Приложение № 17

 УТВЕРЖДЕН

 протокольным решением

 Совета при Главе Чувашской

 Республики по стратегическому

 развитию и проектной деятельности

 от 13 декабря 2018 г. № 12

**П А С П О Р Т**

**регионального проекта Чувашской Республики\***

«Оздоровление Волги»

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Краткое наименование национального проекта | Экология |
| Краткое наименование федерального проекта  | Оздоровление Волги |
| Краткое наименование регионального проекта | Оздоровление Волги  | Срок начала и окончания проекта | 01.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта | [Артамонов Сергей Геннадьевич](http://gov.cap.ru/Person.aspx?gov_id=16&id=4682) - Заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики – министр сельского хозяйства Чувашской Республики  |
| Руководитель регионального проекта | Ефремов Александр Васильевич - Первый заместитель министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики  |
| Администратор регионального проекта | Сергеева Валентина Николаевна - начальник отдела водного хозяйства и природопользования Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики  |
| Связь с государственными программами Чувашской Республики | Государственная программа «Модернизация и развитие сферы жилищно-коммунального хозяйства», подпрограмма «Обеспечение населения Чувашской Республики качественной питьевой водой»; |
|  | государственная программа Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности», подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чувашской Республики»;государственная программа Чувашской Республики «Развитие физической культуры и спорта», подпрограмма «Развитие спорта высших достижений и системы подготовки спортивного резерва» |

2. Цель и показатели регионального проекта

|  |
| --- |
| *Цель:* Улучшение экологического состояния реки Волги, в том числе за счет сокращения к концу 2024 года доли загрязненных сточных вод от общего объема сточных вод, подлежащих очистке на территории Чувашской Республики, до 15,2 млн. м3/год |
| № п/п | Наименование показателя | Тип показателя | Базовое значение | Период, год |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Значение Дата | Дата |
| *Объём отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод, от объема сточных вод, подлежащих очистке, км3 в год.* |
| 2. | Объем отводимых в реку Волгу и ее притоки загрязненных сточных вод (млн. м3/год) | *основной* | 30,7  | 01.01.2018 | 24,5 | 22,8 | 20,80 | 18,5 | 16,1 | 15,2 |

3. Результаты регионального проекта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи, результата | Срок | Характеристика результата |
| **1.** | **Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга** |
| Результат федерального проекта: *Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения крупнейших водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 2,4 куб. км в год отводимых сточных вод*. Характеристика результата федерального проекта: *Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 2,4 куб. км в год отводимых сточных вод.*Срок реализации проекта: 01.10.2018 – 25.12.2024 |
| 1.1. | Результат регионального проекта: Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки на территории Чувашской Республики. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 15,2 млн. куб. м в год отводимых сточных вод.  | 01.01.2019 – 31.12.2024 | Сокращение в 1,6 раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга и ее притоки за счет строительства, реконструкции (модернизации) очистных сооружений водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки, и доведения совокупной мощности очистных сооружений к концу 2024 года до 15,2 млн. м3/год в год отводимых сточных вод |
|  | Построены, реконструированы (модернизированы) следующие очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки.1. Обеспечено строительство сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары.
2. Обеспечено строительство коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистными сооружениями хозяйственно-бытовых и производственных стоков производительностью 1800 м3/сут. в пос. Вурнары.
3. Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары.
4. Обеспечена реконструкция биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4200 куб. м/сут.
5. Обеспечена реконструкция очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии.
6. Обеспечено строительство объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары.
7. Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары.
8. Обеспечено строительство сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары.
9. Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары.
10. Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары.
11. Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск.
12. Обеспечена реконструкция ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск.
 |  |  |

