | | | 8872,65 | | | 16935,26 | | | 14112,71 | | 17499,04 | | 14582,54 | | | | |
| 7.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 10825,78 | | 9021,49 | | | 11681,69 | | | | 9734,74 | | | 17968,91 | | | 14974,10 | | 18773,75 | | 15644,79 | | | | |
| 7.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | 11217,04 | | 9347,53 | | | 12013,85 | | | | 10011,54 | | | 18310,48 | | | 15258,73 | | 19115,43 | | 15929,52 | | | | |
| 7.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | 11084,51 | | 9237,10 | | | 11932,12 | | | | 9943,44 | | | 18224,41 | | | 15187,01 | | 19049,60 | | 15874,66 | | | | |
| 7.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | 14270,74 | | 11892,28 | | | 15139,40 | | | | 12616,16 | | | 21083,40 | | | 17569,50 | | 21889,11 | | 18240,92 | | | | |
| 7.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | 17085,77 | | 14238,14 | | | 17876,14 | | | | 14896,79 | | | 24365,71 | | | 20304,76 | | 25114,65 | | 20928,88 | | | | |
| 8. | На период 2025 год | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 8.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 10258,38 | 8548,65 | 11105,40 | 9254,50 | 17613,06 | 14677,56 | 18528,50 | 15440,42 |
| 8.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 10470,61 | 8725,51 | 11328,79 | 9440,66 | 17826,62 | 14855,52 | 18725,43 | 15604,53 |
| 8.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 10258,39 | 8548,66 | 11105,37 | 9254,48 | 17625,84 | 14688,20 | 18529,11 | 15440,93 |
| 8.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 10179,73 | 8483,11 | 11057,03 | 9214,19 | 17587,16 | 14655,97 | 18172,65 | 15143,88 |
| 8.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 11242,51 | 9368,76 | 12131,36 | 10109,47 | 18660,61 | 15550,51 | 19496,42 | 16247,02 |
| 8.6. | 100 | 2 | Полиэтилен | 11648,83 | 9707,36 | 12476,31 | 10396,92 | 19015,32 | 15846,10 | 19851,26 | 16542,71 |
| 8.7. | 125 | 2 | Полиэтилен | 11511,20 | 9592,67 | 12391,43 | 10326,20 | 18925,94 | 15771,62 | 19782,89 | 16485,74 |
| 8.8. | 150 | 2 | Полиэтилен | 14820,08 | 12350,06 | 15722,17 | 13101,81 | 21894,98 | 18245,82 | 22731,71 | 18943,08 |
| 8.9. | 200 | 2 | Полиэтилен | 17743,47 | 14786,22 | 18564,27 | 15470,23 | 25303,65 | 21086,37 | 26081,41 | 21734,51 |

