**Проект изменений паспорта муниципальной программы** "**Охрана окружающей среды"**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование программы** | Муниципальная программа городского округа Кинешма "Охрана окружающей среды" (далее - Программа) |
| **Срок реализации программы** | 2019 - 2024 года |
| **Администратор программы** | Администрация городского округа Кинешма, Отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды администрации городского округа Кинешма |
| **Исполнители** | Муниципальное казённое учреждение городского округа Кинешма "Городское управление строительства", Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Кинешма, отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды администрации городского округа Кинешма. |
| **Исполнители основных мероприятий (мероприятий) \*** | Муниципальное казённое учреждение городского округа Кинешма "Городское управление строительства", отдел муниципального контроля и охраны окружающей среды администрации городского округа Кинешма, Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации городского округа Кинешма |
| **Цель (цели) программы** | Улучшение экологической обстановки и повышение уровня экологической безопасности.  Улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волга.  Сохранение и повышение экологического потенциала городского округа Кинешма. |
| **Задачи программы** | 1. Уменьшение земель и земельных участков, подлежащих рекультивации.  2. Предотвращение разрушения естественных экосистем.  3. Повышение качества очистки сточных вод и водоотведения в результате модернизации систем водоотведения и очистки сточных вод.  4. Внедрение в секторе очистки сточных вод и водоотведения современных инновационных технологий, обеспечивающих энергосбережение и повышение энергоэффективности. |
| **Целевые индикаторы (показатели) программы** | 1. Сокращение площади нарушенных земель в результате прошлой хозяйственной деятельности.  2. Количество особо охраняемых природных территорий местного значения, в отношении которых завершен весь комплекс работ по экологическому обследованию  3. Количество разработанных проектно-сметных документаций на строительство очистных сооружений канализации в г. Кинешма.  4. Количество разработанной проектной и рабочей документации.  5. Количество построенных, реконструированных (модернизированных) объектов  6. Необходимое количество разработанной проектной документации  7. Количество введённых в эксплуатацию объектов |
| **Объем ресурсного обеспечения программы** | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию программы на 2019 – 2024 годы:  2019 год – 50 123,4 тыс. руб.  2020 год – 72 236,8 тыс. руб.  2021 год – 766 199,0 тыс. руб.  2022 год – 1 041 782,7 тыс. руб.  2023 год – 208 080,9 тыс. руб.  2024 год – 2 080,8 тыс. руб.  в том числе:  - бюджет городского округа Кинешма  2019 год - 233,4 тыс. руб.  2020 год – 3 611,8 тыс. руб.  2021 год – 3 091,2 тыс. руб.  2022 год – 367,8 тыс. руб.  2023 год - 21,0 тыс. руб.  2024 год – 0,2 тыс. руб.  - федеральный и областной бюджет  2019 год – 49 890,0 тыс. руб.  2020 год – 68 625,0 тыс. руб.  2021 год – 763 107,8 тыс. руб.  2022 год – 1 041 414,9 тыс. руб.  2023 год – 208 059,9 тыс. руб.  2024 год – 2 080,6 тыс. руб. |
| **Ожидаемые результаты реализации программы** | Реализация муниципальной программы в период до 2024 года позволит достичь следующих результатов:  - улучшить состояние окружающей среды и реабилитировать 3 территории, загрязненные в результате прошлой хозяйственной деятельности путём создания благоприятных условий для проживания населения и возврата их в хозяйственный оборот;  - обеспечить экологическую безопасность территории путём соблюдения режима правовой охраны особо охраняемой природной территории городского округа Кинешма  - сократить долю загрязненных сточных вод от общего объема сточных вод, подлежащих очистке;  - увеличить количество объектов коммунальной инфраструктуры |
|  | 1. Уменьшение земель и земельных участков, подлежащих рекультивации.  2. Предотвращение разрушения естественных экосистем.  3. Повышение качества очистки сточных вод и водоотведения в результате модернизации систем водоотведения и очистки сточных вод.  4. Внедрение в секторе очистки сточных вод и водоотведения современных инновационных технологий, обеспечивающих энергосбережение и повышение энергоэффективности. |