|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1  к постановлению Администрации  городского округа Первоуральск  от 14.08.2019 № 1286 |

Муниципальная программа

«Охрана окружающей среды на территории

городского округа Первоуральск на 2018-2023 годы»

ПАСПОРТ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Охрана окружающей среды на территории

городского округа Первоуральск на 2018-2023 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование ответственного  исполнителя муниципальной  программы (наименование структурного подразделения главного распорядителя бюджетных средств, ответственного за координацию мероприятий, формирование отчетности муниципальной программы) | Заместитель Главы Администрации городского округа Первоуральск по жилищно-коммунальному хозяйству, городскому хозяйству и экологии (ПМБУ «Экофонд», Егармина Ольга Александровна) |
| Цели и задачи муниципальной  программы | ЦЕЛИ:  - повышение эффективности мероприятий по охране окружающей среды;  - повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, приведение их к безопасному техническому состоянию;  - повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов;  - предотвращение негативного воздействия на окружающую среду.  ЗАДАЧИ:  - экологический мониторинг параметров окружающей среды;  - экологическое просвещение население ГО Первоуральск;  - обустройство источников нецентрализованного водоснабжения;  - сохранение биологического разнообразия, обеспечение условий для устойчивого существования объектов животного мира и среды их обитания;  - поддержание санитарного состояния ГО Первоуральск на нормативном уровне;  - уменьшение риска стихийных бедствий и возникновения аварийных ситуаций на гидротехнических сооружениях;  - создание условий для рационального использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием  и воспроизводством лесов;  - уменьшение влияние шестивалентного хрома на почву, водные объекты, подземные воды. |
| Целевые показатели  муниципальной программы | 1. Количество баз данных. 2. Обеспеченность измерительными комплексами. 3. Количество обследований. 4. Количество предоставленной информации. 5. Количество организованных мероприятий, направленных на экологическое образование населения ГО Первоуральск. 6. Количество жителей ГО Первоуральск, принявших участие в мероприятиях по экологическому просвещению. 7. Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения. 8. Количество водных объектов. 9. Количество разработанной документации. 10. Объем вывезенных отходов. 11. Количество гидротехнических сооружений. 12. Доля гидротехнических сооружений, находящихся в собственности городского округа Первоуральск, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом). 13. Площадь городских лесов. 14. Площадь посадки на территории городских лесов. 15. Площадь минерализации почвы. 16. Объем перехваченных дренажными скважинами сточных вод. 17. Объем очищенных хромосодержащих вод от дренажных скважин. 18. Качество очищенной воды – отсутствие хрома шестивалентного |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2018-2023 годы |
| Объемы финансирования  муниципальной программы  по годам реализации, тыс. рублей | ВСЕГО: **167 928,34 тыс. рублей**  из них:  федеральный бюджет 0,0 тыс. рублей  областной бюджет 0,0 тыс. рублей  местный бюджет 167 928,34 тыс.рублей  внебюджетные источники 0,0 рублей.  в том числе:  **2018 год – 11 504,18 тыс. рублей**, в том числе  за счет средств местного бюджета  11 504,18 тыс. рублей  **2019 год –43 603,66 тыс. рублей,** в том числе  за счет средств местного бюджета  43 603,66тыс. рублей  **2020 год – 48 286,60 тыс. рублей,** в том числе  за счет средств местного бюджета  48 286,60тыс. рублей  **2021 год – 39 511,30 тыс. рублей,** в том числе  за счет средств местного бюджета  39 511,30 тыс. рублей  **2022 год – 12 511,30 тыс. рублей,** в том числе  за счет средств местного бюджета  12 511,30 тыс. рублей  **2023 год – 12 511,30 тыс. рублей,** в том числе  за счет средств местного бюджета  12 511,30 тыс. рублей |
| Адрес размещения муниципальной программы в сети Интернет | prvadm.ru (раздел «Официально» - Экономика-Бюджет городского округа Первоуральск - Муниципальные программы) |

Раздел 1. Характеристика проблем, на решение которых направлена муниципальная программа «Охрана окружающей среды на территории городского округа Первоуральск на 2018-2023 годы»

В рамках муниципальной программы «Охрана окружающей среды на территории городского округа Первоуральск на 2018-2023 годы» решаются следующие вопросы местного значения городского округа, определенные статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

- организация мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа;

-владение, пользование и распоряжение имуществом (гидротехническими сооружениями), находящимися в муниципальной собственности;

- использование, охрана, защита, воспроизводство городских лесов.