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта\*\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | Всего(млн.рублей) |
| 2019 | 2020 | 2021 | 2022\*\* | 2023\*\* | 2024\*\* |
| 1. | *Сокращение в два раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга и ее притоки*  |
|  | Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки на территории Чувашской Республики. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 15,2 млн. куб. м в год отводимых сточных вод |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.1.** | **Обеспечено строительство сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары** | **236,860** |  |  |  |  |  | **236,860** |
| 1.1.1. | федеральный бюджет | 234,491 |  |  |  |  |  | 234,491 |
| 1.1.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: | 2,369 |  |  |  |  |  | 2,369 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики | 1,184 |  |  |  |  |  | 1,184 |
|  | межбюджетные трансферты из республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 235,675 |  |  |  |  |  | 235,675 |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 1,185 |  |  |  |  |  | 1,185 |
| 1.1.4. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.2.** | **Обеспечено строительство коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистными сооружениями хозяйственно-бытовых и производственных стоков производительностью 1800 м3/сут. в пос. Вурнары** | **97,269** | **276,516** |  |  |  |  | **373,785** |
| 1.2.1. | федеральный бюджет | 96,297 | 273,750 |  |  |  |  | 370,047 |
| 1.2.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: | 0,972 | 2,766 |  |  |  |  | 3,738 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики | 0,837 | 2,382 |  |  |  |  | 3,219 |
|  | межбюджетные трансферты из республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований | 97,134 | 276,132 |  |  |  |  | 373,266 |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) | 0,135 | 0,384 |  |  |  |  | 0,519 |
| 1.2.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.3.** | **Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары** |  | **65,345** | **270,353** | **244,303\*\*** |  |  | **580,001** |
| 1.3.1. | федеральный бюджет |  | 64,691 | 267,649 | 241,860**\***\* |  |  | 574,200 |
| 1.3.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  | 0,654 | 2,704 | 2,443**\***\* |  |  | 5,801 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  | 0,327 | 1,352 | 1,221**\***\* |  |  | 2,900 |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  | 65,018 | 269,001 | 243,081**\***\* |  |  | 577,100 |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  | 0,327 | 1,352 | 1,222**\***\* |  |  | 2,901 |
| 1.3.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.4.** | **Обеспечена реконструкция биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут.** |  |  |  | **75,000\*\*** |  |  | 75,000 |
| 1.4.1. | федеральный бюджет |  |  |  | 74,250**\***\* |  |  | 74,250 |
| 1.4.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  | 0,750**\***\* |  |  | 0,750 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  | 0,696**\***\* |  |  | 0,696\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  | 74,946**\***\* |  |  | 74,946\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  | 0,054**\***\* |  |  | 0,054\* |
| 1.4.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.5.** | **Обеспечено строительство биологических очистных сооружений в г. Мариинский Посад Чувашской Республики** |  |  |  | **300,000\*\*** |  |  | **300,000\*** |
| 1.5.1. | федеральный бюджет |  |  |  | 297,000**\***\* |  |  | 297,000\* |
| 1.5.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  | 3,000**\***\* |  |  | 3,000\* |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  | 2,850**\***\* |  |  | 2,850\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  | 299,850**\***\* |  |  | 299,850\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  | 0,150**\***\* |  |  | 0,150\* |
| 1.5.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.6.** | **Обеспечена реконструкция очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии**  |  |  |  | **15,000\*\*** |  |  | **15,000\*** |
| 1.6.1. | федеральный бюджет |  |  |  | 14,850**\***\* |  |  | 14,850\* |
| 1.6.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  | 0,150**\***\* |  |  | 0,150\* |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  | 0,150**\***\* |  |  | 0,150\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  |  |  |  |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.6.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.7.** | **Обеспечено строительство объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары** |  |  |  |  | **780,000\*\*** |  | **780,000** |
| 1.7.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  | 772,200**\***\* |  | 772,200 |
| 1.7.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  | 7,800**\***\* |  | 7,800 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  | 3,900**\***\* |  | 3,900\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  | 776,100**\***\* |  | 776,100\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  | 3,900**\***\* |  | 3,900\* |