Таблица № 16

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ СТАВКИ**

**тарифа за протяжённость канализационной сети диаметром**

**d, с глубиной залегания w, из материала t, проложенные в**

**грунт типа g, с 2017 по 2025 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Диаметр (Dy), мм | Глубина залегания (w), м | Материал | Тип прокладки сетей - открытый | | | | Тип прокладки сетей - закрытый | | | |
| тип грунта | | | | тип грунта | | | |
| сухой | сухой | мокрый | мокрый | сухой | сухой | мокрый | мокрый |
| тариф с НДС | тариф без НДС | тариф с НДС | тариф без НДС | тариф с НДС | тариф без НДС | тариф с НДС | тариф без НДС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | На период с 2017 по 2018 годы | | | | | | | | | | |
| 1.1. | 100 | 3 | Полиэтилен | 8467,42 | 7175,78 | 9450,36 | 8008,78 | 12336,02 | 10454,25 | 12517,83 | 10608,32 |
| 1.2. | 150 | 3 | Полиэтилен | 9459,31 | 8016,36 | 10460,82 | 8864,1 | 13383,45 | 11341,91 | 13562,3 | 11493,47 |
| 1.3. | 150 | 4 | Полиэтилен | 10534,69 | 8927,71 | 11784,73 | 9987,06 | 14070,83 | 11924,42 | 14265,94 | 12089,77 |
| 1.4. | 200 | 3 | Полиэтилен | 11341,77 | 9611,67 | 12316,61 | 10437,81 | 15817,42 | 13404,59 | 15983,95 | 13545,72 |
| 1.5. | 200 | 4 | Полиэтилен | 12373,9 | 10486,36 | 13607,59 | 11531,86 | 16473,42 | 13960,53 | 16652,25 | 14112,07 |
| 2. | На период 2019 год | | | | | | | | | | |
| 2.1. | 100 | 3 | Полиэтилен | 8610,94 | 7175,78 | 9610,54 | 8008,78 | 12545,1 | 10454,25 | 12729,98 | 10608,32 |
| 2.2. | 150 | 3 | Полиэтилен | 9619,63 | 8016,36 | 10636,92 | 8864,1 | 13610,29 | 11341,91 | 13792,16 | 11493,47 |
| 2.3. | 150 | 4 | Полиэтилен | 10713,25 | 8927,71 | 11984,47 | 9987,06 | 14309,3 | 11924,42 | 14507,72 | 12089,77 |
| 2.4. | 200 | 3 | Полиэтилен | 11534 | 9611,67 | 12525,37 | 10437,81 | 16085,51 | 13404,59 | 16254,86 | 13545,72 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2.5. | 200 | 4 | Полиэтилен | 12583,63 | 10486,36 | 13838,23 | 11531,86 | 16752,64 | 13960,53 | 16934,48 | 14112,07 |
| 3. | На период 2020 год | | | | | | | | | | |
| 3.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 8986,03 | 7488,36 | 10029,18 | 8357,64 | 13091,56 | 10909,64 | 13284,50 | 11070,42 |
| 3.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 10038,66 | 8365,55 | 11100,26 | 9250,22 | 14203,15 | 11835,96 | 14392,95 | 11994,13 |
| 3.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 11179,92 | 9316,60 | 12506,51 | 10422,10 | 14932,61 | 12443,85 | 15139,68 | 12616,40 |
| 3.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 12036,42 | 10030,35 | 13070,98 | 10892,48 | 16786,19 | 13988,49 | 16962,92 | 14135,77 |
| 3.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 13131,77 | 10943,15 | 14441,02 | 12034,19 | 17482,38 | 14568,65 | 17672,15 | 14726,79 |
| 4. | На период 2021 год | | | | | | | | | | |
| 4.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 9439,92 | 7866,59 | 10535,75 | 8779,79 | 13752,82 | 11460,68 | 13955,50 | 11629,59 |
| 4.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 10545,71 | 8788,10 | 11660,94 | 9717,45 | 14920,56 | 12433,80 | 15119,93 | 12599,95 |
| 4.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 11744,62 | 9787,18 | 13138,22 | 10948,52 | 15686,86 | 13072,39 | 15904,38 | 13253,65 |
| 4.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 12644,38 | 10536,99 | 13731,19 | 11442,66 | 17634,07 | 14695,05 | 17819,72 | 14849,77 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 4.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 13795,06 | 11495,88 | 15170,44 | 12642,03 | 18365,42 | 15304,51 | 18564,77 | 15470,64 |
| 5. | На период 2022 год | | | | | | | | | | |
| 5.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 9888,41 | 8240,34 | 11036,30 | 9196,91 | 14406,22 | 12005,18 | 14618,52 | 12182,11 |
| 5.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 11046,74 | 9205,62 | 12214,95 | 10179,12 | 15629,43 | 13024,53 | 15838,28 | 13198,57 |
| 5.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 12302,60 | 10252,17 | 13762,41 | 11468,68 | 16432,14 | 13693,46 | 16660,00 | 13883,34 |
| 5.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 13245,12 | 11037,60 | 14383,56 | 11986,30 | 18471,86 | 15393,21 | 18666,33 | 15555,28 |
| 5.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 14450,46 | 12042,05 | 15891,19 | 13242,66 | 19237,96 | 16031,63 | 19446,78 | 16205,65 |
| 6. | На период 2023 год | | | | | | | | | | |
| 6.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 10348,32 | 8623,59 | 11549,60 | 9624,66 | 15076,25 | 12563,54 | 15298,43 | 12748,70 |
| 6.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 11560,52 | 9633,77 | 12783,07 | 10652,56 | 16356,36 | 13630,30 | 16574,92 | 13812,44 |
| 6.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 12874,80 | 10729,00 | 14402,50 | 12002,09 | 17196,40 | 14330,34 | 17434,86 | 14529,05 |
| 6.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 13861,15 | 11550,96 | 15052,54 | 12543,78 | 19330,99 | 16109,15 | 19534,50 | 16278,76 |
| 6.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 15122,55 | 12602,13 | 16630,29 | 13858,57 | 20132,72 | 16777,26 | 20351,25 | 16959,38 |
| 7. | На период 2024 год | | | | | | | | | | |
| 7.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 10744,13 | 8953,44 | 11991,36 | 9992,80 | 15652,90 | 13044,08 | 15883,58 | 13236,32 |
| 7.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 12002,70 | 10002,25 | 13272,01 | 11060,01 | 16981,97 | 14151,64 | 17208,89 | 14340,75 |
| 7.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 13367,25 | 11139,37 | 14953,39 | 12461,16 | 17854,15 | 14878,46 | 18101,72 | 15084,77 |
| 7.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 14391,32 | 11992,77 | 15628,28 | 13023,57 | 20070,38 | 16725,31 | 20281,68 | 16901,40 |
| 7.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 15700,98 | 13084,15 | 17266,38 | 14388,65 | 20902,78 | 17418,98 | 21129,66 | 17608,06 |
| 8. | На период 2025 год | | | | | | | | | | |
| 8.1. | 25 | 2 | Полиэтилен | 11157,71 | 9298,09 | 12452,96 | 10377,46 | 16255,44 | 13546,20 | 16495,00 | 13745,84 |
| 8.2. | 32 | 2 | Полиэтилен | 12464,74 | 10387,28 | 13782,90 | 11485,75 | 17635,67 | 14696,40 | 17871,33 | 14892,78 |
| 8.3. | 50 | 2 | Полиэтилен | 13881,80 | 11568,17 | 15529,00 | 12940,84 | 18541,42 | 15451,19 | 18798,53 | 15665,44 |
| 8.4. | 65 | 2 | Полиэтилен | 14945,30 | 12454,42 | 16229,88 | 13524,90 | 20842,97 | 17369,14 | 21062,40 | 17552,01 |
| 8.5. | 80 | 2 | Полиэтилен | 16305,37 | 13587,81 | 17931,03 | 14942,53 | 21707,41 | 18089,50 | 21943,03 | 18285,86 |

**Подраздел X.II. Предварительный расчёт тарифа в части ставки тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку**

Для расчёта ставки за подключаемую нагрузку:

финансовые потребности настоящей инвестиционной программы по водоснабжению и водоотведению;

объём подключаемой новой нагрузки новых потребителей с 2017 по 2025 годы.

В таблице № 17 приведён расчётный объём расходов с 2017 по 2025 годы на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, относимые на ставку за подключаемую нагрузку по водоснабжению.

