



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

---

27 сентября 2023 г.

№ 2067

О внесении изменений в постановление Администрации города Сарапула от 17 июля 2023 г. № 1541 "Об утверждении актуализации (корректировки) схемы водоснабжения и водоотведения МО "Город Сарапул" Удмуртской Республики на период 2015-2025 г.г."

В связи с уточнением информации,

Администрация города Сарапула ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Администрации города Сарапула от 17 июля 2023 года № 1541 "Об утверждении актуализации (корректировки) схемы водоснабжения и водоотведения МО "Город Сарапул" Удмуртской Республики на период 2015-2025 г.г." следующие изменения:

1.1. Таблицу 49 изложить в новой редакции согласно Приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. Таблицу 51 изложить в новой редакции согласно Приложению 2 к настоящему постановлению;

1.3. Таблицу 52 изложить в новой редакции согласно Приложению 3 к настоящему постановлению;

1.4. Таблицу 55 изложить в новой редакции согласно Приложению 4 к настоящему постановлению;

1.5. Таблицу 55.1 изложить в новой редакции согласно Приложению 5 к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление в сетевом издании "Официальный вестник города Сарапула".

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Сарапула по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

Глава города Сарапула – В.М. Шестаков



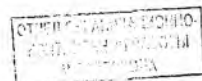


Приложение 1  
к постановлению

Администрации города Сарпула  
№ 4067 от 27.09.2023 г.

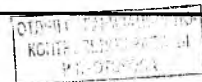
Таблица 49 – Перечень основных мероприятий по реализации схемы водоснабжения с разбивкой по годам

| № п/п | Наименование мероприятий   | Планируемый год внедрения | Цели реализации мероприятий   |
|-------|--|---------------------------|---|
| 1     | Модернизация ВНС 1 подъема с.Яромаска (замена насоса, обратного клапана, всасывающей задвижки Ø600 мм с электроприводом, напорной задвижки Ø500 мм с электроприводом, установка низковольтного ПЧ, трансформатора, вакуумного выключателя) | 2015                      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам |
| 2     | Капитальный ремонт аварийного участка водопровода диаметром 400 мм пер.1-ый Сарapulский от ул.К.Маркса до ул.Красноармейская   | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 3     | Замена напорного водопровода по ул.Лесной от ул.Пугачева до ул.Гагарина и от ул.Советской до ул.Седельникова (в т.ч. ПИР)  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 4     | Строительство водопровода диаметром 500 мм от водопроводной насосной станции 3 подъема до микрорайона "Элеконд"  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 5     | Строительство водопровода диаметром 400 мм от водопроводной насосной станции "Элеконд" по ул.Чистякова, ул.Калинина до ул.Гончарова  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 6     | Строительство второго водопроводного ввода на акушерский корпус роддома  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема                  |
| 7     | Замена самотечного водопровода по ул.Лесной от ул.Пугачева до ул.Гагарина и от ул.Советской до ул.Седельникова (в т.ч. ПИР)  | 2015- 2016                | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |



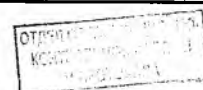
|    |  |           |   |
|----|--|-----------|---|
| 8  | Замена запорно-регулирующей арматуры на фильтрах ОСВ (задвижки ø600 мм на затвор ø600 мм с электроприводом на трубопроводе отвода промывной воды, затвора ø600 мм с электроприводом на трубопроводе подачи промывной воды, задвижки ø400 мм с электроприводом на трубопроводе подачи воды на фильтр) | 2016      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 9  | Реконструкция насосной станции второго подъема с заменой насосов, обратных клапанов, задвижек, установка ПЧ и вакуумных выключателей   | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 10 | Установка регулятора давления РД-4 на ВК-3-101   | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 11 | Установка регулятора давления РД-1 на ВК-3-55-39   | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 12 | Установка ультразвуковых расходомеров на напорных трубопроводах ВНС Электонд   | 2016      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема                              |
| 13 | Строительство блочно-модульной насосной станции по ул. Чапаева (на пересечении улиц Фрунзе и Чапаева)  | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 14 | Установка регулятора давления РД-3 на ВК-3-78-11   | 2017      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 15 | Строительство участка водопровода по ул. Набережная р. Сарапулки и ул. Суворова  | 2017      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 16 | Замена водопровода по ул. Красноармейская, ул. Дзержинского, ул. Выгон от ул. Пролетарской до канала (в т.ч. ПИР)  | 2017-2019 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 17 | Замена водопровода по ул. Азина, от канала до ОАО "МК "Сарапул-молоко" по ул. Азина, 181 (в т.ч. ПИР)  | 2017-2019 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 18 | Установка регулятора давления РД-2 на ВК-4-79  | 2018      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 19 | Замена водопровода по ул. Азина, от ул. Интернациональной до канала (в т.ч. ПИР)   | 2018-2019 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |

|    |   |           |   |
|----|---|-----------|---|
| 20 | Замена водопровода с ул.Азина на водопроводно-насосной станции пос.Южный (в т.ч. ПИР)   | 2018-2020 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 21 | Строительство напорного водовода верхней зоны Д=700 мм ул.Раскольников - ул.Тракторная - ул.Мира до ул.Тракторная (в т.ч. ПСД)  | 2019-2020 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 22 | Строительство напорного водовода верхней зоны Д=700 мм ул.Нагорная ул.Мысовская-ул.Пионерская-ул.Гудок пр.Пионерский-ул.Еф.Колчина ул.Вечтомова-ул.Достоевского до ул.Седельникова (в т.ч. ПСД) | 2019-2020 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 23 | Замена участка водопровода от ВК-5-2-65-39 до ВК-5-2-65-17  | 2020      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 24 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Котово" (в т.ч. ПИР)   | 2020      | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 25 | Строительство площадки для фильтрующих материалов ОСВ   | 2021      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 26 | Замена участка водопровода от ВК-4-23-36-31 до ПГ-208   | 2022      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 27 | Замена участка водопровода от ВК-4-23-36-33 до ПГ-224   | 2022      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 28 | Разработка проекта по переносу ВНС-Южный на промплощадку ул.Кирпичной (в т.ч. Установка дохлорирования питьевой воды гипохлоритом натрия)   | 2022      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 29 | Замена участка водопровода от ВК-4-27-4-24 до ВК-4-27-4-67  | 2023      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 30 | Замена участка водопровода от ПГ-204 до ВК-4-27-7-44  | 2023      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 31 | Замена участка водопровода от ВК-4-27-7-18 до ВК-4-27-7-33  | 2023      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |



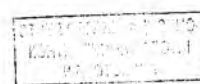
|    |  |      |   |
|----|--|------|---|
| 32 | Замена участка водопровода от ВК-4-135-21-2 до узла-4-135-21   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 33 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная, 2 на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики                          | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 34 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики (2-я очередь)               | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 35 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по адресу: ул. Гоголя № 52, от ВК-1 до ВК-2 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 36 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. 1-я Дачная, 34, ул. 1-я Дачная, 36 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 37 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на жилой дом по адресу: ул. Лескова, 25 и водопроводного ввода на школу № 9 по адресу: ул. Комсомольская, 37а в г. Сарапул Удмуртской Республики | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 38 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на Д\С № 5 по адресу: ул. Комсомольская, 40 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 39 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. Фурманова 1в, 1 г. в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 40 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Фурманова, 18 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 41 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. С. Разина, 66, 68 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 42 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Гончарова, 42 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |           |  |
|----|--|-----------|--|
| 43 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. 20 лет Победы, 9а, 11а в г. Сарапул Удмуртской Республики                                       | 2023      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 44 | Реконструкция участка водопровода от водопроводной насосной станции пос. Южный до ул. Электрозаводская - ул. Фрунзе в г. Сарапуле Удмуртской Республики (в т.ч. ПИР) | 2023-2025 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 45 | Монтаж системы периметральной охраны на объекте: МУП г.Сарапула "Сарапульский водоканал", с. Яромаска "Водопроводная насосная станция 1 подъема"                     | 2023      | Защита централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций. |
| 46 | Монтаж системы видеонаблюдения на объекте: МУП г. Сарапула "Сарапульский водоканал" на территории ВНС-1 п. по адресу: РФ, Удмуртская Республика, с. Яромаска         | 2023      | Защита централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций. |
| 47 | Замена участка водопровода от ВК-5-2-65-50 до ВК-5-2-65-55   | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 48 | Замена участка водопровода от ВК-4-105-17 до ВК-4-105-17-40  | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 49 | Замена участка водопровода от ПГ - 260 до ВК-4-23-86-7   | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 50 | Замена участка водопровода от ВК-4-105-22 до ВК-4-105-22-24  | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |
| 51 | Замена участка водопровода от ПГ-59 до ПГ-53   | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ  |



|    |   |      |   |
|----|---|------|---|
| 52 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-5 до ВК-4-27-5        | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 53 | Замена участка водопровода от ПГ-401 до ВК-4-49-23-7        | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 54 | Замена участка водопровода от узла-5-2-80 до ПГ - 138       | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 55 | Замена участка водопровода от ВК-5-2-65-1 до узла-5-2-80    | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 56 | Замена участка водопровода от ВК-3-78-49-1 до ВК-3-78-48-11 | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 57 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-40 до ВК-3-55-62      | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 58 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-62 до ПК-138          | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 59 | Замена участка водопровода от ПК-195 до ВК-3-55-39          | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 60 | Строительство участка водопровода ВК-10-2 - Чапаева,3       | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 61 | Строительство участка водопровода ВК-10-2 - Чапаева,5       | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 62 | Строительство участка водопровода ВНС-Чапаева - ВК-10-2     | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 63 | Строительство участка водопровода ВНС-Чапаева - ВК-10-1     | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 64 | Строительство участка водопровода ВК-10-1 - Чапаева,7       | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |

|    |  |           |   |
|----|--|-----------|---|
| 65 | Строительство участка водопровода ВК-10-1 - Фрунзе,14  | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 66 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Дубровка" (в т.ч. ПИР)  | 2024-2025 | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 67 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Радужный" (в т.ч. ПИР)  | 2024-2025 | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 68 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Дубровка 2" (в т.ч. ПИР)  | 2024-2025 | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 69 | Замена участка водопровода ВК-4-23-2-ВК -4 -23-17  | 2025      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 70 | Строительство участка водопровода для подключения потребителей пос.Дубровка  | 2025      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 71 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по ул.Азина,17 на объекте "Водопровод ул.Азина от ул.Советская до ул.Гагарина" в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР) | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 72 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул.Вокзальная,18 на объекте "Водопровод от ж.д.Путейская,3 до Вокзальная,18" в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР)        | 2025      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 73 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по ул.Калинина,12 на объекте "Водопровод ул.Калинина,10" в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР)                       | 2026      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |







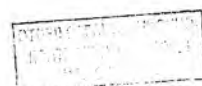
Приложение 2  
к постановлению  
Администрации города Сарпула  
от 20.07.2023 г.

Таблица 51 – Магистральные и квартальные сети водоснабжения имеющие сверхнормативный износ и заниженные скорости движения воды на участке, а также подобранные трубопроводы для их замены