| 1.7.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.8.**  | **Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары** |  |  |  |  | **350,000\*\*** |  | **350,000** |
| 1.8.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  | 346,500**\***\* |  | 346,500 |
| 1.8.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики в том числе: |  |  |  |  | 3,500**\***\* |  | 3,500 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  | 1,750**\***\* |  | 1,750\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  | 348,250**\***\* |  | 348,250\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  | 1,750**\***\* |  | 1,750\* |
| 1.8.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.9.** | **Обеспечено строительство сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары** |  |  |  |  | **35,000\*\*** |  | **35,000** |
| 1.9.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  | 34,650**\***\* |  | 34,650 |
| 1.9.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  | 0,350**\***\* |  | 0,350 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  | 0,175**\***\* |  | 0,175\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  | 34,825**\***\* |  | 34,825\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  | 0,175**\***\* |  | 0,175\* |
| 1.9.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.10.** | **Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары** |  |  |  |  | **600,000\*\*** |  | **600,000** |
| 1.10.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  | 594,000**\***\* |  | 594,000 |
| 1.10.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  | 6,000**\***\* |  | 6,000 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  | 3,000**\***\* |  | 3,000\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  | 597,000**\***\* |  | 597,000\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  | 3,000**\***\* |  | 3,000\* |
| 1.10.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.11.** | **Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары** |  |  |  |  |  | **50,000\*** | **50,000** |
| 1.11.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  |  | 49,500\* | 49,500 |
| 1.11.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  |  | 0,500\* | 0,500 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  |  | 0,250\* | 0,250\* |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  |  | 49,750\* | 49,750\* |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  |  | 0,250\* | 0,250\* |
| 1.11.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.12.** | **Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск** |  |  |  |  |  | **35,000\*** | **35,000** |
| 1.12.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  |  | 34,650\* | 34,650 |
| 1.12.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  |  | 0,350\* | 0,350 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  |  | 0,252\* | 0,252 |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  |  | 34,902**\***\* | 34,902 |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  |  | 0,098**\***\* | 0,098 |
| 1.12.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.13.** | **Обеспечена реконструкция ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г.  Новочебоксарск** |  |  |  |  |  | **20,000\*\*** | **20,000** |
| 1.13.1. | федеральный бюджет |  |  |  |  |  | 19,800**\***\* | 19,800 |
| 1.13.2. | консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе: |  |  |  |  |  | 0,200**\***\* | 0,200 |
|  | республиканский бюджет Чувашской Республики |  |  |  |  |  | 0,144**\***\* | 0,190 |
|  | межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований |  |  |  |  |  | 19,944**\***\* | 19,989 |
|  | бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики) |  |  |  |  |  | 0,056**\***\* | 0,011 |
| 1.13.3. | внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего по региональному проекту, в том числе:** | **334,129** | **341,861** | **270,353** | **634,303\* ⃰** | **1765,000\* ⃰** | **105,000\* ⃰** | **3 450,646** |
| **федеральный бюджет** | **330,788** | **338,441** | **267,649** | **627,960 ⃰** | **1747,350\* ⃰** | **103,950 \*⃰** | **3 416,138** |
| **консолидированный бюджет Чувашской Республики, в том числе:** | **3,341** | **3,420** | **2,704** | **6,343\*\*** | **17,650\*\*** | **1,050\*\*** | **34,508** |
| **республиканский бюджет Чувашской Республики** | **2,021** | **2,709** | **1,352** | **4,917\*\*** | **8,825\*\*** | **0,646\*\*** | **20,470** |
| **межбюджетные трансферты из республиканского бюджета Чувашской Республики бюджетам муниципальных образований** | **332,809** | **341,150** | **269,001** | **617,877\*\*** | **1756,175\*\*** | **104,596\*\*** | **3421,608** |
| **бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Чувашской Республики)** | **1,320** | **0,711** | **1,352** | **1,426\*\*** | **8,825\*\*** | **0,404\*\*** | **14,038** |
| **внебюджетные источники** |  |  |  |  |  |  |  |

