Об утверждении государственной программы Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области»  
на 2024 – 2028 годы

Правительство Еврейской автономной области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы.

2. Признать утратившими силу следующие постановления правительства Еврейской автономной области:

- от 03.12.2021 № 497-пп «Об утверждении государственной программы «Экология Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы»;

- от 14.01.2022 № 1-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 17.02.2022 № 33-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 16.06.2022 № 233-пп «О внесении изменений и дополнений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 22.08.2022 № 233-пп «О внесении изменений и дополнений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 13.10.2022 № 412-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 22.12.2022 № 549-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 03.02.2023 № 60-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 03.02.2023 № 61-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 03.02.2023 № 156-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп»;

- от 19.10.2023 № 417-пп «О внесении изменений в государственную программу «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2022 – 2026 годы, утвержденную постановлением правительства Еврейской автономной области от 03.12.2022 № 497-пп».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания, но не ранее 01 января 2024 года.

Губернатор области Р.Э. Гольдштейн

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением правительства

Еврейской автономной области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Государственная программа Еврейской автономной области   
«Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области»  
на 2024 – 2028 годы

I. Стратегические приоритеты

государственной программы Еврейской автономной области

«Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы

1. Оценка текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития Еврейской автономной области

На территории Еврейской автономной области формируют полностью или частично сток более пяти тысяч водотоков.

Речной сток области в средний по водности в год составляет 236,4 куб. км, из них 221 куб. км приходится на реку Амур и 15,4 куб. км - на реки Бира, Биджан и Тунгуска.

Водные объекты, расположенные на территории области, как рекреационный потенциал в настоящее время не позволяют обеспечивать здоровой среды для отдыха населения. Успешное решение проблемы в плане создания комфортных условий для отдыха возможно лишь при реализации мероприятия по улучшению экологического состояния гидрографической сети регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология».

Территория области периодически подвергается подтоплению и затоплению при прохождении паводков, режим «Чрезвычайной ситуации» на территории области и в отдельных муниципальных районах вводился в 2013, 2018, 2019, 2020, 2021 годах.

После крупномасштабного наводнения 2013 года в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 31.08.2013 № 693 «О мерах ликвидации последствий крупномасштабного наводнения на территориях Республики Саха (Якутия), Приморского и Хабаровского краев, Амурской и Магаданской областей, Еврейской автономной области» разработана проектная документация по объектам инженерной защиты территорий, наиболее пострадавших в результате наводнения: сел Ленинское, Кукелево, Новое, Квашнино, Дежнево Ленинского района, п. Николаевка и с. им. Тельмана Смидовичского района, с. Доброе Октябрьского района.

В 2014 - 2020 годах на территории области построено три объекта инженерной защиты «Строительство защитной дамбы на правом берегу р. Большая Бира в черте г. Биробиджана в районе п. Партизанский ЕАО», «Строительство защитной дамбы п. Тукалевский в черте г. Биробиджана ЕАО от затопления водами реки Большая Бира», «Строительство и реконструкция комплекса защитных гидротехнических сооружений п. Николаевка Смидовичского района ЕАО» общей протяженностью 13,223 км, что позволило защитить население численностью 1186 человек и предотвратить ущерб в размере 1696,98 млн. рублей.

На основе анализа сложившейся водохозяйственной ситуации в 2013 - 2021 годах и по данным послепаводкового обследования территорий и населенных пунктов Еврейской автономной области, попавших в зону затопления, в 2024 – 2028 годах планируются строительство и реконструкция около 36,938 км защитных сооружений.

В целях повышения защищенности населения и объектов экономики области от негативного воздействия вод на весь период реализации Программы предусмотрены также мероприятия текущего характера, включающие расчистку и дноуглубление русел рек, повышение их пропускной способности.

В рамках Программы предусмотрены организация и ведение государственного мониторинга водных объектов за состоянием дна и берегов, изменениями морфометрических особенностей, состоянием и режимом использования водоохранных зон, водохозяйственных систем и гидротехнических сооружений на территории Еврейской автономной области, что позволит минимизировать негативное воздействие на водные ресурсы, своевременно выявлять и прогнозировать негативные процессы на водных объектах, реализовывать меры по предотвращению негативных последствий этих процессов.

