Приложение №1

к постановлению

 от 02.04.2024 г. № 334

ПАСПОРТ

муниципальной программы "Совершенствование системы

гидротехнических сооружений на территории Людиновского

района"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Ответственный исполнитель муниципальной программы |  | Отдел дорожного и муниципального хозяйства |
| 2. Соисполнители муниципальной программы |  | Муниципальное жилищно-коммунальное предприятие "Болва". Отдел дорожного, муниципального хозяйства и коммунальной инфраструктуры администрации муниципального района "Город Людиново и Людиновский район". |
| 3. Цели муниципальной программы |  | Создание условий для безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений. |
| 4. Задачи муниципальной программы |  | - Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (далее - ГТС) путем их приведения в безопасное техническое состояние;- обеспечение эффективной эксплуатации гидротехнических сооружений муниципального района "Город Людиново и Людиновский район" |
| 5. Подпрограммы муниципальной программы |  | Отсутствуют |
| 6. Индикаторы муниципальной программы |  | - количество ГТС с пониженным уровнем безопасности; - уровень аварийности гидротехнических сооружений (отношение количества аварий к общему количеству гидротехнических сооружений, находящихся на территории района) |
| 7. Сроки и этапы реализации муниципальной программы |  | 2023 – 2029г.г. |
| 8. Объемы финансирования муниципальной программы за счет всех источников финансирования | Наименование показателя | Всего (тыс. руб.) | В том числе по годам |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| Всего:Бюджет района | **41 532****41 532** | 4 7684 768 | 16 05216 052 | 4 0514 051 | 40614061 | 42004200 | 42004200 | 42004200 |

**1. Характеристика сферы реализации муниципальной**

**программы**

На территории муниципального района "Город Людиново и Людиновский район" расположено 7 гидротехнических сооружений (далее - ГТС). Это:

- гидротехническое сооружение на оз. Ломпадь (р. Неполодь), полный объем - 30 млн. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Ясенок в д. Черный Поток, полный объем - 414,56 тыс. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Ясенок в с. Букань, полный объем - 513,0 тыс. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Сектец в д. Котовичи, полный объем - 619,0 тыс. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Нелюбке в д. Савино, полный объем - 586,0 тыс. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Теребке в д. Голосиловке, полный объем - 310,0 тыс. куб. м;

- гидротехническое сооружение на р. Неполодь в г. Людинове ("Нижнее" озеро), полный проектный объем - 3,15 млн. куб. м, в настоящий момент водохранилище спущено.

Наиболее крупным водным объектом является водохранилище оз. Ломпадь на реке Неполоть (860 га). Гидротехническое сооружение на оз. Ломпадь было введено в эксплуатацию в 1950 году, имеет объем около 30 млн. м куб. воды. Гидроузел зарегистрирован в Российском регистре ГТС N 10040т207000042. Назначение: водоснабжение населения, предприятий, объектов соцкультбыта г. Людинова, рыборазведение.

В состав гидротехнических сооружений Людиновского водохранилища входят: Людиновский гидроузел, включающий в себя земляную плотину и железобетонный водосброс;

- Людиновское водохранилище.

Земляная плотина (построена в период закладки водохранилища в 1732 году) конструктивно делится на три части:

- правобережная плотина;

- русловая плотина;

- левобережная плотина.

Плотина грунтовая, высота от 8 до 10 метров, длина 800 метров. Ширина по гребню колеблется от 15 до 30 метров. Отметка гребня плотины в русловой части 182,96-184,12. Верховой откос закреплен каменными набросками, низовой откос закреплен посевом трав.

Водозаборное сооружение открытого типа с широким порогом, семипролетный, шесть рабочих пролетов, седьмой используется для водосбора. Затворы металлические, каждый из 2-х частей (рабочий и ремонтный). Подъемный механизм затворов - портальный кран с электродвигателем. Водосборный тракт в виде быстротока с многоступенчатым перепадом. Водозабор - металлические трубы.

Пропускная способность водосброса составляет 286 куб. м/сек. Водосброс по фронту имеет длину 25,9 м, разделен бычками 0,7 на 7 пролетов по 3,05 м каждый.

Режим регулирования сезонный.

В 2022 году проведено обследование наземной части ГТС. В 2023 выполнены работы по водолазному обследованию подводной части ГТС. В 2023 году проведено преддекларационное обследование объекта ГТС и разработана новая декларация безопасности объекта ГТС.

На территории Людиновского района Калужской области существует 7 гидротехнических сооружений, внесенных в реестр гидротехнических сооружений, которые в настоящий момент используются для водоснабжения, рыборазведения, орошения территорий, хозяйственно-бытовых и противопожарных целей.

За последние годы эксплуатации гидроузлов на большинстве из них образовалось большое количество локальных повреждений и дефектов. Практически все сооружения нуждаются в проведении ремонтных работ различной степени капитальности, на некоторых из них отсутствует постоянный надзор за гидросооружениями. Спад производства практически во всех сферах экономики 90-х годов прошлого века привел к тому, что предприятия, на балансе которых находились гидротехнические сооружения, не имели возможности выделять достаточно средств не только на ремонт гидросооружений, но и на их нормальную эксплуатацию.