*\*\*Размер бюджетных ассигнований указан с учетом дополнительных потребностей и подлежит ежегодному уточнению при формировании федерального бюджета и республиканского бюджета Чувашской Республики на очередной финансовый год и плановый период*

5. Участники регионального проекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость впроекте (процентов) |
| 1. | Руководитель проекта | Ефремов А.В. | Первый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Коршунов А.П.Министрприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики  | 20 |
| 2. | Администратор проекта | Сергеева В.Н. | Начальник отдела водного хозяйства и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики экологии Чувашской Республики | Ефремов А.В.Первый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | 20 |
| **Общеорганизационные мероприятия** |  | **Ефремов А.В.****Первый заместитель министра****природных ресурсов и****экологии Чувашской Республики** |
| 1. | Администратор проекта | Сергеева В.Н. | Начальник отдела водного хозяйства и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики экологии Чувашской Республики | Ефремов А.В.Первый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Панферов Д.В. | Заместитель начальника отдела водного хозяйства и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики экологии Чувашской Республики | Сергеева В.Н.начальник отдела водного хозяйства и природопользования министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики экологии Чувашской Республики | 20 |
| Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки на территории Чувашской Республики. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 15,2 млн. куб. м в год отводимых сточных вод. |
| 3 | Ответственный за достижение результатарегионального проекта | Ефремов А.В. | Первый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Коршунов А.П.Министрприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики  | 20 |
| 4. | Участник регионального проекта | Тихонов А.И. | Начальник отдела строительства министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики  | В.М. Максимов Врио. министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики  | 20 |
| 5. | Участник регионального проекта | Филиппов В.И. | Заместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | А.О. ЛадыковГлава администрации города Чебоксары | 20 |
| 6. | Участник регионального проекта | Кучук О.В. | Первый заместитель главы администрации Мариинско-Посадского района - начальник отдела градостроительства и развития общественной инфраструктуры | А.А. МясниковГлава администрацииМариинско-Посадского района | 20 |
| 7. | Участник регионального проекта | Осипов А.Г. | Заместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | А.Л. СофроновГлава Ядринской районной администрации | 20 |
| 8. | Участник регионального проекта | Андриянов А.В.  | Заместитель главы администрации по вопросам градостроительства, ЖКХ и инфраструктуры | О.В. Чепрасова Глава администрации города Новочебоксарска | 20 |
| 9. | Участник регионального проекта | Матренина Э.Л. | Первый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики | М.В. Богаратов Исполняющий обязанности министра физической культуры и спорта Чувашской Республики  | 20 |
| 10. | Участник регионального проекта | Николаев Л.Г. | Глава администрации Вурнарского района  | Л.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района | 20 |

1. Дополнительная информация

|  |
| --- |
| Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки на территории Чувашской Республики. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 15,2 млн. куб. м в год отводимых сточных водПостроены, реконструированы (модернизированы) следующие очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки:Обеспечено строительство сооружения очистки дождевых стоков центральной части города ЧебоксарыОбеспечено строительство коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистными сооружениями хозяйственно-бытовых и производственных стоков производительностью 1800 м3/сут. в пос. ВурнарыОбеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.ЧебоксарыОбеспечена реконструкция биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4200 куб. м/сут. Обеспечена реконструкция очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта ЧувашииОбеспечено строительство объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.ЧебоксарыОбеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.ЧебоксарыОбеспечено строительство сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. ЧебоксарыОбеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.ЧебоксарыОбеспечено строительство ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. ЧебоксарыОбеспечено строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. НовочебоксарскОбеспечена реконструкция ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г.  Новочебоксарск |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту регионального проекта

«Оздоровление Волги»