Таблица № 17

**РАСЧЁТНЫЙ ОБЪЁМ**

**расходов на с 2017 по 2025 годы для подключения объектов**

**капитального строительства новых абонентов,** **относимый на ставку за подключаемую нагрузку**

**по водоснабжению**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Объём средств, необходимый на реализацию проекта в сфере водоснабжения | | | | | | | | | | |
|
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | итого |
| 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.1. | Строительство сетей водоснабжения в целях обеспечения технической возможности подключения абонентов в связи с увеличением нагрузки | 7008,50 | 25274,75 | 44177,33 | 5253,51 | 28472,92 | 8019,85 | 5345,76 | 0,00 | 13818,95 | 137371,57 |
| 1.2. | Строительство иных объектов водоснабжения, за исключением сетей | 16 543,92 | 5 997,58 | 24 478,56 | 53 678,23 | 38 620,60 | 48 884,29 | 48 074,91 | 61 739,98 | 27 027,87 | 325045,95 |
| 1.3. | Реконструкция сетей водоснабжения с целью увеличения пропускной способности | 39997,56 | 37875,32 | 15463,03 | 49597,58 | 25139,81 | 8314,53 | 21387,13 | 42343,37 | 20167,19 | 260285,52 |
| 1.4. | Реконструкция иных существующих объектов водоснабжения с целью подключения новых абонентов | 5810,79 | 18493,34 | 35117,13 | 3543,93 | 51541,98 | 148564,67 | 137829,12 | 42732,47 | 27253,81 | 470887,23 |
| 1.5. | Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.6. | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | 15 548,51 | 8 114,86 | 8 734,13 | 7 545,31 | 3 264,69 | 19 758,32 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 62965,82 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1.7. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения | 1 109,55 | 48,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1157,93 |
| 1.8. | Прочие расходы | 64,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 64,30 |
| 2 | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчёта тарифа на подключение | 86083,13 | 95804,21 | 127970,18 | 119618,57 | 147040,00 | 233541,66 | 212636,93 | 146815,83 | 88267,82 | 1257778,33 |
| 3 | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 13131,32 | 14614,20 | 21328,36 | 19936,43 | 24506,67 | 38923,61 | 35439,49 | 24469,30 | 14711,30 | 207060,69 |
| 4 | Кредитные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счёт тарифа на подключение, тыс. руб. | 72951,81 | 81190,01 | 106641,82 | 99682,14 | 122533,33 | 194618,05 | 177197,44 | 122346,52 | 73556,51 | 1050717,64 |
| 6 | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на подключение, тыс. руб. | 18237,95 | 20297,50 | 26660,45 | 24920,53 | 30633,33 | 48654,51 | 44299,36 | 30586,63 | 18389,13 | 262679,41 |
| 7 | Итого финансовые потребности с учётом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 91189,76 | 101487,52 | 133302,27 | 124602,67 | 153166,67 | 243272,56 | 221496,80 | 152933,15 | 91945,64 | 1313397,05 |
| 8 | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 16414,16 | 18267,75 | 26660,45 | 24920,53 | 30633,33 | 48654,51 | 44299,36 | 30586,63 | 18389,13 | 258825,86 |
| 9 | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. | 107603,91 | 119755,27 | 159962,73 | 149523,21 | 183800,00 | 291927,07 | 265796,16 | 183519,78 | 110334,77 | 1572222,91 |

В таблице № 18 приведён расчётный объём расходов с 2017 по 2025 годы на подключение объектов абонентов, не включая расходы на строительство сетей и объектов на них, относимые на ставку за подключаемую нагрузку по водоотведению.

Таблица № 18

**РАСЧЁТНЫЙ ОБЪЁМ**

**расходов с 2017 по 2025 годы для подключения объектов капитального строительства**

**новых абонентов,** **относимый на ставку за подключаемую нагрузку по водоотведению**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Объём средств, необходимый на реализацию проекта в сфере водоотведения | | | | | | | | | |
|
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | итого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.1. | Строительство сетей водоснабжения в целях обеспечения технической возможности подключения абонентов в связи с увеличением нагрузки | 93089,31 | 1171,74 | 0,00 | 2161,08 | 12083,79 | 10441,03 | 0,00 | 13828,25 | 0,00 | 132 775,21 |
| 1.2. | Строительство иных объектов водоотведения, за исключением сетей | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5189,44 | 26169,04 | 9044,85 | 0,00 | 0,00 | 31860,23 | 72 263,56 |
| 1.3. | Реконструкция сетей водоотведения с целью увеличения пропускной способности | 68534,48 | 49837,59 | 69407,42 | 45132,78 | 6992,59 | 41993,77 | 51939,12 | 44441,46 | 174096,64 | 552 375,83 |
| 1.4. | Реконструкция иных существующих объектов водоотведения с целью подключения новых абонентов | 20797,03 | 91847,30 | 13029,93 | 14943,19 | 82172,55 | 74444,74 | 42629,73 | 18477,03 | 605,27 | 358 946,77 |
| 1.5. | Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов | 0,00 | 4841,37 | 19433,72 | 16527,47 | 0,00 | 7334,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48 136,60 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1.6. | Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надёжности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения | 17736,17 | 6757,35 | 31476,80 | 89738,98 | 17588,83 | 85117,98 | 181469,20 | 201306,48 | 63345,39 | 694 537,18 |
| 1.7. | Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоотведения | 0,00 | 48,38 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 48,38 |
| 1.8. | Прочие расходы | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Итого стоимость мероприятий инвестиционной программы для расчёта тарифа на подключение | 200156,99 | 154503,73 | 133347,86 | 173692,94 | 145006,80 | 228376,42 | 276038,05 | 278053,21 | 269907,54 | 1 859 083,53 |
| 3 | Возмещение налогов и сборов (НДС) | 30532,42 | 23568,36 | 22224,64 | 28948,82 | 24167,80 | 38062,74 | 46006,34 | 46342,20 | 44984,59 | 304 837,92 |
| 4 | Кредитные средства | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Итого финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы, возмещаемые за счёт тарифа на подключение, тыс. руб. | 169624,57 | 130935,36 | 111123,22 | 144744,12 | 120839,00 | 190313,68 | 230031,71 | 231711,01 | 224922,95 | 1 554 245,61 |
| 6 | Налог на прибыль, возникающий от увеличения доходов ОКК в связи с поступлением средств от тарифа на подключение, тыс. руб. | 42406,14 | 32733,84 | 27780,80 | 36186,03 | 30209,75 | 47578,42 | 57507,93 | 57927,75 | 56230,74 | 388 561,40 |
| 7 | Итого финансовые потребности с учётом налога на прибыль (НП), тыс. руб. | 212030,71 | 163669,20 | 138904,02 | 180930,15 | 151048,75 | 237892,10 | 287539,63 | 289638,76 | 281153,68 | 1 942 807,01 |
| 8 | Налог на добавленную стоимость (НДС), тыс. руб. | 38165,53 | 29460,46 | 27780,80 | 36186,03 | 30209,75 | 47578,42 | 57507,93 | 57927,75 | 56230,74 | 381 047,40 |
| 9 | Итого финансовые потребности с НП и НДС, тыс. руб. | 250196,24 | 193129,66 | 166684,82 | 217116,18 | 181258,50 | 285470,52 | 345047,56 | 347566,52 | 337384,42 | 2 323 854,42 |