| Наименование участка сети |                |                |                  |           | Характеристика существующих трубопроводов |          |               | Предлагаемые трубопроводы и их характеристика |             |               |
|---------------------------|----------------|----------------|------------------|-----------|---|----------|---------------|---|-------------|---------------|
| № п/п                     | Начало участка | Конец участка  | Протяженность, м | Год ввода | Внутренний диаметр, м                     | Материал | Скорость, л/с | Внутренний диаметр, м                         | Материал    | Скорость, л/с |
| 1                         | ВК-4-23-2      | ВК-4-23-17     | 500              | 1967      | 0,5                                       | Чугун    | 0,01-0,0015   | 0,3   | Пласт-масса | 0,04-0,004    |
| 2                         | ВК-5-265-39    | ВК-5-265-17    | 245              | 1910      | 0,1                                       | Чугун    | 1,3           | 0,1   | Пласт-масса | 1,3           |
| 3                         | ВК-4-23-36-31  | ПГ-208         | 210              | 1910      | 0,125                                     | Чугун    | 0,46          | 0,1   | Пласт-масса | 0,75          |
| 4                         | ВК-4-23-36-33  | ПГ-224         | 330              | 1910      | 0,1                                       | Чугун    | 0,02          | 0,09  | Пласт-масса | 0,27          |
| 5                         | ВК-4-27-4-24   | ВК-4-27-4-67   | 900              | 1910      | 0,125                                     | Чугун    | 0,01          | 0,09  | Пласт-масса | 0,37          |
| 6                         | ПГ-204         | ВК-4-27-7-44   | 240              | 1910      | 0,125                                     | Чугун    | 0,67          | 0,09  | Пласт-масса | 1,3           |
| 7                         | ВК-4-27-7-18   | ВК-4-27-7-33   | 350              | 1910      | 0,125                                     | Чугун    | 0,02          | 0,09  | Пласт-масса | 0,14          |
| 8                         | ВК-4-135-212   | Узел-4-135-21  | 220              | 1958      | 0,2                                       | Чугун    | 0,02          | 0,1   | Пласт-масса | 0,04          |
| 9                         | ВК-5-2-65-50   | ВК-5-2-65-55   | 190              | 1938      | 0,15                                      | Сталь    | 0,02          | 0,15  | Пласт-масса | 0,2           |
| 10                        | ВК-4-105-17    | ВК-4-105-17-40 | 1050             | 1942      | 0,2                                       | Чугун    | 0,11          | 0,09  | Пласт-масса | 0,4           |
| 11                        | ПГ-260         | ВК-4-23-86-7   | 185              | 1952      | 0,1                                       | Чугун    | 0,4           | 0,065   | Пласт-масса | 0,76          |
| 12                        | ВК-4-105-22    | ВК-4-105-22-24 | 660              | 1952      | 0,15                                      | Чугун    | 0,09          | 0,09  | Пласт-масса | 0,3           |
| 13                        | ПГ-59          | ПГ-53          | 900              | 1953      | 0,15                                      | Чугун    | 0,06          | 0,09  | Пласт-масса | 0,78          |
| 14                        | ВК-3-55-5      | ВК-4-27-5      | 250              | 1953      | 0,2                                       | Чугун    | 0,03          | 0,09  | Пласт-масса | 0,2           |

|    |                           |   |       |      |       |       |             |       |             |            |
|----|---------------------------|---|-------|------|-------|-------|-------------|-------|-------------|------------|
| 15 | ПГ-401                    | БК-4-49-23-7  | 190   | 1953 | 0,1   | Чугун | 0,01        | 0,065 | Пласт-масса | 0,4        |
| 16 | Узел-5-2-80               | ПГ-138  | 250   | 1954 | 0,2   | Чугун | 0,67        | 0,15  | Пласт-масса | 1,06       |
| 17 | БК-5-2-65-1               | Узел-5-2-80   | 590   | 1958 | 0,2   | Чугун | 0,57        | 0,15  | Пласт-масса | 1,01       |
| 18 | БК-3-78-49-1              | БК-3-78-48-11                                       | 240   | 1955 | 0,125 | Чугун | 0,1         | 0,065 | Пласт-масса | 0,3        |
| 19 | БК-3-55-40                | БК-3-55-62  | 700   | 1957 | 0,2   | Чугун | 0,7         | 0,15  | Пласт-масса | 1,22       |
| 20 | БК-3-55-62                | ПГ-138  | 520   | 1958 | 0,2   | Чугун | 0,7         | 0,15  | Пласт-масса | 1,28       |
| 21 | ПГ-195                    | БК-3-55-39  | 500   | 1957 | 0,2   | Чугун | 0,3         | 0,15  | Пласт-масса | 0,5        |
| 22 | БК-1                      | БК-3  | 100   | 1980 | 125   | чугун | 0,15        | 90    | поли-этилен | 1,3        |
| 23 | БК-1                      | БК-2  | 100   | 1953 | 100   | чугун | 0,15        | 63    | поли-этилен | 0,8        |
| 24 | Жилой дом №10 ул.Калинина | Жилой дом №12 ул.Калинина                           | 49    | 1974 | 100   | сталь | 0,25        | 90    | поли-этилен | 1,3        |
| 25 | БК-6-1                    | БК-6-2  | 100.0 | 1910 | 0.125 | чугун | 0.05 - 0.08 | 0.090 | Полиэтилен  | 1.2 - 1.6  |
| 26 | БК-6-3                    | БК-6-4  | 100.0 | 1977 | 0.100 | сталь | 0.08 - 0.12 | 0.063 | Полиэтилен  | 1.0 - 1.4  |
| 27 | БК-6-5                    | Наружная стена жилого дома №12 по ул.Калинина       | 65.0  | 1974 | 0.050 | сталь | 0.04 - 0.07 | 0.090 | Полиэтилен  | 1.2 - 1.6  |
| 28 | БК-7-1                    | БК-7-2  | 60.0  | 1967 | 0.500 | сталь | 0.25 - 0.28 | 0.315 | Полиэтилен  | 1.2 - 1.35 |
| 29 | БК-7-2                    | БК-7-3  | 160.0 | 1967 | 0.500 | сталь | 0.25 - 0.28 | 0.315 | Полиэтилен  | 1.2 - 1.35 |
| 30 | БК-7-4                    | БК-7-5  | 50.0  | 1990 | 0.200 | чугун | 0.15 - 1.18 | 0.160 | Полиэтилен  | 1.0 - 1.3  |
| 31 | БК-7-6                    | Наружная стена жилых домов №34, 36 по ул.1-я Дачная | 180.0 | 1985 | 0.050 | сталь | 0.05 - 0.08 | 0.090 | Полиэтилен  | 1.2 - 1.6  |