План мероприятий по реализации регионального проекта Чувашской Республики

«Оздоровление Волги»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |  Наименованиерезультата, мероприятия,контрольной точки | Сроки реализации | Ответственный исполнитель | Вид документаи характеристикарезультата | Уровень контроля |
|  | Начало | Окончание |  |
| **1.** | **Построены, реконструированы (модернизированы) очистные сооружения водопользователей, осуществляющих сброс загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки на территории Чувашской Республики. Совокупная мощность очистных сооружений к концу 2024 года позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку 15,2 млн. куб. м в год отводимых сточных вод** | 01.01.2019 | 25.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиЭ.Л. Матренина Первый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики | Отчёт о реализации регионального проектаЧувашской Республики  | Совет |
| 1.1.1. | Обеспечено строительство сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 30.01.2019 | 25.12.2019 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.1.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 01.01.2019 | 01.03.2019 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.1.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 01.03.2019 | 10.04.2019 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.1.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 10.04.2019 | 10.05.2019 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.1.4. | Введены в эксплуатацию сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 01.06.2019 | 25.12.2019 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.1.5. | Подготовлен отчет по строительству сооружения очистки дождевых стоков центральной части города Чебоксары | 20.07.201920.10.201925.12.2019 | 25.07.201925.10.201915.01.2021 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.2. | Обеспечено строительство коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 30.01.2019 | 25.12.2020 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиЛ.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.2.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 01.01.2019 | 01.03.2019 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.2.2. | Заключение соглашения с администрацией Вурнарского района на передачу субсидий на обеспечение строительства коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 01.03.2019 | 10.04.2019 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиЛ.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района  | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.2.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 10.04.2019 | 10.05.2019 | Л.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.2.4. | Введен в эксплуатацию коллектор хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 01.06.2019 | 25.12.2019 | Л.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.2.5. | Подготовлен отчет по строительству коллектора хозяйственно-бытовой канализации с очистным сооружением хозяйственно-бытовых и производственных стоков п г.т. Вурнары Вурнарского района Чувашской Республики | 20.07.201920.10.201925.12.201920.04.202020.10.202025.12.2020 | 25.07.201925.10.201915.01.202120.07.202025.10.202015.01.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиЛ.Г. НиколаевГлава администрации Вурнарского района Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.3. | Обеспечено строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 30.01.2020 | 25.12.2022 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.3.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 01.01.2020 | 01.03.2020 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.3.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 01.03.2020 | 10.04.2020 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.3.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 10.04.2020 | 10.05.2020 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.3.4. | Введены в эксплуатацию ливневые очистные сооружения в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 01.06.2020 | 25.12.2022 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.3.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений в мкр. «Волжский-1,2» г.Чебоксары | 20.07.202020.10.202025.12.202020.04.202120.07.202120.10.202125.12.202120.04.202220.07.202220.10.202225.12.2022 | 25.07.202025.10.202015.01.202125.04.202125.07.202125.10.202115.01.202225.04.202225.07.202225.10.202215.01.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.4. | Обеспечена реконструкция биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 30.01.2022 | 25.12.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиА.Г. ОсиповЗаместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.4.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение реконструкции биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 01.01.2022 | 01.03.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.4.2. | Заключение соглашения с администрацией Вурнарского района на передачу субсидий на обеспечение реконструкции биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 01.03.2022 | 10.04.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиА.Г. ОсиповЗаместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.4.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по реконструкции биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 10.04.2022 | 10.05.2022 | А.Г. ОсиповЗаместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.4.4. | Введен в эксплуатацию биологические очистные сооружения в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 01.06.2022 | 25.12.2022 | А.Г. ОсиповЗаместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.4.5. | Подготовлен отчет по реконструкции биологических очистных сооружений в г. Ядрин Чувашской Республики 4 200 куб. м/сут. | 20.07.202220.10.202225.12.2022 | 25.07.202225.10.202215.01.2023 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиА.Г. ОсиповЗаместитель главы Ядринской районной администрации - начальник отдела строительства, дорожного хозяйства и ЖКХ | Отчет | ПК |