Все эти факторы привели к необходимости передачи гидротехнических сооружений на баланс муниципальных образований и выделения значительного количества денежных средств для выполнения мероприятий по обеспечению нормативного содержания и эксплуатации гидротехнических сооружений в целях уменьшения риска причинения вреда жизни, здоровью населения, имуществу физических и юридических лиц.

**2. Цели, задачи и индикаторы достижения целей и решения**

**задач муниципальной программы**

Цель муниципальной программы:

- создание условий для безопасной эксплуатации ГТС.

Задачи муниципальной программы:

- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения в безопасное техническое состояние;

- обеспечение эффективной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Людиновского района.

СВЕДЕНИЯ

об индикаторах муниципальной программы и их значениях

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование индикатора | Ед. изм. | **Значение по годам** |
| 2022 факт | реализации муниципальной программы |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | Количество ГТС с пониженным уровнем безопасности | кол. | 7 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 1 | 0 |
| 2 | Уровень аварийности ГТС (как отношение количества аварий к общему количеству ГТС) | % | 0,28 | 0,28 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0 | 0 |

**3. Объем финансирования программы**

Финансирование программных мероприятий осуществляется за счет средств бюджета муниципального района и областного бюджета.

 (тыс. руб. в ценах каждого года)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Всего | В том числе по годам |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| Средства бюджета МР | **41 532** | 4 768 | 16 052 | 4 051 | 4061 | 4200 | 4200 | 4200 |
| Всего | **41 532** | 4 768 | 16 052 | 4 051 | 4061 | 4200 | 4200 | 4200 |

**4. Механизм реализации программы**

Общее руководство, контроль и мониторинг за ходом реализации программы осуществляет администрация муниципального района "Город Людиново и Людиновский район". На основании данных, предоставляемых МУЖКП "Болва" и администрациями сельских поселений, ежегодно с учетом реализации программных мероприятий уточняют объемы средств, необходимых для их финансирования в очередном году, и представляют необходимые материалы в соответствии с действующим Положением о порядке и сроках составления проекта бюджета муниципального района на очередной финансовый год и на плановый период.

Ответственные за реализацию отдельных мероприятий программы несут ответственность за своевременную и полную реализацию программных мероприятий, предоставляют информацию о ходе реализации мероприятий муниципальной программы.

**5. Перечень основных мероприятий программы**

**5.1. Перечень основных мероприятий программы**

**«Совершенствование системы гидротехнических сооружений на территории Людиновского района»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Сроки реализации | Участник подпрограммы | Источники финансирования | Принадлежность мероприятия к проекту (наименование проекта) |
| 1. | Обеспечение непрерывности эксплуатации, технического обслуживания и безопасности ГТС путем выполнения комплекса мероприятий по содержанию и поддержанию ГТС в нормативном состоянии | 2023-2029 г.г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района |  |
| 2. | Создание материальных запасов для ликвидации возможных последствий чрезвычайных ситуаций на ГТС | 2023-2029 г.г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района |  |
| 3. | Выполнение работ по замечаниям, предписаниям, декларации безопасности ГТС. | 2023-2029 г.г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района |  |
| 4. | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Людиновского водохранилища Людиновского водохранилища Калужской области, в том числе:- выполнение проектно-сметной документации; - экспертиза достоверности сметной документации. | 2023-2029 г.г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района,Бюджет области |  |

**5.2. Перечень мероприятий программы**

**"Совершенствование системы гидротехнических сооружений на территории Людиновского района"**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | Сроки реализации программы | Участник программы | Источники финансирования | Сумма расходов, всего (тыс. руб.) | В том числе по годам реализации программы |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 |
| 1 | Обеспечение непрерывности эксплуатации, технического обслуживания и безопасности ГТС путем выполнения комплекса мероприятий по содержанию и поддержанию ГТС в нормативном состоянии, в том числе:- субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг. | 2023 - 2029 г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района | **27 442** | 4 159 | 3811 | 3 811 | 3 811 | 3 950 | 3 950 | 3 950 |
| 2.  | Разработка ПСД на капитальный ремонт ГТС и экспертиза проектной документации | 2023-2029 г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва | Бюджет района | **12 000** | 0 | 12 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Создание материальных запасов для ликвидации возможных последствий чрезвычайных ситуаций на ГТС | 2023 - 2029 г. | Администрация МР, МУЖКП "Болва" | Бюджет района | **1481** | 0 | 241 | 240 | 250 | 250 | 250 | 250 |
| 4. | Выполнение работ по замечаниям, предписаниям, декларации безопасности ГТС | 2023 – 2029 г. | Администрация МР, МУЖКП «Болва» | Бюджет района | **425** | 425 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.  | Страхование ГТС | 2023-2029 г. | Администрация МР, МУЖКП «Болва» | Бюджет района | **184** | 184 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | **ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ** В том числе: |  |  |  | **41 532** | 4 768 | 16 052 | 4 051 | 4061 | 4200 | 4200 | 4200 |
|  | - средства бюджета района |  |  |  | **41 532** | 4 768 | 16 052 | 4 051 | 4061 | 4200 | 4200 | 4200 |