Программа предусматривает комплексное решение вопросов, связанных с использованием и охраной водных объектов, предупреждением негативного воздействия вод и обеспечением безопасности гидротехнических сооружений на территории Еврейской автономной области.

Такой подход позволит объединить в систему отдельные мероприятия и добиться максимального социально-экономического эффекта, выраженного в обеспечении экологически благоприятных условий жизни населения, в повышении защищенности населения и территорий от наводнений и другого негативного воздействия вод.

В настоящее время иные программы, направленные на решение указанных проблем на территории области, отсутствуют.

Информационные и телекоммуникационные технологии становятся неотъемлемой частью современных управленческих систем во всех отраслях экономики, сферах государственного управления и безопасности государства.

[Указом](consultantplus://offline/ref=0412989B6EC9BAC3B71E124C45941EE4EBE694223A18DACD08DF8513CB9C05F0EBCA8FD486EBDAB6479F46023DjDH7C) Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года" в качестве одного из целевых показателей национальной цели «цифровая трансформация» указано достижение «цифровой зрелости» ключевых отраслей экономики и социальной сферы.

Для реализации полномочий Российской Федерации, переданных органам исполнительной власти Еврейской автономной области в области водных отношений, необходимы подключение и эксплуатация государственной информационной системы Цифровая платформа «Водные данные», что позволит автоматизировать функции государственного управления за счет использования данных в электронном виде и внедрения информационных технологий, формирования новых сервисов и цифровых форм и каналов взаимодействия населения, бизнеса, общественных организаций и государства

2. Характеристика приоритетов и целей государственной политики   
в сфере реализации государственной программы

Цели государственной программы соответствуют целям Постановления Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 [№](consultantplus://offline/ref=5A776508570C9E904BBCEE95B3C29A865CA4BE6A61CB73431CFF42768C51D7BA4A56C22D9D93BE21471586301Ak1o9C) 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», Распоряжения Правительства Российской Федерации от 24.09.2020 № 2464-р «Национальная программа социально-экономического развития Дальнего Востока на период до 2024 года и на перспективу до 2035 года», Распоряжения Правительства Российской Федерации от 28.10.2015№ 2193-р «О концепции развития приграничных территорий субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа», Распоряжения Правительства Российской Федерации от 01.11.2013 № 2036-р «Об утверждении Стратегии развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации на 2014 - 2020 годы и на перспективу до 2025 года», Указу Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».

3. Обоснование целей, задач и способов их эффективного решения в соответствующей отрасли экономики и сфере государственного управления Еврейской автономной области, включая задачи, определенные в соответствии с национальными целями развития Российской Федерации,   
а также задачи, направленные на достижение общественно значимых результатов

Исходя из заявленных приоритетов государственной политики, целью государственной программы является:

- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

- восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

- снижение издержек государственного управления посредством автоматизации взаимодействия органов государственной власти Еврейской автономной области и водопользователей, в том числе обеспечение автоматического заключения договоров водопользования и принятия решений о предоставлении водных объектов в пользование.

Указанные цели предполагается достичь программным методом путем решения следующих задач:

- строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты;

- проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области;

- улучшение экологического состояния гидрографической сети.

II. ПАСПОРТ

государственной программы Еврейской автономной области

«Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области»

на 2024 - 2028 годы

1. Основные положения

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор государственной программы | Самков Валерий Анатольевич, заместитель председателя правительства Еврейской автономной области |
| Ответственный исполнитель государственной программы | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| Соисполнители государственной программы | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области |
| Участники государственной программы | Областное государственное бюджетное учреждение «Служба заказчика (застройщика) в Еврейской автономной области» (далее - ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО»), органы местного самоуправления муниципальных образований Еврейской автономной области |
| Период реализации государственной программы | с 2024 по 2028 годы |
| Цель (цели) государственной программы | - обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;  - восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; |
| Финансовое обеспечение государственной программы за счет средств областного бюджета и прогнозная оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств на реализацию целей государственной программы, в том числе по годам | Объем финансирования государственной программы в 2024 - 2028 годах за счет всех источников финансирования составит 1570846,1 тыс. рублей:  - федеральный бюджет – 1239460,1 тыс. рублей;  -областной бюджет – 331386,0 тыс. рублей.  (тыс. рублей)   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Год | Всего | Федеральный бюджет | Областной бюджет | | 2024 | 1367453,3 | 1057239,7 | 310213,6 | | 2025 | 9740,7 | 9240,7 | 500,0 | | 2026 | 192652,1 | 172979,7 | 19672,4 | | 2027\* | 500,0 | - | 500,0 | | 2028\* | 500,0 | - | 500,0 | |
| Влияние государственной программы на достижение национальных целей развития Российской Федерации (далее - национальная цель) | 1. Комфортная и безопасная среда для жизни |

