

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«КАРДЫМОВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

## П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

**от 21.04. 2014 № 0291**

|  |
| --- |
| Об утверждении муниципальной программы «Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» на 2014-2020 годы» |

В соответствии со статьей 179,179.3 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", в соответствии с постановлением Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области от 02.08.2013 г № 0502 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации в муниципальном образовании «Кардымовский район» Смоленской области» Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области

п о с т а н о в л я е т:

 1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» на 2014-2020 годы».

2. Признать утратившим силу Постановление Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области от 26.08.13 № 0538 «Об утверждении долгосрочной муниципальной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» на 2013-2020 годы».

3. Опубликовать настоящее постановление в Кардымовской районной газете «Знамя труда».

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области С.В. Ануфриева.

5. Настоящее постановление вступает в законную силу со дня его подписания.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | **О.В. Иванов** |

УТВЕРЖДЕНА

 постановлением Администрации

муниципального образования

«Кардымовский район» Смоленской области

 от 21.04.2014 № 0291

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ программа**

**«Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» на 2014-2020 годы**

п. Кардымово, 2014

**П А С П О Р Т**

**муниципальной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области» на 2014-2020 годы (далее - Программа) |
| Основание для разработки программы | Постановление Администрации Смоленской области от 21.09.2012 N 689 (ред. от 08.11.2013) "Об утверждении долгосрочной областной целевой программы "Развитие водохозяйственного комплекса Смоленской области" на 2013 - 2020 годы" |
| Заказчик Программы | Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области |
| Разработчики Программы | Отдел строительства и коммуникаций Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области |
| Цели и задачи программы  | цели Программы: 1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Кардымовского района Смоленской области; 2. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод; 3. Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения. Задачи Программы: 1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами: -проведение инвентаризации бесхозяйных подземных водозаборных сооружений, разработка проектов по ликвидационному тампонажу бесхозяйных подземных водозаборных скважин;-проведение работ по ликвидационному тампонажу бесхозяйных подземных водозаборных скважин; 2. Защита от негативного воздействия вод населения и объемов экономики: - восстановление сооружений инженерной защиты; - капитальный ремонт ГТС - проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений;- капитальный ремонт ГТС - проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений находящихся в собственности муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области; - осуществление капитального ремонта гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области, и бесхозяйныхгидротехнических сооружений, а также ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений; 3. восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия):- экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия);- мониторинг водных объектов. |
| Целевые показатели программы  | количество затампонированных бесхозяйных артезианских скважин; -численность населения, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена; -увеличение доли 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 (рассчитывается как разница процентов на конец 2013 года и процентов на конец 2020 года); -протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;-количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние; -увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности; -численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов; -протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов; -площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов |
| Сроки и этапы реализации программы  | 2014 - 2020 годы  |
| Объемы и источники финансированияпрограммы  | Общий объем финансирования Программы составляет 403,658 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 403,658 тыс. рублей в том числе средства районного бюджета 0 тыс. рублей, внебюджетные средства 403,658 тыс. рублей.2015 год – 0 тыс. рублей;2016 год - 0 тыс. рублей2017 год – 0 тыс. рублей;2018 год - 0 тыс. рублей2019 год – 0 тыс. рублей;2020 год - 0 тыс. рублей. |

**Раздел 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом.**

Необходимость в создании глобальных защитных систем от наводнений на территории муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области отсутствует, но локальные системы защиты территорий необходимы. В настоящее время в районе насчитывается 8 гидротехнических сооружений, большинство из которых имеет сроки эксплуатации 30 лет и более. Техническое состояние гидротехнических сооружений ежегодно ухудшается, и более половины представляют опасность для объектов экономики и населения района при аварийных ситуациях, особенно в период весеннего половодья и дождевых паводков. Также следует учитывать, что в случае разрушения гидротехнического сооружения население лишается единственного места отдыха и пожарного водоема. В целях предотвращения возникновения чрезвычайных ситуаций и приведения гидротехнических сооружений в надлежащее состояние необходимо проведение их капитального ремонта, что предполагает расходы бюджетов разных уровней в течение длительного периода времени и не может быть решено в пределах одного финансового года.

Программа предусматривает мероприятия по капитальному ремонту гидротехнических сооружений, включенных в указанный перечень. Реализация мероприятий Программы позволит обеспечить улучшение качества жизни населения и состояния окружающей среды, гарантировать обеспечение защиты населения и объектов экономики от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Таким образом, решение указанных проблем наиболее эффективно с использованием программно-целевого метода.

