УТВЕРЖДАЮ

Мэр города Вологды

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А.Воропанов

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.

**ПЛАН**

**реализации стратегической программы «ЭкоВологда2030» и внедрения Экологического стандарта города Вологды на 2022 – 2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № раздела (пункта) Экостандарта | Краткое содержание разделов (пунктов) Экостандарта  и наименование мероприятий по реализации | | Органы АГВ, ответственные  за организацию работы по разделу (пункту) Экостандарта | | ФИО  исполнителя  мероприятий | Участники  мероприятий  (органы АГВ, предприятия, НКО, жители и др.) | | Сроки исполнения мероприятий | | Эффект  от реализации | |
| **Разделы 1 - 5** | **Создание и ведение единого городского экологического интернет-портала «ЭкоВологда», публикующего информацию о реализации стратегической программы «ЭкоВологда-2030», сведения о состоянии экологии в городе, карты различных экологических объектов и др.** | | ДЭР,  ДГХ,  ДГ,  УД | |  |  | |  | | Создан и действует единый городской экологический интернет-портал «ЭкоВологда» | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Формирование требований (в том числе дизайн-макета) к единому городскому экологическому интернет-порталу «ЭкоВологда»  (далее – портал «ЭкоВологда»). | | ДЭР,  ДГХ,  ДГ | | Никитина О.С.  Тихова О.М.  Поздняков Д.И. | ДЭР, ДГХ,  ДГ, УД | | 31.12.2022 | | Разработано, согласовано и утверждено техническое задание на создание портала «ЭкоВологда». | |
|  | 2. Реализация (создание, приобретение или использование существующих ресурсов) утвержденных требований к единому городскому экологическому интернет-порталу «ЭкоВологда» в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД, ДЭР, ДГХ,  ДГ | | Определение срока исполнения мероприятия – после анализа утвержденного ТЗ | | Реализованы, согласно техническому заданию, требования к порталу «ЭкоВологда». | |
|  | 3. Ведение единого городского экологического интернет-портала «ЭкоВологда». | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ, ДЭР, ДГ,  жители города, общественные организации, органы власти и др. | | постоянно | | Портал «ЭкоВологда» ежедневно пополняется актуальной информацией. | |
| **2.** | [**СНИЖЕНИЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ АНТРОПОГЕННЫХ ИСТОЧНИКОВ**](#_bookmark8)[**НА КОМПОНЕНТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**](#_bookmark8) | | | | | | | | | | |
| **2.1.** | Экологический контроль организаций | | | | | | | | | | |
| **2.1.1. - 2.1.2.** | Проведение добровольного экологического аудита хозяйствующих субъектов. | | ДГХ,  ДЭР,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Внедрен добровольный экологический аудит, инструмент экологической открытости хозяйствующих субъектов, который позволяет принимать необходимые управленческие меры по снижению экологических рисков организациями всех форм собственности на территории города Вологды. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение ежегодного городского конкурса «Вологодский зеленый офис».  Информационная поддержка конкурса. | | ДЭР,  МБУ «Центр содействия развитию предпринимате-льства и туризма»  (далее – МБУ),  УИОС.,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Виноградова А.Н.  Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города | | ежегодно | | Ежегодно проводится городской конкурс «Вологодский зеленый офис».  Ход и итоги конкурса освещаются в СМИ. | |
|  | 2. Разработка Положения о Координационном совете по реализации Экологического стандарта города Вологды (далее – Координационный совет). | | ДГХ | | Семенова И.А.  Тихова О.М. | ДГХ | 31.12.2022 | | Разработано Положение о Координационном совете. | |
|  | 3. Обеспечение деятельности Координационного совета. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Представители бизнеса, науки, общественности, АГВ | постоянно | | Действует Координационный совет. | |
|  | 4. Разработка Опросного листа по Экостандарту для организаций. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ | 31.12.2022 | | Разработан Опросный лист по Экостандарту для организаций. | |
|  | 5. Ведение разъяснительной работы с бизнесом по процедуре прохождения экологического аудита с разъяснением преимуществ аудита для организации. | | ДЭР,  МБУ | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.,  Бегунова Н.О. | Организации города | 2023-2024 | | Методические рекомендации по процедуре прохождения экологического аудита направлены в организации города, а также размещены на портале «ЭкоВологда». | |
|  | 6. Создание и ведение реестра организаций города, прошедших экологический аудит. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Организации города | постоянно | | Создан и ведется реестр организаций города, прошедших экологический аудит. | |