<\*> Объемы финансирования из областного бюджета являются прогнозными и могут уточняться в течение действия программы.

1. Показатели государственной программы Еврейской автономной области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=CAE1E7E9FFCB9B2494D38E05913A0113D9A222BFB4A287D3E4381429DEDEF3B5683FB2E22A1AF07CD45E370388P2T8A)) | Базовое значение | Значения показателей | | | | | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями национальных целей |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год\* | 2028 год\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |  | 8 | 9 |
| Государственная программа Еврейской автономной области  «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы | | | | | | | | | | |
| 1 | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях | % | 41,55 | 53,64 | 53,64 | 53,64 | 54,5 | 54,50 | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области, Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 2 | Протяженность строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепления | Километр; тысяча метров | 2,612 | 34,25 | 0 | 2,68 | 0 | 0 | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 3 | Протяженность русел рек, пропускная способность которых оптимизирована для предотвращения негативного воздействия вод | Километр; тысяча метров | 20240 | 1,66 | 0,6 | 0,1 | - | - | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 4 | Численность населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов | Тысяча человек | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 5 | Улучшение экологического состояния гидрографической сети | Километр; тысяча метров | - | 0,938 | - | - | - | - | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |
| 6 | Протяженность участков мониторинга водных объектов | Километр; тысяча метров | - | - | 20,0 | - | 20,0 | 20,0 | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Комфортная и безопасная среда для жизни |

1. Структурные элементы государственной программы Еврейской автономной области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых результатов от реализации задачи структурного элемента | | Связь с показателями государственной программы |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
|  | Государственная программа Еврейской автономной области  «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы | | | |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий 1 «Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты» | | | |
|  | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», органы местного самоуправления муниципальных образований Еврейской автономной области | | Срок реализации 2024 – 2026 годы | |
| 1.1 | Реконструкция защитных гидротехнических сооружений с. Ленинское Ленинского района Еврейской автономной области | Защита от затопления части с. Ленинское площадью 499 га с населением 5135 чел. Величина прогнозного предотвращенного ущерба - 3036,8 млн. руб.  Протяженность - 14,122 км | | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения.  Протяженность строительства и реконструкции объектов инженерной защиты |
| 1.2 | Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. Квашнино, с. Кукелево, с. Новое, с. Дежнево Ленинского района Еврейской автономной области | Защита от затопления сел Квашнино, Кукелево, Новое, Дежнево общей площадью 209 га с населением  949 чел. Величина прогнозного предотвращенного ущерба - 1796,5 млн. руб. Протяженность - 20,128 км | | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения.  Протяженность строительства и реконструкции объектов инженерной защиты |
| 1.3 | Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. им. Тельмана Смидовичского района Еврейской автономной области | Защита от затопления с. им. Тельмана площадью 89 га с населением 1100 чел. Величина прогнозного предотвращенного ущерба - 629,1 млн. руб.  Протяженность - 2,68 км | | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения.  Протяженность строительства и реконструкции объектов инженерной защиты |
| 2 | Комплекс процессных мероприятий 2 «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | | |
|  | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | | Срок реализации 2024 – 2028 годы | |
| 2.1 | Осуществление мониторинга за состоянием дна, берегов, изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, расположенных на территории Еврейской автономной области | Получение технического отчета о состоянии дна, берегов, изменениях морфометрических особенностей водных объектов в целях разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод. Ежегодно не менее 20 км | | Протяженность участков мониторинга водных объектов |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| 2.2 | Мероприятия, направленные на защиту населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, и природоохранные мероприятия, выполняемые за счет субвенций из федерального бюджета | Предотвращение негативного воздействия вод в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Еврейской автономной области.  Протяженность расчистки русел рек в 2024 году - 1,66 км, в 2025 году - 0,6 км, в 2026 году - 1 км | | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях.  Протяженность русел рек, пропускная способность которых оптимизирована для предотвращения негативного воздействия вод |
| 3 | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» | | | |
|  | Самков Валерий Анатольевич | | | |
|  | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | | Срок реализации 2023 – 2024 годы | |
| 3.1 | Расчистка протоки р. Большая Бира в районе ул. Ленинградской - ул. Невской г. Биробиджана | Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятия, - 20,0 тыс. чел. Протяженность расчищенных участков русел рек в 2024 году - 0,938 км | | Численность населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов  Улучшение экологического состояния гидрографической сети. |