В таблице № 19 приведён предварительный расчёт в части ставки тарифа на подключаемую нагрузку, рассчитанной на основе полученных данных об объёме финансовых потребностей, необходимых для финансирования мероприятий, обеспечивающих техническую возможность подключения (технологического присоединения) абонентов к централизованным системам водоснабжения.

Таблица № 19

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа на подключение в части нагрузки для мероприятий по обеспечению технической возможности**

**подключения абонентов в рамках Программы на 2017 – 2025 годы по водоснабжению**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Всего за период | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку с НДС | тыс. руб. | 1572224,16 | 107603,91 | 119755,27 | 159963,98 | 149523,21 | 183800,00 | 291927,07 | 265796,16 | 183519,78 | 110334,77 |
| 2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку без НДС | тыс. руб. | 1310186,80 | 89669,93 | 99796,06 | 133303,31 | 124602,67 | 153166,67 | 243272,56 | 221496,80 | 152933,15 | 91945,64 |
| 3 | Подключаемая нагрузка | м3/сут. | 46481,20 | 4050,74 | 4056,89 | 5208,54 | 4665,36 | 5459,11 | 8277,37 | 7201,51 | 4789,12 | 2772,56 |
| 4 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку с НДС | руб./м3 | - | 26563,98 | 29519,00 | 30711,86 | 32049,67 | 33668,50 | 35268,09 | 36908,41 | 38320,12 | 39795,21 |
| 5 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку без НДС | руб./м3 | - | 22511,85 | 25016,10 | 25593,22 | 26708,06 | 28057,08 | 29390,08 | 30757,01 | 31933,43 | 33162,68 |

В таблице № 20 приведён предварительный расчёт в части ставки тарифа на подключаемую нагрузку, рассчитанной на основе полученных данных об объёме финансовых потребностей, необходимых для финансирования мероприятий, обеспечивающих техническую возможность подключения (технологического присоединения) абонентов к централизованным системам водоотведения.

Таблица № 20

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа на подключение в части нагрузки для мероприятий по обеспечению технической возможности**

**подключения абонентов в рамках Программы на 2017 – 2025 годы по водоотведению**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Всего за период | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку с НДС | тыс. руб. | 2323854,42 | 250196,24 | 193129,66 | 166684,82 | 217116,18 | 181258,50 | 285470,52 | 345047,56 | 347566,52 | 337384,42 |
| 2 | Расходы, относимые на ставку за подключаемую нагрузку без НДС | тыс. руб. | 1936545,35 | 208496,87 | 160941,38 | 138904,02 | 180930,15 | 151048,75 | 237892,10 | 287539,63 | 289638,76 | 281153,68 |
| 3 | Подключаемая нагрузка | м3/сут. | 40854,56 | 5273,70 | 4025,07 | 3257,45 | 4065,89 | 3231,19 | 4858,10 | 5611,01 | 5443,75 | 5088,40 |
| 4 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку с НДС | руб./м3 | - | 46651,57 | 47182,01 | 51170,40 | 53399,38 | 56096,59 | 58761,74 | 61494,74 | 63846,86 | 66304,58 |
| 5 | Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку без НДС | руб./м3 | - | 39535,23 | 39984,75 | 42642,00 | 44499,49 | 46747,16 | 48968,11 | 51245,62 | 53205,71 | 55253,81 |

В таблице № 21 приведён баланс доходов и расходов с учётом финансовых потребностей по Программе на 2014 – 2025 годы.