|    |         |   |       |      |       |       |             |       |            |            |
|----|---------|---|-------|------|-------|-------|-------------|-------|------------|------------|
| 32 | ВК-7-7  | Наружная стена жилого дома №25 по ул. Лескова, школы №9 по ул.Комсомольская, 37-а | 105.0 | 1996 | 0.080 | сталь | 0.08 – 0.12 | 0.090 | Полиэтилен | 1.0 – 1.2  |
| 33 | ВК-7-8  | Наружная стена д/сада №5 по ул.Комсомольская, 40                                  | 50.0  | 1997 | 0.065 | сталь | 0.04 – 0.07 | 0.063 | Полиэтилен | 1.2 – 1.6  |
| 34 | ВК-7-9  | ВК-7-10   | 80.0  | 1979 | 0.100 | сталь | 0.08 – 0.12 | 0.090 | Полиэтилен | 1.0 – 1.4  |
| 35 | ВК-7-11 | ВК-7-12   | 45.0  | 1952 | 0.050 | сталь | 0.04 – 0.07 | 0.063 | Полиэтилен | 1.2 – 1.6  |
| 36 | ВК-7-13 | Наружная стена жилых домов №66, 68 по ул.Ст.Разина                                | 65.0  | 1982 | 0.100 | сталь | 0.08 – 0.12 | 0.090 | Полиэтилен | 1.0 – 1.4  |
| 37 | ВК-7-14 | ВК-7-15   | 95.0  | 1982 | 0.100 | сталь | 0.08 – 0.12 | 0.090 | Полиэтилен | 1.0 – 1.4  |
| 38 | ВК-7-16 | ВК-7-17   | 40.0  | 2004 | 0.100 | сталь | 0.08 – 0.12 | 0.090 | Полиэтилен | 1.0 – 1.4  |
| 39 | ВК-7-18 | Наружная стена водопроводной насосной станции пос. Южный                          | 512.0 | 1995 | 0.300 | сталь | 0.25 – 0.28 | 0.350 | Полиэтилен | 1.2 – 1.35 |





Приложение 3  
к постановлению  
Администрации города Сарпула  
№ 2067 от 27.09.2023 г.

Таблица 52 – Перечень вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектов системы водоснабжения

| № п/п | Наименование мероприятий   | Планируемый год внедрения | Цели реализации мероприятий   |
|-------|--|---------------------------|---|
| 1     | Модернизация ВНС 1 подъема с.Яромаска (замена насоса, обратного клапана, всасывающей задвижки Ø600 мм с электроприводом, напорной задвижки Ø500 мм с электроприводом, установка низковольтного ПЧ, трансформатора, вакуумного выключателя) | 2015                      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 2     | Ремонт сорорыбозащитного устройства водозаборного оголовка питьевой воды насосной станции первого подъема  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 3     | Строительство водопровода диаметром 500 мм от водопроводной насосной станции 3 подъема до микрорайона "Элеконд"  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 4     | Строительство водопровода диаметром 400 мм от водопроводной насосной станции "Элеконд" по ул.Чистякова, ул.Калинина до ул.Гончарова  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 5     | Строительство второго водопроводного ввода на акушерский корпус роддома  | 2015                      | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема                              |
| 6     | Капитальный ремонт скорых фильтров ОСВ   | 2016                      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 7     | Капитальный ремонт ж/бетонных емкостных сооружений ОСВ (резервуары чистой воды, отстойники, расходные баки коагулянта, флокулянта, баки хранилища раствора коагулянта, растворные баки коагулянта)   | 2016                      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 8     | Замена внутриплощадочной канализации на ОСВ с бака-усреднителя до канализационного коллектора  | 2016                      | Повышение надежности работы очистных сооружений воды                            |

|    |  |           |   |
|----|--|-----------|---|
| 9  | Реконструкция насосной станции второго подъема с заменой насосов, обратных клапанов, задвижек, установка ПЧ и вакуумных выключателей   | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 10 | Строительство блочно-модульной насосной станции по ул. Чапаева (на пересечении улиц Фрунзе и Чапаева)  | 2016      | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 11 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Гудок-2" (в т.ч. ПИР)   | 2016-2017 | Обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 12 | Строительство участка водопровода по ул.Набережная р.Сарапулки и ул.Суворова   | 2017      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 13 | Реконструкция сооружений основного блока ОСВ (дооснащение камер хлопьеобразования низкооборотными мешалками, оборудование существующих отстойников тонкослойными модулями, замена песчаной загрузки фильтров на двухслойную загрузку (кварцевый песок и гранулированный уголь) | 2017-2021 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 14 | Реконструкция реагентного хозяйства ОСВ (введение порошкообразного активного угля (ПАУ))   | 2 019     | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 15 | Строительство напорного водовода верхней зоны Д=700 мм ул.Раскольников - ул.Тракторная - ул.Мира до ул.Тракторная (в т.ч. ПСД)   | 2019-2020 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 16 | Строительство напорного водовода верхней зоны Д=700 мм ул.Нагорнаяул.Мысовская- ул.Пионерская- ул.Гудокпр.Пионерский- ул.Еф.Колчинаул.Вечтомова- ул.Достоевского до ул.Седельникова (в т.ч. ПСД)   | 2019-2020 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 17 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Котово" (в т.ч. ПИР)  | 2020      | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |

|    |  |      |   |
|----|--|------|---|
| 18 | Строительство площадки для фильтрующих материалов ОСВ  | 2021 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 19 | Разработка проекта по переносу ВНС-Южный на промплощадку ул.Кирпичной (в т.ч. Установка дохлорирования питьевой воды гипохлоритом натрия)  | 2022 | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 20 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная, 2 на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики                          | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 21 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики (2-я очередь)               | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 22 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по адресу: ул. Гоголя № 52, от ВК-1 до ВК-2 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 23 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. 1-я Дачная, 34, ул. 1-я Дачная, 36 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 24 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на жилой дом по адресу: ул. Лескова, 25 и водопроводного ввода на школу № 9 по адресу: ул. Комсомольская, 37а в г. Сарапул Удмуртской Республики | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 25 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на ДС № 5 по адресу: ул. Комсомольская, 40 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 26 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. Фурманова 1в, 1 г. в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |

|    |  |      |   |
|----|--|------|---|
| 27 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Фурманова, 18 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 28 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. С. Разина, 66, 68 в г. Сарапул Удмуртской Республики                                   | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 29 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Гончарова, 42 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 30 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. 20 лет Победы, 9а, 11а в г. Сарапул Удмуртской Республики                                       | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 31 | Реконструкция участка водопровода от водопроводной насосной станции пос. Южный до ул. Электрозаводская - ул. Фрунзе в г. Сарапуле Удмуртской Республики (в т.ч. ПИР) | 2023 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 32 | Строительство участка водопровода ВК-10-2 - Чапаева, 3   | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 33 | Строительство участка водопровода ВК-10-2 - Чапаева, 5   | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 34 | Строительство участка водопровода ВНС-Чапаева - ВК-10-2  | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 35 | Строительство участка водопровода ВНС-Чапаева - ВК-10-1  | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 36 | Строительство участка водопровода ВК-10-1 - Чапаева, 7   | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 37 | Строительство участка водопровода ВК-10-1 - Фрунзе, 14   | 2024 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |   |           |   |
|----|---|-----------|---|
| 38 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по ул.Азина,17 на объекте «Водопровод ул.Азина от ул.Советская до ул.Гагарина» в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР | 2024      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 39 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Дубровка" (в т.ч. ПИР)   | 2024-2025 | обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 40 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Радужный" (в т.ч. ПИР)   | 2024-2025 | Обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 41 | Развитие инженерной инфраструктуры в микрорайоне новой застройки: строительство сетей водоснабжения "Дубровка 2" (в т.ч. ПИР)   | 2024-2025 | Обеспечение водоснабжением объектов перспективной застройки населенного пункта  |
| 42 | Строительство участка водопровода для подключения потребителей пос.Дубровка   | 2025      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 43 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул.Вокзальная,18 на объекте «Водопровод от ж.д.Путейская,3 до Вокзальная,18» в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР)       | 2025      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 44 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по ул.Калинина,12 на объекте "Водопровод ул.Калинина,10" в г. Сарапуле Удмуртской Республики ( в том числе ПИР)                      | 2026      | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |







Приложение 5  
к постановлению

Администрации города Сарапула  
№ 2064 от 24. 09. 2023 г.

Таблица 55.1. Перечень мероприятий, планируемых к реализации за пределами срока действия Схемы водоснабжения и водоотведения МО «Город Сарапул» Удмуртской Республики на период 2015-2025 г.г.

| №№<br>п/п | Организация                                       | Мероприятие   | Год<br>реализации<br>проекта | Затраты по<br>мероприятию<br>в ценах 2023<br>года, тыс. руб.<br>(без НДС) | Предполагаемый<br>источник<br>финансирования |
|-----------|---|---|------------------------------|---|--|
| 1         | МУП г.<br>Сарапула<br>«Сарапульский<br>водоканал» | Модернизация<br>(реконструкция)<br>водопроводного<br>ввода на МКД по<br>ул.Калинина,12<br>на объекте<br>"Водопровод<br>ул.Калинина,10"<br>в г. Сарапуле<br>Удмуртской<br>Республики ( в<br>том числе ПИР) | 2026                         | 275,004   | Амортизацион-<br>ные отчисления              |
| 2.        | МУП г.<br>Сарапула<br>«Сарапульский<br>водоканал» | Реконструкция<br>участка<br>водопровода от<br>водопроводной<br>насосной станции<br>пос. Южный до<br>ул.<br>Электрозаводская<br>- ул. Фрунзе в г.<br>Сарапуле<br>Удмуртской<br>Республики (в<br>т.ч. ПИР)  | 2026                         | Определяются<br>проектом  | Амортизацион-<br>ные отчисления              |



Приложение 4  
к постановлению  
Администрации города Сарапула  
от 21.09.2023 г.

Таблица 55 – Финансовые потребности в реализацию проектов по реконструкции и модернизации объектов холодного водоснабжения

| №<br>п/п | Наименование<br>мероприятий   | 2015 год  | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | Итого<br>затрат | предполагаемые источники<br>финансирования |                      | способ<br>оценки<br>величины<br>инвестиции | цели реали-<br>зации<br>мероприятий                                 |
|----------|---|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|--|----------------------|--|---|
|          |   |           |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |                 | Бюджет-<br>ные ис-<br>точники              | прочие<br>источни-ки |  |   |
| 1        | Модернизация ВНС I подъема с. Яромаска (замена насоса, обратного клапана, всасывающей задвижки ø600 мм с электроприводом, напорной задвижки ø500 мм с электроприводом, установка низковольтного ПЧ, трансформатора, вакуумного выключателя) | 24 669,60 | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 24669,60        | 0,00                                       | 24669,60             | по аналогичным объектам                    | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам |
| 2        | Ремонт сороры-бозащитного устройства водо-заборного ого-ловка питьевой воды насосной станции первого подъема  | 7 640,44  | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 7640,44         | 0,00                                       | 7640,44              | локальный сметный расчет                   | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |

|   |  |          |           |           |           |           |           |      |      |      |      |      |      |          |          |          |   |   |
|---|--|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|---|---|
| 3 | Реконструкция насосной станции второго подъема с заменой насосов, обратных клапанов, задвижек, установка ПЧ и вакуумных выключателей | 0,00     | 12 702,91 | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12702,91 | 0,00     | 12702,91 | по аналогичным объектам                                 | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам |
| 4 | Капитальный ремонт аварийного участка водопровода диаметром 400 мм пер.1-ый Саратувский от ул.К.Маркса до ул.Красноармейская         | 2 500,00 | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2500,00  | 2500,00  | 0,00     | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 5 | Замена водопровода по ул.Красноармейская, ул.Дзержинского, ул.Выгон от ул.Пролетарской до канала (в т.ч. ПИР)                        | 0,00     | 0,00      | 15 600,00 | 16 800,00 | 15 000,00 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 47400,00 | 38000,00 | 9400,00  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 8102-14-2014  | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 6 | Замена водопровода по ул.Азина, от канала до ОАО "МК "Сарапулмолоко" по ул.Азина, 181 (в т.ч. ПИР)                                   | 0,00     | 0,00      | 6 600,00  | 15 000,00 | 13 000,00 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34600,00 | 34000,00 | 600,00   | на основании укрупненных нормативов в НЦС 8102-14-2014  | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 7 | Замена водопровода по ул.Азина, от ул.Интернациональной до канала (в т.ч. ПИР)   | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 30 600,00 | 8 000,00  | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38600,00 | 11000,00 | 27600,00 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 8102-14-2014  | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |
| 8 | Замена водопровода с ул.Азина на водопроводно-насосной станции пос.Южный (в т.ч. ПИР)  | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 10 200,00 | 19 000,00 | 26 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 55200,00 | 49200,00 | 6000,00  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 8102-14-2014  | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества       |