| 1.1.5. | Обеспечено строительство биологических очистных сооружений в г. Мариинский Посад Чувашской Республики | 30.01.2022 | 25.12.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиО.В. КучукПервый заместитель главы администрации Мариинско-Посадского района - начальник отдела градостроительства и развития общественной инфраструктуры | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.5.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства биологических очистных сооружений в г. Мариинский Посад Чувашской Республики  | 01.01.2022 | 01.03.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.5.2. | Заключение соглашения с администрацией Вурнарского района на передачу субсидий на обеспечение строительства биологических очистных сооружений в г. Мариинский Посад Чувашской Республики | 01.03.2022 | 10.04.2022 | В. М. Максимовпервый заместитель министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской РеспубликиО.В. КучукПервый заместитель главы администрации Мариинско-Посадского района - начальник отдела градостроительства и развития общественной инфраструктуры | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.5.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству биологических очистных сооружений в г. Мариинский Посад Чувашской Республики  | 10.04.2022 | 10.05.2022 | О.В. КучукПервый заместитель главы администрации Мариинско-Посадского района - начальник отдела градостроительства и развития общественной инфраструктуры  | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.5.4. | Введен в эксплуатацию биологические очистные сооружения в г. Мариинский Посад Чувашской Республики  | 01.06.2022 | 25.12.2022 | О.В. КучукПервый заместитель главы администрации Мариинско-Посадского района - начальник отдела градостроительства и развития общественной инфраструктуры  | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.6. | Реконструкция очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии | 30.01.2022 | 25.12.2022 | Э.Л. Матренина Первый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.6.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение реконструкции очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии | 01.01.2022 | 01.03.2022 | Э.Л. Матренина Первый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики  | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.6.2. | По итогам проведенных электронных торгов заключен государственный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по реконструкции очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии | 10.03.2022 | 10.04.2022 | Э.Л. Матренина Первый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики | Государственныйконтракт | ПК |
| 1.1.6.3. | Введен в эксплуатацию очистных сооружений АУ «ФОЦ «Белые камни» Минспорта Чувашии | 01.04.2022 | 25.12.2022 | Э.Л. МатренинаПервый заместитель министра физической культуры и спорта Чувашской Республики | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.7.  | Строительство объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары | 30.01.2023 | 25.12.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.7.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары  | 01.01.2023 | 01.03.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.7.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары | 01.03.2023 | 10.04.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.7.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары | 10.04.2023 | 10.05.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.7.4. | Введены в эксплуатацию объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары | 01.06.2023 | 25.12.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.7.5. | Подготовлен отчет по строительству объекта «Ливневые очистные сооружения мкр. «Грязевская стрелка» г.Чебоксары | 20.07.202320.10.202325.12.2023 | 25.07.202325.10.202315.01.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.8.  | Строительство ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары | 30.01.2023 | 25.12.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.8.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары | 01.01.2023 | 01.03.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.8.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары | 01.03.2023 | 10.04.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.8.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары стрелка» г.Чебоксары | 10.04.2023 | 10.05.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.8.4. | Введены в эксплуатацию ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары стрелка» г.Чебоксары | 01.06.2023 | 25.12.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.8.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений в мкр. «Новый город» г.Чебоксары стрелка» г.Чебоксары | 20.07.202320.10.202325.12.2023 | 25.07.202325.10.202315.01.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.9. | Строительство сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 30.01.2023 | 25.12.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.9.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 01.01.2023 | 01.03.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.9.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 01.03.2023 | 10.04.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.9.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 10.04.2023 | 10.05.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.9.4. | Введены в эксплуатацию сооружения очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 01.06.2023 | 25.12.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.9.5. | Подготовлен отчет по строительству сооружений очистки ливневых стоков Президентского бульвара г. Чебоксары | 20.07.202320.10.202325.12.2023 | 25.07.202325.10.202315.01.