|  | 7. Включение в техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» раздела, содержащего информацию об организациях города, прошедших экологический аудит, включая карту таких организаций. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ | 31.12.2022 | | Техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» содержит раздел с информацией об организациях города, прошедших экологический аудит, включая карту таких организаций. | |
|  | 8. Создание на портале «ЭкоВологда» раздела, содержащего информацию об организациях города, прошедших экоаудит, включая карту таких организаций, в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД | 01.03.2023 | | На портале «ЭкоВологда» создан раздел, содержащий информацию об организациях города, прошедших экоаудит, включая карту таких организаций. | |
|  | 9. Ведение на портале «ЭкоВологда» раздела, содержащего информацию об организациях города, прошедших экоаудит, включая карту таких организаций. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Жители, бизнес, общественные организации, органы власти и др. | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» постоянно актуализируется раздел, содержащий информацию об организациях города, прошедших экоаудит, включая карту таких организаций. | |
|  | 10. Организация информационного сопровождения мероприятий по прохождению экологического аудита. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | 2023-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по прохождению экологического аудита. | |
| **2.1.3.,**  **2.1.5.** | Разработка Стратегии по привлечению хозяйствующих субъектов к проведению добровольного экологического аудита. | | ДГХ | |  |  | |  | | Разработана Стратегия по привлечению к проведению добровольного экологического аудита. | |
| Внедрение комплексных мер поддержки добровольного экологического аудита. | | ДИО,  ДЭР,  ДФ,  ДГХ,  УИОС | |  |  | |  | | Внедрены комплексные меры поддержки с целью стимулирования хозяйствующих субъектов к проведению добровольного экологического аудита. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Изучение существующего опыта и разработка Стратегии привлечения хозяйствующих субъектов к участию в проведении добровольного экологического аудита, включающей:  - критерии отнесения хозяйствующих субъектов к числу организаций, для которых рекомендовано проведение добровольного экологического аудита  - порядок проведения добровольного экологического аудита  - меры по стимулированию проведения добровольного экологического аудита  - проект Положения о системе добровольного экологического аудита. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ | | 31.12.2022 | | Разработана Стратегия привлечения хозяйствующих субъектов к участию в проведении добровольного экологического аудита. | |
|  | 2. Разработка в соответствии со Стратегией нормативных правовых актов по внедрению комплексных мер поддержки добровольного экологического аудита, (имущественная, кредитно-финансовая, информационная, подготовка, переподготовка, повышение квалификации кадров и др.). | | ДИО,  ДЭР,  ДФ,  ДГХ | | Чебыкина Ю.Ю.  Никитина О.С.  Базанов С.С.  Налимова Н.А.  Тихова О.М. | ДФ, ДИО, ДЭР,  ДГХ | | 01.07.2023 | | Разработан пакет нормативных правовых актов по внедрению комплексных мер поддержки добровольного экологического аудита. | |
|  | 3. Реализация комплексных мер поддержки добровольного экологического аудита в соответствии со Стратегией и НПА,  в т.ч. информирование субъектов МСП. | | ДЭР,  МБУ,  ДГХ | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О.  Тихова О.М. | Организации города | | постоянно | | Реализуются комплексные меры поддержки добровольного экологического аудита. | |
|  | 4. Организация информационного сопровождения мероприятий по мерам поддержки добровольного экологического аудита. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал», | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по мерам поддержки добровольного экологического аудита. | |
| **2.1.4.** | Создание электронного портала для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности. | | ДГХ,  ДЭР,  ДГ,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Создан и ведется раздел на портале «ЭкоВологда» для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Включение в техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» раздела для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности. | | ДГХ,  ДЭР | | Тихова О.М.,  Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А. | ДГХ, ДЭР, УД | | 31.12.2022 | | Техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» содержит раздел для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности (с дизайн-макетом), согласовано с УД. | |