|    |  |           |          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |          |          |         |  |   |
|----|--|-----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|---------|--|---|
| 9  | Замена самотечного водопровода по ул.Лесной от ул.Пугачева до ул.Гагарина и от ул.Советской до ул.Седельникова (в т.ч. ПИР)  | 8 000,00  | 4 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12000,00 | 12000,00 | 0,00    | на основании укрупненных нормативов в НПС 8102-14-2014 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 10 | Замена напорного водопровода по ул.Лесной от ул.Пугачева до ул.Гагарина и от ул.Советской до ул.Седельникова (в т.ч. ПИР)  | 12 000,00 | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12000,00 | 12000,00 | 0,00    | на основании укрупненных нормативов в НПС 8102-14-2014 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема и качества                   |
| 11 | Замена запорнорегулирующей арматуры на фильтрах ОСВ (затворки ø600 мм на затвор ø600 мм с электроприводом на трубопроводе отвода промывной воды, затвора ø600 мм с электроприводом на трубопроводе подачи промывной воды, затвора ø400 мм с электроприводом на трубопроводе отвода промывной воды) | 0,00      | 4 307,94 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4307,94  | 0,00     | 4307,94 | по аналогичным объектам                                | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 12 | Капитальный ремонт скоровых фильтров ОСВ   | 0,00      | 451,78   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 451,78   | 0,00     | 451,78  | локальный сметный расчет                               | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 13 | Приобретение и замена насосов-дозаторов подачи реагентов ОСВ (раствора коагулянта, флокулянта)   | 2 757,45  | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2757,45  | 0,00     | 2757,45 | по аналогичным объектам                                | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |



|    |  |      |          |           |           |           |           |          |      |      |      |      |      |           |      |           |                          |   |
|----|--|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|------|------|------|------|------|-----------|------|-----------|--------------------------|---|
| 14 | Капитальный ремонт ж/бетонных емкостных сооружений ОСВ (резервуары чистой воды, отстойники, расходные баки коагулянта, флокулянта, баки-хранилища раствора   | 0,00 | 3 766,69 | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3766,69   | 0,00 | 3766,69   | по аналогичным объектам  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 15 | Внедрение автоматизированной системы контроля в технологическом процессе очистки воды на ОСВ (в т.ч. разработка ПСД)   | 0,00 | 0,00     | 4 067,14  | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4067,14   | 0,00 | 4067,14   | по аналогичным объектам  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 16 | Замена внутриплощадочного хозяйственного водопровода на ОСВ  | 0,00 | 0,00     | 613,74    | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 613,74    | 0,00 | 613,74    | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 17 | Дохлорирование питьевой воды гипохлоритом натрия на повысительных водопроводных станциях ВНС - 3   | 0,00 | 587,65   | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 587,65    | 0,00 | 587,65    | по аналогичным объектам  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства    |
| 18 | Реконструкция сооружений основного блока ОСВ (дооснащение камер хлопьеобразования низкооборотными мешалками, оборудование существующих отстойников тонкослойными модулями, замена песчаной загрузки фильтров на двухслойную загрузку (кварцевый песок и гранулированный уголь) | 0,00 | 0,00     | 52 385,44 | 54 795,17 | 56 986,98 | 58 753,57 | 60457,43 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 283378,59 | 0,00 | 283378,59 | по аналогичным объектам  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |          |           |      |      |           |      |      |      |      |      |         |          |      |          |  |   |
|----|--|----------|-----------|------|------|-----------|------|------|------|------|------|---------|----------|------|----------|--|---|
| 19 | Реконструкция<br>реагентного<br>хозяйства ОСВ<br>(введение<br>порошкообразного<br>активного<br>угля<br>(ПАУ))  | 0,00     | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 21 223,08 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | 21223,08 | 0,00 | 21223,08 | по<br>аналогичным<br>объектам  | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |
| 20 | Приобретение<br>приборов для<br>аккредитации в<br>центральную<br>химикобактериологи-<br>ческую лабораторию<br>ОСВ  | 2 085,39 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | 2085,39  | 0,00 | 2085,39  | по<br>аналогичным<br>объектам  | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |
| 21 | Внедрение на ОСВ<br>альтернативного<br>метода<br>обеззараживания<br>воды<br>комбинированным<br>дезинфектантом<br>"Диоксид хлора и<br>хлор",<br>производимого на<br>установках "ДХ-100-<br>5" | 0        | 10 611,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | 10611,04 | 0,00 | 10611,04 | по<br>аналогичным<br>объектам  | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |
| 22 | Замена участка<br>водопровода ВК-4-23-<br>2 - ВК -4 -23-17   | 0,00     | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4108,09 | 4108,09  | 0,00 | 4108,09  | на<br>основании<br>укруп-<br>ненных<br>нормативов<br>в НЦС 81-<br>02-14-2014 | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |

|    |   |      |      |      |      |      |        |      |        |      |      |      |        |      |        |  |   |
|----|---|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|------|------|--------|------|--------|--|---|
| 23 | Замена участка<br>водопровода от ВК-5-<br>2-65-39 до ВК-5-2-65-<br>17 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 406,51 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 406,51 | 0,00 | 406,51 | на<br>основании<br>укруп-<br>ненных<br>нормативов<br>в НЦС 81-<br>02-14-2014 | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |
| 24 | Замена участка<br>водопровода от ВК-4-<br>23-36-31 до ПГ-208          | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 876,89 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 876,89 | 0,00 | 876,89 | на<br>основании<br>укруп-<br>ненных<br>нормативов<br>в НЦС 81-<br>02-14-2014 | Обеспечение<br>соответствия<br>качества<br>питьевой воды<br>требованиям<br>законодательства<br>РФ |

|    |  |      |        |      |      |      |      |      |      |          |          |      |      |         |      |         |   |   |
|----|--|------|--------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|------|------|---------|------|---------|---|---|
| 25 | Замена участка водопровода от ВК-4-23-36-33 до ПГ-224  | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 377,97 | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 1377,97 | 0,00 | 1377,97 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 26 | Замена участка водопровода от ВК-4-27-4-24 до ВК-4-27-4-67                                   | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00     | 3 874,61 | 0,00 | 0,00 | 3874,61 | 0,00 | 3874,61 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 27 | Замена участка водопровода от ПГ-204 до ВК-427-7-44  | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00     | 946,47   | 0,00 | 0,00 | 946,47  | 0,00 | 946,47  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 28 | Замена участка водопровода от ВК-4-27-7-18 до ВК-4-27-7-33                                   | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00     | 1 506,79 | 0,00 | 0,00 | 1506,79 | 0,00 | 1506,79 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 29 | Замена участка водопровода от ВК-4-135-21-2 до узла-4-135-21                                 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00     | 947,13   | 0,00 | 0,00 | 947,13  | 0,00 | 947,13  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 30 | Замена внутриплощадочной канализации на ОСВ с бакаусреднителя до канализационного коллектора | 0,00 | 497,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00     | 0,00     | 0,00 | 0,00 | 497,18  | 0,00 | 497,18  | локальный сметный расчет                                | повышение надежности работы очистных сооружений воды                            |