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.10. | Строительство ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 30.01.2023 | 25.12.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.10.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 01.01.2023 | 01.03.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.10.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 01.03.2023 | 10.04.2023 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.10.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 10.04.2023 | 10.05.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.10.4. | Введены в эксплуатацию ливневые очистные сооружения в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 01.06.2023 | 25.12.2023 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.10.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений в районе ул. Якимовская г.Чебоксары | 20.07.202320.10.202325.12.2023 | 25.07.202325.10.202315.01.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.11. | Строительство ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 30.01.2024 | 25.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.11.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 01.01.2024 | 01.03.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.11.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 01.03.2024 | 10.04.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.11.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 10.04.2024 | 10.05.2024 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.11.4. | Введены в эксплуатацию ливневые очистные сооружения в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 01.06.2024 | 25.12.2024 | В.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.11.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений в районе Марпосадского шоссе г. Чебоксары | 20.07.202420.10.202425.12.2024 | 25.07.202425.10.202430.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиВ.И. ФилипповЗаместитель главы администрации города Чебоксары по вопросам ЖКХ - начальник управления ЖКХ, энергетики, транспорта и связи | Отчет | ПК |
| 1.1.12. | Строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 30.01.2024 | 25.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.12.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 01.01.2024 | 01.03.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.12.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 01.03.2024 | 10.04.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.12.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 10.04.2024 | 10.05.2024 | О.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.12.4. | Введены в эксплуатацию ливневые очистные сооружения ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 01.06.2024 | 25.12.2024 | О.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска  | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.12.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Жени Крутовой г. Новочебоксарск | 20.07.202420.10.202425.12.2024 | 25.07.202425.10.202430.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска  | Отчет | ПК |
| 1.1.13. | Строительство ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 30.01.2024 | 25.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.12.1. | Заключение соглашения с Министерством строительства Российской Федерации на финансовое обеспечение строительства ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 01.01.2024 | 01.03.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской Республики | Соглашение на финансовое обеспечение  | ПК |
| 1.1.12.2. | Заключение соглашения с администрацией г. Чебоксары на передачу субсидий на обеспечение строительства ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 01.03.2024 | 10.04.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Соглашение на передачу субсидий  | ПК |
| 1.1.12.3. | По итогам проведенных электронных торгов заключен муниципальный контракт на проведение строительно-монтажных работ и определен подрядчик на проведение работ по строительству ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 10.04.2024 | 10.05.2024 | О.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска | Муниципальный контракт | ПК |
| 1.1.12.4. | Введены в эксплуатацию ливневые очистные сооружения ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 01.06.2024 | 25.12.2024 | О.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска  | Акт законченногостроительствомобъекта | ПК |
| 1.1.12.5. | Подготовлен отчет по строительству ливневых очистных сооружений на нижней Набережной в районе ул. Винокурова г. Новочебоксарск | 20.07.202420.10.202425.12.2024 | 25.07.202425.10.202430.12.2024 | А.В. Ефремовпервый заместитель министраприродных ресурсов иэкологии Чувашской РеспубликиО.В. ЧепрасоваГлава администрации города Новочебоксарска  | Отчет | ПК |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту регионального проекта

«Оздоровление Волги»

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

**регионального проекта Чувашской Республики**

**«Оздоровление Волги»**

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта Чувашской Республики
2. Методика расчета показателей регионального проекта Чувашской Республики

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели, млн. м3/год | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровеньагрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
| *(наименование показателя и единица измерения)* |
| 1. | Отношение объема загрязненных сточных вод к общему объему сточных вод, подлежащих очистке | 30,7 | 2ТП-водхоз | Отдел водных ресурсов Верхне-Волжского БВУ по Чувашской Республике | Сплошное наблюдение |  | Методические рекомендации по разработке и реализации региональных проектов, направленных на сохранение и предотвращение загрязнение реки Волги, утвержденного заместителем министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Н. Ястребовым от 02.10.2017  |