|  | 2. Создание на портале «ЭкоВологда» раздела для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности, в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД, ДГХ, ДЭР | | Определение срока исполнения мероприятия – после анализа утвержденного ТЗ | | На портале «ЭкоВологда» создан раздел для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита. | |
|  | 3. Ведение на портале «ЭкоВологда» раздела для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Организации города | | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» ведется раздел для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита. | |
|  | 4. Организация информационного продвижения раздела портала «ЭкоВологда» для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности.  Разъяснительная работа с организациями. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал»  ДЭР  МБУ | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А.  Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О. | Организации города | | постоянно | | Ведется информационное продвижение раздела портала «ЭкоВологда» для публикации экологических заявлений хозяйствующих субъектов о проведении добровольного экологического аудита хозяйственной деятельности. | |
|  | 5. Определение критериев для строительных организаций, демонстрирующих соответствие действующему природному законодательству и улучшение экологической результативности. | | ДГ | | Доста Л.Н. | ДГ, строительные организации | | в течение срока разработки раздела портала | | Сформированы обязательные требования для строительных организаций, демонстрирующие соответствие действующему природному законодательству и улучшение экологической результативности. | |
|  | 6. Направление строительным организациям информирующих писем о создании электронного портала. | | ДГ | | Доста Л.Н. | ДГ, строительные организации | | в течение 30 дней после создания раздела портала | | Проведено информирование строительных организаций о создании электронного портала. | |
| **2.1.6 - 2.1.9.** | Проведение экологической паспортизации природопользователей. | | ДГХ,  УИОС | |  |  | |  | | Разработана форма экологического паспорта природопользователя.  Хозяйствующими субъектами, осуществляющими деятельность на территории города Вологды, в целях эффективного управления экологическими рисками ведутся экологические паспорта природопользователей. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | |  | |  |  | |  | |  | |
|  | 1. Разработка формы экологического паспорта природопользователя в соответствии с национальным стандартом РФ. | | ДГХ | | Тихова О.М. | АГВ | | 31.12.2023 | | Разработана форма экологического паспорта природопользователя. | |
|  | 2. Организация проведения экологической паспортизации природопользователей. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Организации города | | с 2024 года | | Проводится экологическая паспортизация природопользователей. | |
|  | 3. Организация информационного сопровождения мероприятий по экологической паспортизации природопользователей. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города | | с 2024 года | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по экологической паспортизации природопользователей. | |
| **2.1.10 - 2.1.13.** | Проведение хозяйствующими субъектами добровольной экологической сертификации в отношении продукции, объектов недвижимости, производственных и технологических процессов, системы менеджмента предприятий. | | ДЭР,  ДГХ,  ДГ,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Хозяйствующие субъекты города Вологды проводят добровольную экологическую сертификацию для целей обеспечения безопасности продукции на всех стадиях ее жизненного цикла, развития рынка экологически качественной продукции и повышения конкурентоспособности российских производителей. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Ведение разъяснительной работы с бизнесом по процедуре прохождения добровольной экологической сертификации в отношении продукции, объектов недвижимости, производственных и технологических процессов, системы менеджмента предприятий с разъяснением преимуществ сертификации для организации. | | ДЭР,  МБУ | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О. | Организации города | | постоянно | | Проводится разъяснительная работа с бизнесом по процедуре и преимуществам прохождения добровольной экологической сертификации в отношении продукции, объектов недвижимости, производственных и технологических процессов, системы менеджмента предприятий. | |
|  | 2. Включение в техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» (в том числе в дизайн-маркет) раздела для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ, УД | | 31.12.2022 | | Техническое задание на создание портала «ЭкоВологда» содержит раздел для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию (с дизайн-маркетом), согласовано с УД. | |