### Ресурсы поверхностных вод

Тип питания рек Смоленской области – преимущественно снеговой, с участием дождевого подземного стока. В соответствии с этим, распределение стока в течение года крайне неравномерно: во время весеннего половодья на реках проходит от 60 % до 90 % годового стока. В это время питание рек – исключительно подземное. Поэтому, с точки зрения использования поверхностных водных объектов, лимитирующий период представляют собой зима и лето.

На территории муниципального образования «Кардымовский район»протекает 5 крупных рек. Самая крупная река Днепр протяженностью более 2000 км. Притоки Днепра – р. Большой Вопец, Малый Вопец, Хмость, Орлея, Устром.

Ресурсы поверхностных вод используются в следующих целях:

* хозяйственно-бытовых;
* промышленных;
* транспортных;
* орошения сельскохозяйственных полей;
* рыболовных;
* рекреационных.

Возможность использования речных ресурсов в тех или иных целях определяется основными гидрологическими характеристиками водотоков.

### Ресурсы подземных вод

Подавляющее большинство потребителей (порядка 90 %) получают услугу водоснабжения от МУП «УК «Жилищник»». На территории Кардымовского района расположены 43 рабочих и 16 резервных скважин, протяженность водоводов и водопроводных сетей 152,27 км, в т. ч. в Кардымовском городском поселении 24,1 км.

 Хозяйственно-питьевое водоснабжение района производится из артезианских скважин через башни Рожновского, а в п. Кардымово из скважин вода поступает в резервуары. Из резервуаров питьевая вода насосной станцией второго подъема через магистральные водоводы подается в разводящие водопроводные сети к потребителям.

При существующей численности населения рай она обеспеченность ресурсами питьевых подземных вод составляет порядка 7,73 м3/сутки на 1 человека.

В процессе обследования водозаборов отмечаются характерные в целом по району нарушения:

- отсутствие лицензии на пользование недрами;

- эксплуатация водозаборов на неутвержденных запасах;

-неудовлетворительное состояние устьев водозаборных скважин (устья не эксплуатирующихся скважин открыты);

- отсутствие водоизмерительной аппаратуры (водомерных счетчиков, уровнемеров), а также условий измерения уровней воды в скважинах (пьезометров, либо отверстий в опорных плитах);

- отсутствие контроля и оценки качества подземных вод – это одна из наиболее актуальных проблем в системе организации водопользования.

В связи с тем, что питьевое централизованное водоснабжение населения муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области базируется на подземных водах, необходимо особое внимание уделить качественному составу подземных вод и в первую очередь выявить очаги природного и техногенного загрязнений.

Появление основной массы очагов и источников загрязнения обусловлено неудовлетворительным техническим состоянием скважин и ветхостью водопроводных сетей, а также отсутствием очистных сооружений. Загрязненные сточные воды сбрасываются на рельеф и загрязняют водоемы и четвертичные водоносные горизонты. В целях сохранения природной чистоты пресных подземных вод необходимо, прежде всего, ликвидировать главнейшие факторы их загрязнения - бесхозные скважины (на территории района - 54 шт.).

**Раздел 2. Цели, задачи и целевые показатели Программы.**

Основными целями Программы являются:

1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Кардымовского района Смоленской области;

2. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

3. Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

Для достижения поставленных целей планируется решить следующие задачи:

1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами:

1.1.Проведение работ по ликвидационному тампонажу бесхозяйных подземных водозаборных скважин;

2. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики:

2.1. Капитальный ремонт ГТС - проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений;

3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия):

3.1. Мониторинг водных объектов.

Целевые показатели, позволяющие оценить ход реализации ведомственной целевой программы, указаны в приложение №1 к Программе.

**Раздел 3. Перечень программных мероприятий.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** **мероприятия** | **Срок реализации** | **Исполнитель** | **Объем финансирования (руб.)** | **Источник финансирования** |
| **всего** | **в том числе по годам** |
| **2014** | **2015** | **2016** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Цель 1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Кардымовского района Смоленской области** |
| **Задача 1. Гарантированное обеспечение водными ресурсами** |
| 1.1 | Разработка нормативно-правовых актов направленных на Формирование организационного, финансового и контрольного механизмов, обеспечивающих создание условий для гарантированного обеспечения водными ресурсами населения | 2014-2016 г.г. | Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 1.2 | Проведение работ по ликвидационному тампонажу бесхозяйных подземных водозаборных скважин | 2014 г. | Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 403,658 | 403,658 | 0 | 0 | Внебюджетные средства |
| **Итого:**в том числе: | **403,658** | **403,658** | **0** | **0** |  |
| средства районного бюджета | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Внебюджетные средства | **403,658** | **403,658** | **0** | **0** |
| **Цель 2. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод** |
| **Задача 1. Капитальный ремонт ГТС - проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений** |
| 2.1 | Капитальный ремонт ГТС - проведение проектно-изыскательских работ, разработка проектно-сметной документации и прохождение государственной экспертизы проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений находящихся в собственности муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 2014-2016 г. | Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 2.2 | Осуществление капитального ремонта гидротехнических бесхозяйных гидротехнических сооружений, а также ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений | 2014-2016 г. | Администрация муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| **Итого:**в том числе: | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| средства районного бюджета | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **Задача 3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов** |
| 3.1 | Мониторинг водных объектов | 2014-2016 гг. | Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Смоленской области | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| **Итого:**в том числе:средства районного бюджета | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **Всего по программе:****в том числе:** | **403,658** | **403,658** | **0** | **0** |  |
| **средства районного бюджета** | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **внебюджетные средства** | **403,658** | **403,658** | **0** | **0** |  |