4. Финансовое обеспечение государственной программы

Еврейской автономной области

4.1. Финансовое обеспечение государственной программы

Еврейской автономной области за счет средств областного

бюджета

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента, мероприятия | Ответственный исполнитель, соисполнители, участники | Код бюджетной классификации | | | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | Всего | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год\* | 2028 год\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | Государственная программа Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного | Всего |  | 0406 | 20001000000 | 331386,0 | 310213,6 | 500,0 | 19672,4 | 500,0 | 500,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | комплекса Еврейской автономной области» на 2024 - 2028 годы | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | 024 | 0406 | 20001000000 | 1500,0 | - | 500,0 | - | 500,0 | 500,0 |
| Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО» | 010 | 0406 | 20001000000 | 329886,0 | 310213,6 | - | 19672,4 | - | - |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий 1 «Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты» | Всего | 010 | 0406 | 20001000000 | 329886,0 | 310213,6 | - | 19672,4 | - | - |
| 1.1 | Мероприятие 1 «Реконструкция защитных гидротехнических сооружений с. Ленинское Ленинского района ЕАО»\*\* | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО» | 010 | 0406 | 20001R0652 | 89715,0 | 89715,0 | - | - | - | - |
| 010 | 0406 | 20001V0652 | 191346,9 | 191346,9 | - | - | - | - |
| 1.2 | Мероприятие 2 «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. Квашнино, с. Кукелево, с. Новое, с. Дежнево Ленинского района ЕАО»\*\* | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО» | 010 | 0406 | 20001R0651 | 22715,0 | 22715,0 | - | - | - | - |
| 010 | 0406 | 20001V0651 | 6436,7 | 6436,7 | - | - | - | - |
| 1.3 | Мероприятие 3 «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. им. Тельмана Смидовичского района ЕАО» | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО» | 010 | 0406 | 20001R0651 | 19672,4 | - | - | 19672,4 | - | - |
| 2 | Комплекс процессных мероприятий 2 «Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области» | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | 024 | 0406 | 2000221610 | 500,0 | - | 500,0 | - | - | - |
| 2.1 | Мероприятие 1 Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области, а также мероприятия, | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | 024 | 0406 | 2000221610 | 500,0 | - | 500,0 | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  | направленные на защиту населения от негативного воздействия вод |  | 024 | 0406 | 2000221610 | 500,0 | - | 500,0 | - | - | - |

<\*> Объемы финансирования из областного бюджета являются прогнозными и могут уточняться в течение действия программы;

<\*\*> Переходящий объект.

4.2. Финансовое обеспечение государственной программы Еврейской автономной области за счет   
средств областного бюджета и прогнозная оценка привлекаемых на реализацию ее целей средств федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований Еврейской автономной области, внебюджетных источников