|  | 3. Создание на портале «ЭкоВологда» раздела для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию, в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД | | Определение срока исполнения мероприятия – после анализа утвержденного ТЗ | | На портале «ЭкоВологда» создан раздел для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию. | |
|  | 4. Ведение на портале «ЭкоВологда» раздела для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию.  Содействие в продвижении указанной продукции на территории города, области и за ее пределами. | | ДЭР  МБУ | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О. | Организации города | | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» ведется раздел для публикации реестра продукции, выпускаемой организациями города и прошедшей добровольную экологическую сертификацию.  Организациям города оказывается содействие в продвижении указанной продукции на территории города, области и за ее пределами. | |
|  | 5. Изучение опыта других городов, критериев и возможности экологической сертификации строительных организаций. | | ДГ | | Тарабаева Д.А. | ДГ, строительные организации | | 01.12.2024 | | Формирование требований для прохождения экологической сертификации строительными организациями. | |
|  | 6. Направление информирующих писем строительным организациям о возможности прохождения добровольной экологической сертификации. | | ДГ | | Баранов А.Н. | ДГ, строительные организации | | 01.12.2024 | | Информирование строительных организаций о возможности прохождения добровольной экологической сертификации. | |
|  | 7. Организация информационного сопровождения мероприятий по добровольной экологической сертификации и мерам ее поддержки. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по добровольной экологической сертификации и мерам ее поддержки. | |
| **2.2.** | Обращение с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами | | | | | | | | | | |
| **2.2.1. – 2.2.4.** | Осуществление мероприятий по раздельному накоплению, сбору и транспортировке отходов, пригодных к утилизации в целях минимизации количества захораниваемых отходов и перехода на экономику замкнутого цикла. | | ДГХ,  ДЭР,  УО,  УКИН,  УФКМС  УД,  УМП,  УИОС | |  |  | |  | | Обработка и утилизация твердых коммунальных отходов, в том числе крупногабаритных отходов осуществляется поэтапно, с внедрением раздельного сбора, дополнительным выделением сухих отходов непосредственно на контейнерных площадках придомовых территорий многоквартирных домов, частного жилого сектора, садоводческих товариществ, сортировкой отходов по фракциям на сортировочных станциях для возможных целей вторичного использования, компостирования, обезвреживания и сжигания. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Установка контейнеров для раздельного накопления отходов в учреждениях социальной сферы. | | ДГХ,  УО,  УКИН,  УФКМС | | Тихова О.М. Павлов С.В.  Ивакин Д.Н.  Галацан Т.М. | Учреждения соцсферы | | 31.12.2022 | | Установлены контейнеры для раздельного накопления отходов во всех учреждениях социальной сферы. | |
|  | 1. Установка контейнеров для раздельного накопления отходов на контейнерных площадках многоквартирных домов. | | ДГХ | | Гольдберг К.В.  руководители управляющих организаций | Жители города | | 2024 | | Увеличение степени вовлеченности граждан в систему раздельного накопления отходов, снижение объемов захораниваемых отходов. | |
|  | 1. Установка контейнеров для раздельного накопления отходов на контейнерных площадках в частном секторе, СНТ. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Жители города | | 2024 | |
|  | 1. Установка контейнеров для раздельного накопления отходов на контейнерных площадках организаций города. | | ДГХ | | Тихова О.М. | Организации города | | 2022 | | В организациях города реализовано раздельное накопление отходов, снижаются объемы захораниваемых отходов | |
|  | 5. Содействие организациям города в установке контейнеров для раздельного сбора отходов. | | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А. | Организации города | | постоянно | |
|  | 6. Реализация серии городских акций по сбору вторсырья «ЭкоПарк». | | УМП | | Филиппова Я.Н. | НКО,  МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35», жители города | | ежегодно | | Проведение акций по сбору вторсырья в разных микрорайонах города в течение года при участии экологических некоммерческих организаций | |
|  | 7. Реализация проекта «Ассоциация школьных экологических отрядов «Пластик Ноль». | | УМП | | Филиппова Я.Н. | НКО,  МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35», учащиеся школ города | | сентябрь 2022 –  май 2023 | | Установка контейнеров для крышек в школах города, а также реализация акций по сбору вторсырья силами школьных экологических отрядов. | |