**Раздел 4. Обоснование ресурсного обеспечения программы.**

Реализация Программы предусматривается за счет средств районного бюджета. Общий объем финансирования Программы составляет 403,658 тыс. рублей, в том числе по годам:

 2014 год – 403,658 тыс. рублей в том числе средства районного бюджета 0 тыс. рублей, внебюджетные средства 403,658 тыс. рублей.

 2015 год – 0 тыс. рублей;

 2016 год - 0 тыс. рублей

2017 год – 0 тыс. рублей;

2018 год - 0 тыс. рублей

2019 год – 0 тыс. рублей;

2020 год - 0 тыс. рублей.

Объемы финансирования мероприятий Программы подлежат ежегодному уточнению с учетом с учетом складывающейся экономической ситуации по всем направлениям, а также объемом районного бюджета на соответствующий финансовый год, предусматривающих средства на реализацию Программы

**Раздел 5. Механизм реализации программы.**

Механизм реализации Программы – это система скоординированных по срокам и объему финансирования мероприятий, обеспечивающих достижение намеченных результатов.

Исполнителями Программы являются структурные подразделения Администрации муниципального образования «Кардымовский район» Кардымовского района и муниципальные бюджетные учреждения.

 Исполнители Программы несут ответственность за качественное и своевременное исполнение программных мероприятий, целевое и рациональное использование выделяемых на их реализацию бюджетных средств.

 Управление Программой осуществляет заказчик Программы.

Заказчик Программы:

- обеспечивает реализацию Программы и её финансирование;

- осуществляет координацию деятельности её исполнителей и участников;

- представляет в установленном порядке предложения по уточнению перечня мероприятий Программы на очередной финансовый год;

- осуществляет мониторинг результатов реализации мероприятий Программы;

- осуществляет формирование аналитической информации о реализации мероприятий Программы;

- контролирует целевое и эффективное использование выделенных бюджетных средств;

- осуществляет подготовку и предоставление ежегодных отчетов о реализации Программы;

- организует размещение на интернет-сайте текста Программы и информацию о результатах её реализации.

 Порядок финансирования мероприятий программы из средств районного бюджета осуществляется путем выделения средств с последующим перечислением исполнителям конкретных мероприятий в установленном законом порядке.

Корректировка программных мероприятий и их ресурсного обеспечения в ходе реализации Программы осуществляется путем внесения изменений в Программу и оформляется Постановлением Администрации муниципального образования «Кардымовский район».

Контроль за реализацией Программы осуществляется Заместителем Главы Администрации муниципального образования «Кардымовский район».

|  |
| --- |
| Приложение к муниципальной программе "Развитие водохозяйственного комплекса на территории муниципального образования «Кардымовский район»Смоленской области" на 2014 - 2016 годы |
| ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ |
| **N** |  **Целевые показатели**  |  **Единица**  | **2010 год** |  **2014 -**  |  **В том числе по годам**  |
| **п/п** | **измерения**  | **(базовый)** | **2020 годы** |
|   |   |   |  **- всего**  | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1.  | Количество затампонированных бесхозяйных артезианских скважин | единиц  | - | 34 | 34 | - | - | - | - | - | - |
| 2.  | Численность населения,  | тыс.  | - | 2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена  | человек  |
| 3.  | Доля населения, проживающего на подверженных  | процентов  | 7,1 | 13 | 1 | 2 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2 | 1 |
| негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения  |
| 4.  | Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления  | километров | - | 1,73 | 0 | 0,28 | 0,9 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,14 |
| 5.  | Количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние  | единиц  | - | 8 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 6.  | Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности  | процентов  | - | 100 | 0 | 25 | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 25 |
| 7.  | Протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов  | км  | - | 1,73 | 0 | 0,28 | 0,9 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,14 |
| 8. | Площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов  | км2  | - | 0,3867 | 0 | 0,1052 | 0,052 | 0,012 | 0,052 | 0,095 | 0,0705 |