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование государственной программы, подпрограммы, структурного элемента, мероприятия | Источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | | | |
| Всего | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год\* | 2028 год\* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Государственная программа Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 - 2028 годы | Всего, в том числе: | 1570846,1 | 1367453,3 | 9740,7 | 192652,1 | 500,0 | 500,0 |
| Федеральный бюджет | 1239460,1 | 1057239,7 | 9240,7 | 172979,7 | - | - |
| Областной бюджет | 331386,0 | 310213,6 | 500,0 | 19672,4 | 500,0 | 500,0 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий 1 «Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты» | Всего, в том числе: | 1497513,3 | 1314101,9 | - | 183411,4 | - | - |
| Федеральный бюджет | 1167627,3 | 1003888,3 | - | 163739,0 | - | - |
| Областной бюджет | 329886,0 | 310213,6 | - | 19672,4 | - | - |
| 1.1 | Мероприятие 1 «Реконструкция защитных гидротехнических сооружений с. Ленинское Ленинского района ЕАО»\*\* | Всего, в том числе: | 1084560,2 | 1084560,2 | - | - | - | - |
| Федеральный бюджет | 803498,3 | 803498,3 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 281061,9 | 281061,9 | - | - |  | - |
| 1.2 | Мероприятие 2 «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. Квашнино, с. Кукелево, с. Новое, с. Дежнево Ленинского района ЕАО»\*\* | Всего, в том числе: | 229541,7 | 229541,7 | - | - | - | - |
| Федеральный бюджет | 200390,0 | 200390,0 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 29151,7 | 29151,7 | - | - | - | - |
| 1.3 | Мероприятие 3 «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. им. Тельмана Смидовичского района ЕАО» | Всего, в том числе: | 183411,4 | - | - | 183411,4 | - | - |
| Федеральный бюджет | 163739,0 | - | - | 163739,0 | - | - |
| Областной бюджет | 19672,4 | - | - | 19672,4 | - | - |
| 2 | Комплекс процессных мероприятий 2 «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | Всего, в том числе: | 29222,1 | 9240,7 | 9740,7 | 9240,7 | 500,0 | 500,0 |
| Федеральный бюджет | 27722,1 | 9240,7 | 9740,7 | 9240,7 | - | - |
| Областной бюджет | 1500,0 | - | - | - | 500,0 | 500,0 |
| 2.1 | Мероприятие 1 «Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области» | Всего, в том числе: | 1500,0 | - | 500,0 | - | 500,0 | 500,0 |
| Федеральный бюджет | - | - | - | - | - | - |
| Областной бюджет | 1500,0 | - | 500,0 | - | 500,0 | 500,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2.2 | Мероприятие 2 «Мероприятия, направленные на защиту населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, и природоохранные мероприятия, выполняемые за счет субвенций из федерального бюджета» | Всего, в том числе: | 27722,1 | 9240,7 | 9240,7 | 9240,7 | - | - |
| Федеральный бюджет | 27722,1 | 9240,7 | 9240,7 | 9240,7 | - | - |
| Областной бюджет | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов | Всего, в том числе: | 44110,7 | 44110,7 | - | - | - | - |
| Федеральный бюджет | 44110,7 | 44110,7 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | - | - | - | - | - | - |
| 3.1 | «Расчистка протоки р. Большая Бира в районе ул. Ленинградской - ул. Невской г. Биробиджана»\*\* | Всего, в том числе: | 44110,7 | 44110,7 | - | - | - | - |
| Федеральный бюджет | 44110,7 | 44110,7 | - | - | - | - |
| Областной бюджет | - | - | - | - | - | - |

<\*> Объемы финансирования из областного бюджета являются прогнозными и могут уточняться в течение действия программы;

<\*\*> Переходящий объект.

4.3. Финансовое обеспечение государственной программы по направлениям расходов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники и направления расходов | Расходы (тыс. рублей), годы | | | | | |
| Всего | в том числе по годам | | | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год\* | 2028 год\* |
| Всего | 1570846,1 | 1367453,30 | 9740,70 | 192652,10 | 500,00 | 500,00 |
| Областной бюджет | 331386,0 | 310213,60 | 500,00 | 19672,40 | 500,00 | 500,00 |
| Федеральный бюджет | 1239460,1 | 1057239,70 | 9240,70 | 172979,70 |  |  |
| Капитальные вложения | | | | | | |
| Областной бюджет | 329886,0 | 310213,60 | - | 19672,40 | - | - |
| Федеральный бюджет | 1167627,3 | 1003888,30 | - | 163739,00 | - | - |
| Прочие расходы | | | | | | |
| Областной бюджет | 1500,0 | - | 500,00 | - | 500,00 | 500,00 |
| Федеральный бюджет | 71832,8 | 53351,4 | 9240,70 | 9240,70 | - | - |