Таблица № 21

**БАЛАНС**

**доходов и расходов, необходимый для реализации мероприятий**

**Программы, на 2014 – 2025 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. Мероприятия, которые финансируются за счет платы за подключение (водоснабжение) | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 66052,00 | 75437,00 | 83930,32 | 87969,00 | 85018,67 | 114743,71 | 137648,40 | 199210,96 | 369281,48 | 301391,52 | 220681,33 | 149094,27 |
| 1.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 1792,28 | 8705,99 | 39688,16 | 129510,03 | 135018,67 | 164743,71 | 171340,27 | 199210,96 | 369281,48 | 301391,52 | 220681,33 | 149094,27 |
| 1.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 64259,73 | 66731,01 | 44242,16 | -41541,03 | -50000,00 | -50000,00 | -33691,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. Мероприятия, которые финансируются за счет платы за подключение (водоотведение) | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 96084,39 | 155243,00 | 161584,93 | 162502,00 | 248719,61 | 252355,40 | 265982,87 | 277357,66 | 392508,73 | 372794,37 | 360759,60 | 351144,81 |
| 2.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 6630,83 | 113918,93 | 283747,85 | 269105,67 | 203719,61 | 199366,45 | 265982,87 | 277357,66 | 392508,73 | 372794,37 | 360759,60 | 351144,81 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 2.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 89453,56 | 41324,07 | -122162,92 | -106603,67 | 45000,00 | 52988,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. Мероприятия, которые финансируются за счёт капитальных вложений, учитываемых в тарифе на питьевую воду и на водоотведение | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Общий объём поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 64513,01 | 83076,65 | 66948,40 | 66948,37 | 68083,13 | 68083,13 | 70806,44 | 73638,70 | 76584,24 | 79647,60 | 82998,10 |
| 3.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 0,00 | 1562,09 | 143196,75 | 29645,31 | 107082,29 | 68083,13 | 68083,13 | 70806,44 | 73638,70 | 76584,24 | 79647,60 | 82998,10 |
| 3.3. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, которые финансируются за счет тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) | 0,00 | 621,71 | 80210,15 | 22874,17 | 68402,83 | 42369,17 | 42369,17 | 44063,91 | 45826,47 | 47659,53 | 49565,91 | 51713,14 |
| 3.4. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, которые финансируются за счёт тарифа на водоотведение | 0,00 | 940,38 | 62986,60 | 6771,14 | 38679,46 | 25713,96 | 25713,96 | 26742,53 | 27812,23 | 28924,71 | 30081,69 | 31284,96 |
| 3.5. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 62950,92 | -60120,10 | 37303,09 | -40133,92 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. Мероприятия, которые финансируются за счет индивидуальной платы за подключение (водоснабжение) | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 32517,77 | 27971,73 | 11477,00 | 64139,82 | 3568,93 | 64504,87 | 111718,33 | 287712,90 | 415077,71 | 193775,88 | 258003,68 |
| 4.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 0,00 | 7146,56 | 23623,64 | 46377,17 | 58958,94 | 3568,92 | 64504,87 | 111718,33 | 287712,90 | 415077,71 | 193775,88 | 258003,68 |
| 4.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 25371,21 | 4348,08 | -34900,17 | 5180,88 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5. Мероприятия, которые финансируются за счет индивидуальной платы за подключение (водоотведение) | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 88444,18 | 89339,17 | 128727,00 | 73825,82 | 141731,96 | 151144,77 | 174806,64 | 641875,85 | 345612,61 | 341088,02 | 150532,17 |
| 5.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 0,00 | 14487,21 | 104936,95 | 142227,29 | 118684,71 | 141731,96 | 151144,77 | 174806,64 | 641875,85 | 345612,61 | 341088,02 | 150532,17 |
| 5.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 73956,97 | -15597,78 | -13500,29 | -44858,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6. Мероприятия, которые финансируются за счет прочих источников (водоотведение) | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 0,00 | 2962,00 | 0,00 | 0,00 | 68556,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 0,00 | 0,00 | 44212,50 | 0,00 | 0,00 | 27305,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 6.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | -41250,50 | 0,00 | 0,00 | 41250,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 7. Мероприятия, которые финансируются за счет амортизации в сфере водоснабжения и водоотведения | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 78044,69 | 114860,10 | 119454,35 | 179551,53 | 189801,24 | 180845,05 | 7616,78 |
| 7.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела водоснабжения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 29500,00 | 78044,69 | 114860,10 | 119454,35 | 179551,53 | 189801,24 | 180845,05 | 7616,78 |
| 7.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8. Мероприятия, которые финансируются за счет ПДК | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. | Общий объем поступающих средств на финансирование мероприятий раздела | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 391,25 | 41546,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 8.2. | Финансовые потребности на реализацию мероприятий раздела | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 391,25 | 41546,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 8.3. | Профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9. Общий объем расходов и доходов | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1. | Общий объем поступающих средств | 162136,39 | 416154,96 | 448864,79 | 457623,40 | 568543,54 | 768630,27 | 802224,13 | 953354,37 | 1944569,18 | 1701261,70 | 1376797,48 | 999389,81 |
| 9.2. | Общий объем финансовых потребностей | 8423,10 | 145820,78 | 639405,85 | 616865,47 | 653355,47 | 724390,81 | 835916,00 | 953354,37 | 1944569,18 | 1701261,70 | 1376797,48 | 999389,81 |
| 9.3. | Совокупный профицит (+), дефицит (-) средств на финансирование инвестиционных потребностей, тыс. руб. | 153713,29 | 270334,18 | -190541,06 | -159242,07 | -84811,94 | 44239,47 | -33691,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 9.4. | Переходящий остаток (+) или дефицит (-) финансовых средств на конец периода, тыс. руб. | 153713,29 | 424047,47 | 233506,41 | 74264,34 | -10547,59 | 33691,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**Подраздел Х.III. Предварительный расчёт тарифа на питьевую воду и водоотведение с учётом реализации инвестиционной программы**

Источники финансирования инвестиционной программы ООО «Краснодар Водоканал» с разделением по видам деятельности и по годам в прогнозных ценах соответствующего года, определённых в прогнозах социально-экономического развития, в том числе:

собственные средства регулируемой организации, включая:

амортизацию, учитываемую при установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение;

расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счёт прибыли, учитываемой при установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение;

плату за подключение к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения;

прочие источники, в том числе плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения в части превышения максимальных допустимых значений показателей и концентраций.

При прогнозировании роста тарифов на услуги ООО «Краснодар Водоканал» были учтены:

тариф на питьевую воду и водоотведение, установленный для организации на 2020 год;

прогноз роста тарифов на услуги ЖКХ в соответствии с Прогнозами социально-экономического развития;

финансовые потребности на реализацию инвестиционной программы.