|  | 8. Организация информационного сопровождения мероприятий по раздельному накоплению, сбору и транспортировке отходов. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Жители города Вологды | | постоянно | | Организовано информационное сопровождение мероприятий по раздельному накоплению, сбору и транспортировке отходов. | |
| **2.2.5., 2.2.23.** | Развитие сети пунктов приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, а также токсичных малогабаритных отходов. | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДЭР,  ДГХ,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Развита сеть пунктов приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, а также токсичных малогабаритных отходов. | |
| Создание единого электронного реестра организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов, в целях обеспечения доступности к экологической информации и внедрения практики раздельного сбора отходов | | Создан и ведется единый электронный реестр организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Согласование и включение в Дислокацию размещения объектов по оказанию услуг населению на территории городского округа города Вологды мест для размещения нестационарных объектов со специализацией «Пункт приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, а также токсичных малогабаритных отходов»,  поиск потенциальных участников для проведения открытых аукционов на право заключения договора на размещение и эксплуатацию объекта по оказанию услуг населению. | | ДЭР | | Силинский В.М.  Соболева Л.С. | Организации города, занимающиеся приемом и (или) переработкой вторсырья | | 31.12.2022 | | Достигнуты договоренности с бизнесом по открытию пунктов приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, а также токсичных малогабаритных отходов. | |
|  | 2. Установление льготной платы по договору на размещение и эксплуатацию объекта по оказанию услуг населению со специализацией «Пункт приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, а также токсичных малогабаритных отходов». | | ДЭР,  ПУ | | Буйлов В.Д.  Никешичева Е.Л.  Трикоз Р.В. | ДЭР, ПУ,  Вологодская городская Дума | | 31.03.2023 | | Предоставляются льготы владельцам объектов по оказанию услуг населению со специализацией «Пункт приема вторсырья от населения и организаций для сдачи вторичных материалов, бытовой и электронной техники, отработанных автопокрышек и шин, токсичных малогабаритных отходов». | |
|  | 3. Вхождение ООО «Экоцентр» в «ЭкоШинСоюз» для организации сбора отработанных покрышек и шин. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ, ООО «Экоцентр» | | 2023 | | Ликвидация захламления покрышками и шинами контейнерных площадок. | |
|  | 4. Организация накопления отработанных батареек в многоквартирных домах. | | ДГХ | | Гольдберг К.В.,  руководители  управляющих организаций | Жители города | | до 2024 | | Организовано накопление отработанных батареек в многоквартирных домах. | |
|  | 5. Организация приема ртутьсодержащих отходов 1-2 классов опасности от жителей многоквартирных домов управляющими компаниями. | | ДГХ | | Гольдберг К.В.,  руководители  управляющих организаций | Жители города | | до 2024 | | Предотвращение попадания ртутьсодержащих отходов на полигоны ТБО. | |
|  | 6. Формирование требований к единому электронному реестру организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов  и соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДЭР | | Никитин А.Н.  Никитина О.С. | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДЭР,  УД | | 31.12.2022 | | Разработано, согласовано с УД и утверждено техническое задание на создание (приобретение или использование существующих ресурсов) на создание раздела портала «ЭкоВологда» для размещения единого реестра единого электронного реестра организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов. | |
|  | 7. Реализация (создание, приобретение или использование существующих ресурсов) утвержденных требований к единому электронному реестру организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов  и соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | | УД | | Митенев Ю.А. | УД,  руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДЭР | | Определения срока исполнения мероприятия – после изучения утвержденного ТЗ | | Реализованы, согласно ТЗ, требования к разделу портала «ЭкоВологда» для размещения единого электронного реестра организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов. | |
|  | 8. Ведение раздела портала «ЭкоВологда» для размещения единого электронного реестра организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов с указанием на электронной карте координат, времени работы, перечня видов принимаемого вторсырья. | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение | | Никитин А.Н. | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение,  организации и жители города | | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» ведется раздел для размещения единого электронного реестра организаций, предоставляющих услуги по сбору вторсырья, обработке и утилизации отходов с указанием на электронной карте координат, времени работы, перечня видов принимаемого вторсырья. | |