<\*> Объемы финансирования из областного бюджета являются прогнозными и могут уточняться в течение действия программы;

III. Сведения

о методике расчета показателей государственной программы Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного комплекса Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Уровень показателя | Единица измерения показателя  (по ОКЕИ) | Алгоритм  формирования (формула) и методологические пояснения | Ответственный за сбор данных по показателю | Источник  данных | Срок представления годовой отчетной информации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях |  | % | (В + Г) / Д x 100%,  где:  В - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод по состоянию на конец периода, предшествующего отчетному;  Г - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод в отчетном периоде;  Д - численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях. | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | до 15 января |
| 2 | Протяженность строительства и реконструкции объектов инженерной защиты и берегоукрепления |  | Км | Значение целевого показателя рассчитывается как протяженность гидротехнического сооружения введенного в эксплуатацию | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | до 15 января |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3 | Протяженность русел рек, пропускная способность которых оптимизирована для предотвращения негативного воздействия вод |  | Км | Значение целевого показателя рассчитывается как **протяженность расчищенных участков русел рек** | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | до 15 января |
| 4 | Численность населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов |  |  |  | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |  |
| 5 | Улучшение экологического состояния гидрографической сети |  | Км | Значение целевого показателя рассчитывается как **протяженность расчищенных участков русел рек** | Департамент по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | до 15 января |
| 6 | Протяженность участков мониторинга водных объектов |  | Км | Значение целевого показателя рассчитывается как протяженность участков водных объектов на которых осуществлен мониторинг | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | Годовой отчет департамента природных ресурсов правительства Еврейской автономной области | до 15 января |

IV. План реализации государственной программы Еврейской автономной области «Развитие водохозяйственного комплекса   
Еврейской автономной области» на 2024 – 2028 годы

4.1. План реализации государственной программы

Еврейской автономной области на 2024 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного элемента государственной программы, мероприятия, контрольной точки | Дата достижения контрольной точки | Ответственный исполнитель |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий «Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты» | | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
|  | Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты | | |
| 1.1 | «Реконструкция защитных гидротехнических сооружений с. Ленинское Ленинского района ЕАО» | | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.1 | Ввод объекта в эксплуатацию | 31.12.2024 |
| 1.2 | «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. Квашнино, с. Кукелево, с. Новое, с. Дежнево Ленинского района ЕАО» | | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.2 | Ввод объекта в эксплуатацию | 31.12.2024 |
| 2 | Комплекс процессных мероприятий «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | |
|  | Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области | | |
| 2.1 | «Мероприятия, направленные на защиту населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, и природоохранные мероприятия, выполняемые за счет субвенций из федерального бюджета» | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 2.1.1 | Расчистка участка русела реке протяженностью 1,66 км | 31.12.2024 |  |
| 3 | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 3.1 | Улучшение экологического состояния гидрографической сети | | |
| 3.1.1 | Расчистка участка русела реке протяженностью 0,938 км | 31.12.2024 | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |

4.2. План реализации государственной программы

Еврейской автономной области на 2025 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного элемента государственной программы, мероприятия, контрольной точки | Дата достижения контрольной точки | Ответственный исполнитель |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | |
|  | Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области | | |
| 1.1 | «Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области» | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.1 | Получение технического отчета о состоянии дна, берегов, изменениях морфометрических особенностей водных объектов в целях разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод. | 31.12.2025 |
| 1.2 | «Мероприятия, направленные на защиту населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, и природоохранные мероприятия, выполняемые за счет субвенций из федерального бюджета» | |
| 1.2.1 | Расчистка участка русела реке протяженностью 0,6 км | 31.12.2025 |