Таблица № 22

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа на питьевую воду с учётом реализации инвестиционной программы на 2015-2019 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  показателя | Единица измерения | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 1305858,6 | 1485734,1 | 1635765,4 | 1693675,5 | 1894804,3 |
| 1.1. | Текущие расходы | тыс. руб. | 1173204,3 | 1330701,4 | 1438506,1 | 1513243,9 | 1692662,1 |
| 1.1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 699603,5 | 792278,37 | 863579,49 | 892499,26 | 918127,92 |
| 1.1.1.1. | Индекс эффективности операционных расходов | % | х | х | 1,00% | 1,00% | 1,00% |
| 1.1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | х | х | 7,10% | 3,90% | 3,40% |
| 1.1.1.3. | Индекс количества активов | % | х | х | 2,80% | 0,474% | 0,49% |
| 1.1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 286151,19 | 335711,80 | 355398,75 | 374117,93 | 381802,63 |
| 1.1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 187449,64 | 202711,32 | 219527,90 | 246626,73 | 392731,50 |
| 1.2. | Амортизация | тыс. руб. | 30388,79 | 49326,20 | 87432,79 | 67661,25 | 91292,04 |
| 1.3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 42601,95 | 36705,05 | 33529,58 | 33725,07 | 33944,23 |
| 1.3.1. | Капитальные расходы | тыс. руб. | 31945,69 | 28246,10 | 28246,10 | 28246,10 | 28246,10 |
| 1.3.2. | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 10656,27 | 8458,95 | 5283,48 | 5478,97 | 5698,13 |
| 1.4. | Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 59664 | 69001,38 | 76296,95 | 79045,26 | 76906,00 |
| 2.1. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | х | х | -126657,65 | -23157,52 | -133548,33 |
| 2.2. | Экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | х | х | х | х | -123412,49 |
| 3. | Итого НВВ для расчёта тарифа | тыс. руб. | 1166005,97 | 1419533,22 | 1598107,81 | 1775517,98 | 1723651,8 |
| 3.1. | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 1305858,6 | 1485734,1 | 1509107,8 | 1670517,98 | 1637843,5 |
| 3.2. | Сглаживание | тыс. руб. | -139852,65 | -66200,90 | 89000,00 | 105000,00 | 85808,30 |
| 3.3. | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 1166005,97 | 1419533,22 | 1598107,81 | 1775517,98 | 1723651,80 |
| 4. | Тариф на водоснабжение (водоотведение) | руб./  куб. м | 22,36 | 25,81 | 28,90 | 31,49 | 32,26 |
| 4.1. | Тариф с 1 января по 30 июня | руб./  куб. м | 20,28 | 24,45 | 27,08 | 30,73 | 32,26 |
| 4.2. | Тариф с 1 июля по 31 декабря (с 1 сентября для плана 2016 года) | руб./  куб. м | 24,45 | 27,08 | 30,73 | 32,26 | 32,26 |
| 4.3. | Объём водоснабжения (водоотведения) | тыс. куб. м | 52140,00 | 55001,01 | 55290,00 | 56376,9688 | 53430,00 |
| 5. | Объём с 1 января по 30 июня | тыс. куб. м | 26070,00 | 27500,50 | 27645,00 | 28188,4844 | 26715,00 |
| 5.1. | Тариф с 1 июля по 31 декабря (с 1 сентября для плана 2016 года) | тыс. куб. м | 26070,00 | 18333,67 | 27645,00 | 28188,4844 | 26715,00 |
| 5.2. | Темп роста тарифа (среднегодовой) | % | х | 115,41% | 111,99% | 108,96% | 102,43% |
| 5.3. | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | х | 110,76% | 113,48% | 104,98% | 100,00% |
| 5.4. | Объём с 1 января по 30 июня | тыс. куб. м | 26 070,00 | 27500,50 | 27645,00 | 28188,4844 | 26715,00 |
| 5.5. | Тариф с 1 июля по 31 декабря (с 1 сентября для плана 2016 года) | тыс. куб. м | 26070,00 | 18333,67 | 27645,00 | 28188,4844 | 26715,00 |
| 6. | Темп роста тарифа (среднегодовой) | % | х | 115,41% | 111,99% | 108,96% | 102,43% |
| 7. | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | х | 110,76% | 113,48% | 104,98% | 100,00% |