|    |   |      |      |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |                         |   |
|----|---|------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|-------------------------|---|
| 31 | Установка регулятора давления РД-2 на ВК-4-79 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 580,14 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1580,14 | 0,00 | 1580,14 | по аналогичным объектам | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам |
|----|---|------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|-------------------------|---|

|    |  |      |        |        |      |      |      |      |      |      |      |        |      |        |      |        |   |   |
|----|--|------|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|--------|---|---|
| 32 | Установка регулятора давления РД-1 на ВК-3-5539                              | 0,00 | 220,92 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 220,92 | 0,00 | 220,92 | по аналогичным объектам                                 | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 33 | Установка регулятора давления РД-3 на ВК-3-7811                              | 0,00 | 0,00   | 929,63 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 929,63 | 0,00 | 929,63 | по аналогичным объектам                                 | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
| 34 | Установка ультразвуковых расходомеров на напорных трубопроводах ВНС Электонд | 0,00 | 474,98 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00   | 0,00 | 474,98 | 0,00 | 474,98 | по аналогичным объектам                                 | Обеспечение подачи питьевой воды требуемого объема                              |
| 35 | Замена участка водопровода от ВК-5-2-65-50 до ВК-5-2-65-55                   | 0,00 | 0,00   | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 781,34 | 0,00 | 781,34 | 0,00 | 781,34 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |      |         |   |   |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|
| 36 | Замена участка водопровода от ВК-4-105-17 до ВК-4-105-17-40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3281,22 | 0,00 | 3281,22 | 0,00 | 3281,22 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|





|    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |      |         |   |   |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|
| 37 | Замена участка водопровода от ПГ - 260 до ВК4-23-86-7     | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 578,12  | 0,00 | 578,12  | 0,00 | 578,12  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 38 | Замена участка водопровода от ВК4-105-22 до ВК4-105-22-24 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2062,48 | 0,00 | 2062,48 | 0,00 | 2062,48 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 39 | Замена участка водопровода от ПГ-59 до ПГ-53              | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2812,47 | 0,00 | 2812,47 | 0,00 | 2812,47 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |      |         |   |   |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|
| 40 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-5 до ВК4-27-5   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 781,24  | 0,00 | 781,24  | 0,00 | 781,24  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 41 | Замена участка водопровода от ПГ-401 до ВК-449-23-7   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 593,74  | 0,00 | 593,74  | 0,00 | 593,74  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 42 | Замена участка водопровода от узла-5-2-80 до ПГ - 138 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1028,07 | 0,00 | 1028,07 | 0,00 | 1028,07 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |      |         |   |   |
|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|
| 43 | Замена участка водопровода от ВК-5-2-65-1 до узла-5-2-80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2426,25 | 0,00 | 2426,25 | 0,00 | 2426,25 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|

|    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |         |      |         |   |   |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|---------|------|---------|---|---|
| 44 | Замена участка водопровода от ВК-3-78-49-1 до ВК-3-78-48-11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 749,99  | 0,00 | 749,99  | 0,00 | 749,99  | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 45 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-40 до ВК-3-55-62      | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2878,60 | 0,00 | 2878,60 | 0,00 | 2878,60 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 46 | Замена участка водопровода от ВК-3-55-62 до ПК-138          | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2138,39 | 0,00 | 2138,39 | 0,00 | 2138,39 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 47 | Замена участка водопровода от ПК-195 до ВК-355-39           | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2056,14 | 0,00 | 2056,14 | 0,00 | 2056,14 | на основании укрупненных нормативов в НЦС 81-02-14-2014 | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |   |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |       |                         |   |
|----|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------------------------|---|
| 48 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Тимирязеваул. Радищева | 53,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53,96 | 0,00 | 53,96 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
|----|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------------------------|---|

|    |   |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |       |                         |   |
|----|---|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------------------------|---|
| 49 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Достоевского-ул. Полевая | 22,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,96 | 0,00 | 22,96 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 50 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Путьейская,5             | 22,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22,96 | 0,00 | 22,96 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 51 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Азина, 146-и             | 35,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 35,12 | 0,00 | 35,12 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |   |        |        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |      |        |                         |   |
|----|---|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-------------------------|---|
| 52 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Лесная ул. Интернацио на льная | 149,08 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 149,08 | 0,00 | 149,08 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 53 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Интернациональная ул. Азина    | 134,78 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 134,78 | 0,00 | 134,78 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 54 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Пугачев ул. Некрасова          | 149,08 | 0,00   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 149,08 | 0,00 | 149,08 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 55 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Комсомольская - ул. Кирова     | 0,00   | 156,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 156,68 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |      |        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |      |        |                         |   |
|----|--|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|-------------------------|---|
| 56 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Интернациональная - ул.Еф.Колчина | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 156,68 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 57 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. П.Баржевиков - ул. Гоголя         | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 156,68 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 58 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Азина, 123                        | 0,00 | 234,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 234,18 | 0,00 | 234,18 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 59 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Дубровская - ул.Крылова           | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 156,68 | 0,00 | 156,68 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |      |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |       |      |       |                         |   |
|----|--|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------------------------|---|
| 60 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Ленина - ул.Амурская  | 0    | 24,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,13 | 0,00 | 24,13 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 61 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Жуковского, 3         | 0,00 | 15,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 15,99 | 0,00 | 15,99 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 62 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Путевская - ул.Ленина | 0,00 | 24,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,13 | 0,00 | 24,13 | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |           |           |           |            |            |           |          |          |          |           |          |           |           |           |        |                         |   |
|----|--|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|--------|-------------------------|---|
| 63 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Комсомольская - ул. Пескова | 0,00      | 24,13     | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00     | 0,00      | 24,13     | 0,00      | 24,13  | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 64 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Интернациональная, 42       | 0,00      | 15,99     | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00     | 0,00      | 15,99     | 0,00      | 15,99  | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 65 | Замена запорнорегулирующей арматуры на сетях водопровода ул. Пугачева ул. Азина          | 0,00      | 36,91     | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00     | 0,00      | 36,91     | 0,00      | 36,91  | по аналогичным объектам | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 66 | Установка регулятора давления РД-4 на ВК-3101  | 0,00      | 220,92    | 0,00      | 0,00       | 0,00       | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00     | 0,00      | 220,92    | 0,00      | 220,92 | по аналогичным объектам | Повышение надежности и эффективности подачи питьевой воды абонентам             |
|    | Всего  | 60 220,80 | 38 844,18 | 80 195,96 | 128 975,31 | 133 210,00 | 85 160,08 | 60457,43 | 2 254,87 | 7 275,00 | 21 662,79 | 4 014,01 | 622270,48 | 158700,00 | 463570,48 |        |                         |   |