|  | 9. Организация информационного сопровождения мероприятий по приему вторсырья от населения и организаций. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по приему вторсырья от населения и организаций. | |
|  | 10. Информирование жителей о возможностях приобретения бытовых контейнеров для раздельного сбора отходов:  - в СМИ,  - в торговых организациях,  - на информационных стендах, размещаемых на площадках, где установлены большие контейнеры. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал»,  ДЭР | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А.  Никитина О.С. | Жители города | | постоянно | | Размещается информация о бытовых контейнерах:  - в СМИ,  - в торговых организациях,  - на информационных стендах, размещаемых на площадках, где установлены большие контейнеры. | |
| **2.2.6.** | Выявление потребности на вторичное сырье в городе Вологда и проработка вопроса о целесообразности создания мощностей для обработки и утилизации отходов в целях совершенствования системы вторичного использования переработанных отходов и продукции из них. | | ДЭР | |  |  | |  | | Разработана и функционирует система вторичного использования переработанных отходов и продукции из них. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проработка с бизнесом потребности во вторичном сырье и решение вопроса о целесообразности создания мощностей для обработки и утилизации отходов. | | ДЭР  МБУ | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О. | Организации города, занимающиеся приемом и (или) переработкой вторсырья | | 31.12.2022 | | Проработан с бизнесом вопрос по изучению потребности во вторичном сырье.  По итогам принято решение о целесообразности создания мощностей для обработки и утилизации отходов. | |
|  | 2. Изучение рынка продукции из вторичных материальных ресурсов, производящихся на территории Вологды, с разработкой Реестра такой продукции и рекомендаций по её дальнейшему использованию. | | ДЭР  МБУ | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О. | Организации города, занимающиеся приемом и (или) переработкой вторсырья | | 31.12.2022 | | Созданы Реестр продукции из вторичных материальных ресурсов, производящихся на территории Вологды и рекомендации по дальнейше-му использованию продукции. | |
|  | 3. Содействие развитию бизнеса по созданию мощностей для обработки и утилизации отходов. | | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А. | Организации города, занимающиеся приемом и (или) переработкой вторсырья | | постоянно | | Реализуются меры по содействию развитию бизнеса по созданию мощностей для обработки и утилизации отходов. | |
|  | 4. Направление в адрес региональных экологических операторов других регионов рекомендаций по приобретению мусороперерабатывающей техники ООО «Бакормаш», продукции иных предприятий для экоотраслей. | | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А. | РЭО других регионов,  «Бакормаш»  и др. предприятия города, производящие продукцию для экоотраслей | | 2022-2024 | | Увеличилось количество заказчиков, выросли объемы производства, увеличилось количество рабочих мест. | |
| **2.2.7., 2.2.8.,**  **2.2.17.** | Обеспечение необходимых условий для реализации в городе Вологде вторичного использования переработанных отходов и продукции из них путем размещения муниципальных заказов. | | ДЭР,  ДГ,  ДГХ,  УИОС | |  |  | |  | | Повышение спроса на вторичное сырье вследствие реализации в городе вторичного использования переработанных отходов и продукции из них посредством размещения муниципальных заказов. | |
| Формирование реестра продукции из вторичных материальных ресурсов, производящейся на территории города Вологда, для приоритетного включения данной продукции в муниципальные заказы. | | Сформирован реестр продукции из вторичных материальных ресурсов, производящейся на территории города, для приоритетного включения в муниципальные заказы. | |
| Обеспечение необходимых условий для реализации в городе Вологда вторичного использования строительных и промышленных отходов, продукции из них посредством размещения соответствующих муниципальных заказов. | | Внедрена практика размещения муниципальных заказов по реализации вторичного использования строительных и промышленных отходов, продукции из них. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Создание и ведение реестра продукции из вторичных материальных ресурсов, строительных и промышленных отходов, производящейся на территории города Вологды для приоритетного включения данной продукции в муниципальные заказы | | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А. | Организации города, занимающиеся переработкой вторсырья | | 31.12.2022 | | Создан и ведется реестр продукции из вторичных материальных ресурсов, производящейся на территории города Вологда, для приоритетного включения данной продукции в муниципальные заказы. | |