Таблица № 23

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа на питьевую воду с учётом реализации инвестиционной программы на 2020-2025 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерений | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| план | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | | 7 | | | 8 | 9 | |
| 1 | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 1 980 096,57 | | 1 964 138,80 | 2 042 918,57 | | 2 115 821,86 | | | 2 193 404,68 | 2 262 213,88 | |
| 1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 1 776 875,96 | | 1 717 756,52 | 1 785 198,62 | | 1 852 987,72 | | | 1 925 167,83 | 1 988 819,26 | |
| 1.1.1 | Операционные расходы | тыс. руб. | 1 025 918,13 | | 1 066 444 | 1 108 988 | | 1 150 869 | | | 1 195 956 | 1 231 474 | |
| 1.1.1.1 | индекс эффективности операционных расходов | % | 0,00% | | 1,00% | 1,00% | | 1,00% | | | 1,00% | 1,00% | |
| 1.1.1.2 | индекс потребительских цен | % | 0,0% | | 4,0% | 4,0% | | 4,0% | | | 4,0% | 4,0% | |
| 1.1.1.3 | индекс количества активов | % |  | | 0,95% | 0,99% | | 0,78% | | | 0,92% | 0,00% | |
| 1.1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 348 033,07 | | 380 665,93 | 391 500,98 | | 404 103,89 | | | 416 393,27 | 428 885,07 | |
| 1.1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 402 924,76 | | 270 646,48 | 284 709,15 | | 298 015,26 | | | 312 818,83 | 328 459,77 | |
| 1.2 | Амортизация | тыс. руб. | 71 550,82 | | 113 366,26 | 119 373,09 | | 119 373,09 | | | 119 373,09 | 119 373,09 | |
| 1.3 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 39 248,45 | | 41 459,88 | 43 118,27 | | 44 843,00 | | | 46 636,72 | 48 611,92 | |
| 1.3.1 | Капитальные расходы | тыс. руб. | 28 246,11 | | 29 375,94 | 30 550,98 | | 31 773,02 | | | 33 043,94 | 34 475,43 | |
| 1.3.2 | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 11 002,34 | | 12 083,93 | 12 567,29 | | 13 069,98 | | | 13 592,78 | 14 136,49 | |
| 1.4 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 92 421,34 | | 91 556,14 | 95 228,59 | | 98 618,04 | | | 102 227,05 | 105 409,62 | |
| 2.1. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | -218 982,28 | | -50 000,00 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | |
| 2.2. | Экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 | |
| 3 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 1 761 114,30 | | 1 914 138,80 | 2 042 918,57 | | 2 115 821,86 | | | 2 193 404,68 | 2 262 213,88 | |
| 3.1 | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 1 761 114,30 | 1 914 138,80 | | | 2 042 918,57 | | 2 115 821,86 | 2 193 404,68 | | | 2 262 213,88 |
| 3.2 | Сглаживание | тыс. руб. |  |  | | |  | |  |  | | |  |
| 3.3 | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 1 761 114,30 | 1 914 138,80 | | | 2 042 918,57 | | 2 115 821,86 | 2 193 404,68 | | | 2 262 213,88 |
| 4 | Тариф на водоснабжение (водоотведение) | руб./куб. м | 32,26 | 32,40 | | | 32,71 | | 33,34 | 34,35 | | | 35,43 |
| 4.1 | Тариф с 01 января по 30 июня | руб./куб. м | 32,26 | 32,26 | | | 32,54 | | 32,88 | 33,81 | | | 34,89 |
| 4.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря (с 01 сентября для плана 2016 года) | руб./куб. м | 32,26 | 32,54 | | | 32,88 | | 33,81 | 34,89 | | | 35,96 |
|  | Тариф с 01 сентября по 31 декабря (для плана 2016 года) | руб./куб. м |  |  | | |  | |  |  | | |  |
| 5 | Объем водоснабжения | тыс. куб. м | 54 594,26 | 59 078,00 | | | 62 456,03 | | 63 456,03 | 63 856,03 | | | 63 856,03 |
| 5.1 | Объем с 01 января по 30 июня | тыс. куб. м | 27 297,13 | 29 539,00 | | | 31 228,02 | | 31 728,02 | 31 928,02 | | | 31 928,02 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 5.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря | тыс. куб. м | 27 297,13 | 29 539,00 | 31 228,02 | 31 728,02 | 31 928,02 | 31 928,02 |
|  | Объем с 01 сентября по 31 декабря (для плана 2016 года) | тыс. куб. м |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Темп роста тарифа (среднегодовой) | % | 101,99% | 100,44% | 100,96% | 101,94% | 103,02% | 103,14% |
| 7 | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | 100,00% | 100,87% | 101,04% | 102,83% | 103,19% | 103,07% |

Таблица № 24

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа по водоотведению с учётом реализации инвестиционной программы на 2015-2019 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 824 701,8 | 1 008 556,8 | 1 085 211,0 | 1 240 643,6 | 1 454 339,6 |
| 1.1. | Текущие расходы | тыс. руб. | 723 065,5 | 882 420,7 | 946 247,1 | 1 067 402,7 | 1 296 607,2 |
| 1.1.1. | Операционные расходы | тыс. руб. | 424 623,9 | 497 448,6 | 544 451,4 | 561 250,1 | 581 621,0 |
| 1.1.1.1. | Индекс эффективности операционных расходов | % | х | х | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | х | х | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1.3. | Индекс количества активов | % | х | х | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.2. | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 156 405,0 | 187 248,5 | 205 567,1 | 242 355,3 | 257 813,7 |
| 1.1.3. | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 142 036,5 | 197 723,6 | 196 228,6 | 263 797,4 | 457 172,5 |
| 1.2. | Амортизация | тыс. руб. | 36 445,9 | 56 318,2 | 68 161,7 | 94 933,5 | 89 236,9 |
| 1.3. | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 27 557,1 | 22 880,9 | 20 081,8 | 20 190,5 | 20 312,5 |
| 1.3.1. | Капитальные расходы | тыс. руб. | 22 726,4 | 17 142,6 | 17 142,6 | 17 142,6 | 17 142,6 |
| 1.3.2. | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 4 830,7 | 5 738,3 | 2 939,2 | 3 047,9 | 3 169,8 |
| 1.4. | Расчётная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 37 633,4 | 46 936,9 | 50 720,4 | 58 116,8 | 48 183,0 |
| 2.1. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | х | х | -51 954,5 | -87 079,7 | -225 537,9 |
| 2.2. | Экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. | х | х | х | х | -103 514,3 |
| 3. | Итого НВВ для расчёта тарифа | тыс. руб. | 677 398,0 | 853 563,1 | 1 061 756,5 | 1 318 563,9 | 1 357 481,3 |
| 3.1. | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 824 701,8 | 1 008 556,8 | 1 033 256,5 | 1 153 563,9 | 1 125 287,5 |
| 3.2. | Сглаживание | тыс. руб. | -147 303,9 | -154 993,7 | 28 500,0 | 165 000,0 | 232 193,9 |
| 3.3. | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 677 398,0 | 853 563,1 | 1 061 756,5 | 1 318 563,9 | 1 357 481,3 |
| 4. | Тариф на водоснабжение (водоотведение) | руб./куб. м | 13,32 | 16,74 | 20,39 | 22,79 | 23,47 |
| 4.1. | Тариф с 1 января по 30 июня | руб./куб. м | 12,00 | 14,63 | 18,66 | 22,11 | 23,47 |
| 4.2. | Тариф с 1 июля по 31 декабря (с 1 сентября для плана 2016 года) | руб./куб. м | 14,63 | 18,66 | 22,11 | 23,47 | 23,47 |
| 5. | Объём водоснабжения (водоотведения) | тыс. куб. м | 50 868,40 | 50 989,31 | 52 081,00 | 57 853,54 | 57 839,00 |
| 5.1. | Объём с 1 января по 30 июня | тыс. куб. м | 25 434,20 | 25 320,00 | 26 040,50 | 28 926,77 | 28 919,50 |
| 5.2. | Тариф с 1 июля по 31 декабря (с 1 сентября для плана 2016 года) | тыс. куб. м | 25 434,20 | 17 113,33 | 26 040,50 | 28 926,77 | 28 919,50 |
| 6 | Темп роста тарифа (среднегодовой) | % | х | 125,71% | 121,78% | 111,80% | 102,98% |
| 7 | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | х | 127,55% | 118,49% | 106,15% | 100,00% |