4.3. План реализации государственной программы

Еврейской автономной области на 2026 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного элемента государственной программы, мероприятия, контрольной точки | Дата достижения контрольной точки | Ответственный исполнитель |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий «Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты» | | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
|  | Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты | | |
| 1.1 | «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. им. Тельмана Смидовичского района ЕАО» | | Департамент строительства и жилищно-коммунального хозяйства правительства Еврейской автономной области, ОГБУ «Служба заказчика (застройщика) в ЕАО», департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.1 | Ввод объекта в эксплуатацию | 31.12.2026 |
| 2 | Комплекс процессных мероприятий «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | |
|  | Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области | | |
| 2.1 | «Мероприятия, направленные на защиту населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, и природоохранные мероприятия, выполняемые за счет субвенций из федерального бюджета» | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 2.1.1 | Расчистка участка русела реке протяженностью 0,6 км | 31.12.2026 |

4.4. План реализации государственной программы

Еврейской автономной области на 2027 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного элемента государственной программы, мероприятия, контрольной точки | Дата достижения контрольной точки | Ответственный исполнитель |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | |
|  | Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области | | |
| 1.1 | «Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области» | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.1 | Получение технического отчета о состоянии дна, берегов, изменениях морфометрических особенностей водных объектов в целях разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод. | 31.12.2027 |

4.5. План реализации государственной программы

Еврейской автономной области на 2028 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование структурного элемента государственной программы, мероприятия, контрольной точки | Дата достижения контрольной точки | Ответственный исполнитель |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Комплекс процессных мероприятий «Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области» | | |
|  | Проведение водоохранных и водохозяйственных работ на территории Еврейской автономной области | | |
| 1.1 | «Организация и осуществление мониторинга водных объектов на территории Еврейской автономной области» | | Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области |
| 1.1.1 | Получение технического отчета о состоянии дна, берегов, изменениях морфометрических особенностей водных объектов в целях разработки мер по предотвращению негативного воздействия вод. | 31.12.2028 |

V. Перечень объектов капитального строительства, мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов), объектов недвижимости

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объектов капитального строительства, мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов), объектов недвижимости | Мощность объекта | | Стоимость объекта (в ценах соответствующих лет), тыс. рублей | Срок ввода объекта в эксплуатацию / срок приобретения объекта | Объемы финансового обеспечения по годам, тыс. рублей | | | | | | |
| Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=54FA63B2BF532514AA0EE6E90AD3FF9959D59F4BA9387454DF84A0AAF90532B9073A1C487B2A9B3498A2D18256wBM9A)) | Значение | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год\* | 2028 год\* | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| «Реконструкция защитных гидротехнических сооружений с. Ленинское Ленинского района ЕАО»\*\* | Км | 14,122 | 2022-2024 | 2024 | - | - | - | - | - | - |
| Всего, в том числе: | Х | Х | Х | Х | 1084560,2 | - | - | - | - | 1084560,2 |
| - средства федерального бюджета | Х | Х | Х | Х | 803498,3 | - | - | - | - | 803498,3 |
| - средства областного бюджета | Х | Х | Х | Х | 281061,9 | - | - | - | - | 281061,9 |
| «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. Квашнино, с. Кукелево, с. Новое, с. Дежнево Ленинского района ЕАО»\*\* | Км | 20,128 | 2022-2024 | 2024 | - | - | - | - | - | - |
| Всего, в том числе: | Х | Х | Х | Х | 229541,7 | - | - | - | - | 229541,7 |
| - средства федерального бюджета | Х | Х | Х | Х | 200390,0 | - | - | - | - | 200390,0 |
| - средства областного бюджета | Х | Х | Х | Х | 29151,7 | - | - | - | - | 29151,7 |
| «Строительство комплекса защитных гидротехнических сооружений с. им. Тельмана Смидовичского района ЕАО» | Км | 2,68 | 2026 | 2026 | - | - | - | - | - | - |
| Всего, в том числе: | Х | Х | Х | Х | - | - | 183411,4 | - | - | 183411,4 |
| - средства федерального бюджета | Х | Х | Х | Х | - | - | 163739,0 | - | - | 163739,0 |
| - средства областного бюджета | Х | Х | Х | Х | - | - | 19672,4 | - | - | 19672,4 |

<\*> Объемы финансирования из областного бюджета являются прогнозными и могут уточняться в течение действия программы;

<\*\*> Переходящий объект.