|  | 2. Организация размещения муниципальных заказов на приобретение продукции из переработанных отходов | | Органы АГВ, подведомственные муниципальные учреждения | |  | Организации города, занимающиеся переработкой вторсырья | | постоянно | | Размещаются муниципальные заказы на приобретение продукции из переработанных отходов. | |
|  | 3. Организация информационного сопровождения размещения муниципальных заказов на приобретение продукции из переработанных отходов | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города, занимающиеся переработкой вторсырья | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение размещени муниципальных заказов на приобретение продукции из переработанных отходов | |
|  | 4. Изучение опыта других регионов по размещению муниципальных заказов по реализации вторичного использования строительных отходов. | | ДГ | | Егорова К.А. | ДГ | | декабрь 2023 | | Определение возможности и механизмов размещения муниципальных заказов по реализации вторичного использования строительных отходов. | |
|  | 5. Установление с 01 января 2023 года особенностей описания отдельных видов товаров, являющихся объектом закупки для обеспечения государственных и муниципальных нужд, при закупках которых предъявляются экологические требования, утвержденные постановлением Правительства РФ от 08.07.2022 г. № 1224, организациями – муниципальными заказчиками при осуществлении закупок для обеспечения муниципальных нужд. | | ДГХ,  МКУ «СГХ»,  МКУ «Хозяйственная служба» | | Назарьева Н.А.,  Малышкин А.А., Подгорный А.В. | Органы АГВ, муниципальные организации, осуществляющие закупку товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | | с 01.01.2023 | | Реализация концепции «зеленых закупок», для муниципальных нужд закупаются товары, изготовленные из переработанного сырья. | |
| **2.2.9.** | Внедрение системы поощрения граждан в целях популяризации раздельного сбора отходов. | | УМП,  УИОС | |  |  | |  | | Разработана и действует система поощрения граждан в целях популяризации раздельного сбора отходов. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация информационного сопровождения мероприятий по внедрению системы поощрения граждан в целях популяризации раздельного сбора отходов. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по внедрению системы поощрения граждан в целях популяризации раздельного сбора отходов. | |
|  | 2. Подведение итогов экологического квеста «Чистые игры». | | УМП | | Филиппова Я.Н. | МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35»,  жители города | | 3 квартал 2022,  2 и 3 кварталы 2023, 2024 | | Поощрение участников, призеров и победителей экологического квеста «Чистые игры». | |
| **2.2.10.** | Использование продукции из вторичных материальных ресурсов при реализации мероприятий по благоустройству мест общего пользования и рекреационных зон города Вологды, а также при создании устройства покрытий, освещения, малых архитектурных форм. | | ДГХ,  ДГ,  УИОС | |  |  | |  | | При реализации мероприятий по благоустройству мест общего пользования и рекреационных зон города Вологды используется продукция из вторичных материальных ресурсов. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Использование строительных материалов из вторсырья, имеющих сертификацию, при благоустройстве города Вологды. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | Жители города | | 2023-2024 | | Повышение заинтересованности жителей в раздельном накоплении отходов и использовании вторсырья. | |
|  | 2. Изучение практики других регионов по использованию вторичных материальных ресурсов для благоустройства общественных пространств. | | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Задорожная А.В.,  Жданова Т.Ф. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | декабрь 2023 | | Формирование перечня вторичных материальных ресурсов, используемых для благоустройства общественных пространств. | |
|  | 3. Разработка проектов благоустройства общественных пространств с применением вторичных материальных ресурсов. | | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», строительные организации и жители города | | с 2024 года постоянно | | Использование вторичных материальных ресурсов для благоустройства общественных пространств. | |
|  | 4. Направление рекомендательных писем строительным и проектным организациям по использованию вторичных материальных ресурсов при выполнении работ  по благоустройству. | | ДГ | | Задорожная А.В.,  Доста Л.Н.,  Смирнова А.Д.,  Тарбаева Д.А. | ДГ, строительные и проектные организации | | Декабрь 2023 года | | Информирование строительных и проектных организаций об использовании вторичных материальных ресурсов при выполнении работ по благоустройству. | |