|                           |           |           |           |            |            |           |           |          |          |           |          |            |            |            |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|------------|------------|------------|
| ВСЕГО (пересчет индексов) | 60 220,82 | 38 844,19 | 80 195,95 | 128 975,31 | 133 210,06 | 85 160,08 | 60 457,43 | 2 254,86 | 7 275,00 | 22 168,05 | 4 108,09 | 622 869,84 | 158 700,00 | 464 169,84 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|------------|------------|------------|

|    |   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |      |        |      |        |                          |   |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|--------|--------------------------|---|
| 67 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по ул. Азина, 17 на объекте "Водопровод ул. Азина от ул. Советская до ул. Гагарина" в г. Саралуле Удмуртской Республики (в том числе ПИР). | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 575,62 | 0,00 | 575,62 | 0,00 | 575,62 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
|----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|--------|--------------------------|---|

|    |  |      |      |      |      |      |      |      |      |        |         |         |        |         |                          |   |   |
|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|---------|---------|--------|---------|--------------------------|---|---|
| 68 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Вокзальная, 18 на объекте "Водопровод от ж.д. Путейская, 3 до Вокзальная, 18" в г. Сарапуле Удмуртской Республики (в том числе ГИР). | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00   | 278,855 | 278,855 | 0,00   | 278,855 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |   |
| 69 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная, 2 на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики                    | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 367,39 | 0,00    | 0       | 367,39 | 0,00    | 367,39                   | локальный сметный расчет  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 70 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по ул. Лесная на объекте: «Водопровод Лесная от Седельникова до Интернациональная» в г. Сарапул Удмуртской Республики (2-я очередь)         | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 981,81 | 0,00    | 0       | 981,81 | 0,00    | 981,81                   | локальный сметный расчет  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 71 | Модернизация (реконструкция) участка водопровода по адресу: ул. Гоголя № 52, от ВК-1 до ВК-2 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 171,87 | 0,00    | 0       | 171,87 | 0,00    | 171,87                   | локальный сметный расчет  | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |        |      |   |        |      |        |                          |   |
|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|---|--------|------|--------|--------------------------|---|
| 72 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. 1-я Дачная, 34, ул. 1-я Дачная, 36 в г. Сарапул Удмуртской Республики  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 445,62 | 0,00 | 0 | 445,62 | 0,00 | 445,62 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 73 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на жилой дом по адресу: ул. Лескова, 25 и водопроводного ввода на школу № 9 по адресу: ул. Комсомольская, 37а в г. Сарапул Удмуртской Республики | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 205,02 | 0,00 | 0 | 205,02 | 0,00 | 205,02 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 74 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на Д\С № 5 по адресу: ул. Комсомольская, 40 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 109,55 | 0,00 | 0 | 109,55 | 0,00 | 109,55 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 75 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. Фурманова 1в, 1 г. в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 185,52 | 0,00 | 0 | 185,52 | 0,00 | 185,52 | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |

|    |  |      |      |      |      |      |      |      |      |         |        |        |        |      |         |                          |   |
|----|--|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|--------|--------|--------|------|---------|--------------------------|---|
| 76 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Фурманова, 18 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 92,30   | 0,00   | 0      | 92,3   | 0,00 | 92,3    | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 77 | Модернизация (реконструкция) водопроводных вводов на жилые МКД по адресу: ул. С. Разина, 66, 68 в г. Сарапул Удмуртской Республики                                   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 226,87  | 0,00   | 0      | 226,87 | 0,00 | 226,87  | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 78 | Модернизация (реконструкция) водопроводного ввода на МКД по адресу: ул. Гончарова, 42 в г. Сарапул Удмуртской Республики   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 174,70  | 0,00   | 0      | 174,7  | 0,00 | 174,7   | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 79 | Модернизация (реконструкция) водопровода на жилые МКД по адресу: ул. 20 лет Победы, 9а, 11а в г. Сарапул Удмуртской Республики                                       | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 110,64  | 0,00   | 0      | 110,64 | 0,00 | 110,64  | локальный сметный расчет | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |
| 80 | Реконструкция участка водопровода от водопроводной насосной станции пос. Южный до ул. Электрозаводская - ул. Фрунзе в г. Сарапуле Удмуртской Республики (в т.ч. ПИР) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1350,00 | проект | проект | проект | 0,00 | 1350,00 | проектная документация   | Обеспечение соответствия качества питьевой воды требованиям законодательства РФ |



|        |  |           |          |          |           |           |          |          |         |          |           |          |            |            |            |                        |  |
|--------|--|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|---------|----------|-----------|----------|------------|------------|------------|------------------------|--|
| 81     | Монтаж системы периметральной охраны на объекте: МУП г.Сарапула "Сарапульский водоканал", с. Яромаска "Водопроводная насосная станция I подъема"             | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00    | 286,30   | 0,00      | 0        | 286,3      | 0,00       | 286,3      | проектная документация | Защита централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций. |
| 82     | Монтаж системы видеонаблюдения на объекте: МУП г. Сарапула "Сарапульский водоканал" на территории ВНС-I п. по адресу: РФ, Удмуртская Республика, с. Яромаска | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00      | 0,00      | 0,00     | 0,00     | 0,00    | 333,40   | 0,00      | 0        | 333,4      | 0,00       | 333,4      |                        | Защита централизованных систем водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций.  |
| Всего: |  | 60 220,82 | 38844,19 | 80195,95 | 128975,31 | 133210,06 | 85160,08 | 60457,43 | 2254,86 | 12316,03 | 22 743,67 | 4 386,95 | 628 765,35 | 158 700,00 | 470 685,35 |                        |  |