Таблица № 25

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАСЧЁТ**

**тарифа по водоотведению с учётом реализации**

**инвестиционной программы на 2020-2025 годы**

тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерений | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| план | план | план | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Необходимая валовая выручка до корректировок и сглаживания | тыс. руб. | 1 740 202,74 | 1 624 125,04 | 1 687 841,43 | 1 747 414,24 | 1 818 546,67 | 1 868 668,67 |
| 1.1 | Текущие расходы | тыс. руб. | 1 563 371,18 | 1 426 999,87 | 1 479 407,87 | 1 535 094,56 | 1 601 748,46 | 1 649 419,38 |
| 1.1.1 | Операционные расходы | тыс. руб. | 806 729,25 | 836 545,29 | 870 010,38 | 906 787,74 | 953 844,79 | 982 078,59 |
| 1.1.1.1 | индекс эффективности операционных расходов | % | 0,00% | 1,00% | 1,00% | 1,00% | 1,00% | 1,00% |
| 1.1.1.2 | индекс потребительских цен | % | 0,00% | 4,00% | 4,00% | 4,00% | 4,00% | 4,00% |
| 1.1.1.3 | индекс количества активов | % |  | 0,71% | 1,02% | 1,24% | 2,17% | 0,00% |
| 1.1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс. руб. | 282 922,59 | 291 407,43 | 299 213,55 | 308 211,40 | 317 457,75 | 326 981,48 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1.1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс. руб. | 473 719,34 | 299 047,15 | 310 183,94 | 320 095,43 | 330 445,93 | 340 359,31 |
| 1.2 | Амортизация | тыс. руб. | 69 884,84 | 94 562,05 | 101 827,38 | 101 827,38 | 101 827,38 | 101 827,38 |
| 1.3 | Нормативная прибыль | тыс. руб. | 25 283,92 | 26 485,03 | 27 544,43 | 28 646,20 | 29 792,04 | 29 859,58 |
| 1.3.1 | Капитальные расходы | тыс. руб. | 17 142,64 | 17 828,35 | 18 541,48 | 19 283,14 | 20 054,46 | 20 856,64 |
| 1.3.2 | Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 86 настоящих Методических указаний | тыс. руб. | 8 141,28 | 8 656,68 | 9 002,94 | 9 363,06 | 9 737,58 | 9 002,94 |
| 1.4 | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс. руб. | 81 662,80 | 76 078,10 | 79 061,76 | 81 846,10 | 85 178,79 | 87 562,34 |
| 2.1. | Корректировка НВВ | тыс. руб. | -304 358,68 | -90 000,00 | -110 000,00 | -100 000,00 | -100 000,00 | -80 000,00 |
| 2.2. | Экономически необоснованные доходы прошлых периодов регулирования | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс. руб. | 1 435 844,06 | 1 534 125,04 | 1 577 841,43 | 1 647 414,24 | 1 718 546,67 | 1 788 668,67 |
| 3.1 | НВВ до сглаживания | тыс. руб. | 1 435 844,06 | 1 534 125,04 | 1 577 841,43 | 1 647 414,24 | 1 718 546,67 | 1 788 668,67 |
| 3.2 | Сглаживание | тыс. руб. |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 | НВВ после сглаживания | тыс. руб. | 1 435 844,06 | 1 534 125,04 | 1 577 841,43 | 1 647 414,24 | 1 718 546,67 | 1 788 668,67 |
| 4 | Тариф на водоснабжение (водоотведение) | руб./куб. м | 23,47 | 23,52 | 24,00 | 24,87 | 25,75 | 26,60 |
| 4.1 | Тариф с 01 января по 30 июня | руб./куб. м | 23,47 | 23,47 | 23,56 | 24,45 | 25,30 | 26,20 |
| 4.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря | руб./куб. м | 23,47 | 23,56 | 24,45 | 25,30 | 26,20 | 27,01 |
|  | Тариф с 01 сентября по 31 декабря | руб./куб. м |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Объем водоотведения | тыс. куб. м | 61 184,15 | 65 233,35 | 65 733,35 | 66 233,35 | 66 733,35 | 67 233,35 |
| 5.1 | Объем с 01 января по 30 июня | тыс. куб. м | 30 592,08 | 32 616,68 | 32 866,68 | 33 116,68 | 33 366,68 | 33 616,68 |
| 5.2 | Тариф с 01 июля по 31 декабря | тыс. куб. м | 30 592,08 | 32 616,68 | 32 866,68 | 33 116,68 | 33 366,68 | 33 616,68 |
| 6 | Темп роста тарифа (среднегодовой) | % | 101,99% | 100,21% | 102,07% | 103,62% | 103,54% | 103,31% |
| 7 | Темп роста тарифа (декабрь к декабрю) | % | 100,00% | 100,38% | 103,78% | 103,48% | 103,56% | 103,09% |

Изменение в 2021-2025 годах прогнозных тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Краснодар Водоканал» для населения в связи с корректировкой инвестиционной программы не превысит ограничений роста платежей граждан за коммунальные услуги, установленных требованиями Жилищного законодательства Российской Федерации.».

1.6. Приложение № 1 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.7. Приложение № 2 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.8. Приложение № 3 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 3.

1.9. Приложение № 4 к Программе изложить в редакции согласно приложению № 4.