Городской округ Первоуральск относится к территориям с высоким уровнем техногенных и антропогенных нагрузок, близким расположением жилой зоны к промтерриториям, высоким уровнем накопленного экологического ущерба, наличием производств с устаревшими технологиями, не обеспечивающими требований современных экологических стандартов безопасности, высоким уровнем гарбологических нагрузок.

Кроме того, Первоуральск отличает и ряд специфических черт: высокая плотность крупных промышленных предприятий, территориальная близость к предприятиям г. Ревды (в первую очередь - ОАО «СУМЗ»), оказывающим значительное влияние на экологическую обстановку в Первоуральске.

В муниципальной собственности городского округа Первоуральск находится 11 гидротехнических сооружения (далее – ГТС), из них 3 ГТС на основании актов обследования и разработанных деклараций безопасности имеют пониженный уровень безопасности. На основании Федерального закона от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» собственник ГТС финансирует мероприятия по эксплуатации ГТС, а также работы по предотвращению и ликвидации последствий аварий ГТС. Для исключения возникновения чрезвычайных ситуаций, повышения эксплуатационной безопасности необходима организация дежурства во время паводков, текущий ремонт и разработка деклараций безопасности ГТС.

Леса являются преобладающим элементом окружающей природной среды на территории городского округа Первоуральск. Своими размерами и разнообразием экологических и социально-экономических функций леса образуют основу всех природных комплексов Свердловской области и определяют глобальную составляющую экологической безопасности населения, в том числе и городского округа Первоуральск.

Сохранение лесов является гарантией сохранения биоразнообразия - одной из главных составляющих устойчивого развития окружающей среды, что наиболее актуально для промышленного города.

Учитывая вышеизложенное, во исполнение Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, для эффективного расходования бюджетных средств возникает необходимость решения данных проблем программным методом.

Муниципальная программа «Охрана окружающей среды на территории городского округа Первоуральск на 2018-2023 годы» (далее – Программа) принимается для достижения следующих целей: повышения эффективности мероприятий по охране окружающей среды; повышения эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, приведения их к безопасному техническому состоянию; повышения эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

**Воспроизводство водных биоресурсов**является одним из основных источников пополнения водных биоресурсов, когда жизнедеятельность человека оказывает негативное влияние на природу, в том числе на среду обитания водных биоресурсов.

Искусственное воспроизводство рыб является важнейшей задачей, особенно при их уменьшении численности. Для осуществления мероприятий по воспроизводству водных биоресурсов произвести зарыбление Верхне-Шайтанского пруда может быть осуществлено сеголетками навеской 20 г.

Экологическое просвещение и образование населения играют важную роль в понимании бережного отношения к природе.  Действенным и эффективным механизмом просвещения  является проведение  экологических акций, агитационных мероприятий, конкурсов,  выставок, семинаров,  размещение рекламы экологической направленности на территории городского округа Первоуральск.

Одной их основных задач улучшения экологической ситуации является оздоровление водных объектов.

Характерным загрязняющим веществом р. Чусовая является хром шестивалентный. По участку реки Чусовая на территории Свердловской области отмечено качества воды «грязной».

В целях улучшения экологической ситуации на территории городского округа Первоуральск и для предотвращения поступления загрязненного хромом разработано мероприятие «по сохранению и восстановлению природной среды реки Чусовой».

При выполнении Программы необходимо решение следующих задач местного значения в сфере охраны окружающей среды:

- экологический мониторинг параметров окружающей среды, контроль выполнения работ по санитарной очистке территории;

- уменьшение риска стихийных бедствий и возникновения аварийных ситуаций на гидротехнических сооружениях;

- создание условий для рационального использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов.

- уменьшение влияние шестивалентного хрома на почву, водные объекты, подземные воды.

В ходе реализации мероприятий программы предполагается достичь:

- обеспечения постоянного мониторинга за качеством окружающей среды, выполнения работ по санитарной очистке территории;

- повышения уровня безопасности гидротехнических сооружений;

- повышения эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов;

- ликвидация объекта ранее накопленного вреда окружающей среде с рекультивацией нарушенных земель.