|  | 5. Использование вторичных материальных ресурсов при реализации проекта «Народный бюджет ТОС». | | УИОС,  МКУ «ЦРН» | | Рыжков Е.К.  Громова Е.А. | Активисты ТОС,  жители города | | 2022-2024 | | При разработке проектно- сметной документации по объектам «Народный бюджет ТОС» участникам рекомендуется использовать продукцию из вторичных материальных ресурсов. | |
|  | 6. Организация информационного сопровождения мероприятий по использованию вторичных материальных ресурсов при выполнении работ  по благоустройству. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по использованию вторичных материальных ресурсов при выполнении работ  по благоустройству. | |
| **2.2.11. – 2.2.12.** | Организация расширения площадок для размещения экологической информации, а также регулярная организация просветительских природоохранных мероприятий на территории города Вологды. | | ДЭР,  ДГХ,  УО,  УКИН,  УИОС | |  |  | |  | | Действует сеть площадок для размещения экологической информации, регулярно организуются просветительские природоохранные мероприятия на территории города Вологды в целях способствования повышению экологической культуры населения всех возрастных категорий граждан, создания устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами и перехода на экономику замкнутого цикла, а также предупреждения возникновения несанкционированных свалок. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Подготовка и издание брошюры «Зеленые советы для бизнеса» о минимизации отходов и правилах их сдачи на переработку. Размещение брошюры на портале «ЭкоВологда» и ее распространение в организациях города. | | ДЭР,  МБУ | | Уханова Е.С. | Организации города | | 31.12.2022 | | Разработана брошюра «Зеленые советы для бизнеса» Брошюра размещена на портале «ЭкоВологда» и направлена в организации города. | |
|  | 2. Подготовка и направление рекомендаций организациям торговли и общепита по отказу от пластиковой упаковки с внедрением новых форм и технологий обслуживания. | | ДЭР | | Никешичева Е.Л. | Организации торговли и общепита города | | 31.12.2022 | | Разработаны и направлены организациям торговли и общепита рекомендации по отказу от пластиковой упаковки с внедрением новых форм и технологий обслуживания. | |
|  | 3. Направление бизнесу распоряжения Администрации города Вологды «Об утверждении Методических рекомендаций по организации и проведению массовых мероприятий с минимальной экологической нагрузкой на территории городского округа города Вологды» | | ДЭР | | Пасхина Е.П. | Организации города | | 31.12.2022 | | Массовые мероприятия на территории города Вологды проводятся в соответствии с распоряжением АГВ «Об утверждении Методических рекомендаций по организации и проведению массовых мероприятий с минимальной экологической нагрузкой на территории городского округа города Вологды». | |
|  | 4. Проведение информационно-разъяснительной работы с работниками органов АГВ и подведомственных организаций по вопросу минимизации использования пластика при проведении мероприятий. | | Органы АГВ | | Руководители органов АГВ и подведомствен-ных организаций | Органы АГВ и подведомствен-ные организации | | 2022-2024 | | При организации мероприятий Администрации города Вологды и подведомственных организаций не используется пластиковая посуда, бутылки, пакеты и др. упаковка. | |
|  | 5. Размещение и актуализация экологической информации на официальных сайтах муниципальных образовательных организаций и странице в социальной сети «ВКонтакте» Городского родительского Совета. | | УО,  МОО | | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | Муниципальные образовательные организации | | постоянно | | На официальных сайтах муниципальных образовательных организаций и странице в социальной сети «ВКонтакте» Городского родительского Совета размещается экологическая информация. | |
|  | 6. Реализация пилотного проекта по раздельному сбору отходов в муниципальных учреждениях, подведомственных УО. | | УО,  МОО | | Павлов С.В.  Филиппова Г.П.  директора МОО,  заведующие МДОО | Муниципальные образовательные организации | | постоянно | | В муниципальных учреждениях города реализован 100% раздельный сбор отходов. | |
|  | 7. Размещение экологической информации на сайтах учреждений, подведомственных УКИН. | | УКИН | | Ивакин Д.Н.  Коптева А.В. | Учреждения культуры и дополнительного образования,  жители города Вологды | | 2022-2024 | | На сайтах учреждений, подведомственных УКИН, размещена экологическая информация. | |
|  | 8. Проведение лекций, направленных на просвещение жителей по раздельному накоплению, сбору и транспортировке отходов, пригодных к утилизации, в рамках «Школы правовой и коммунальной грамотности». | | УИОС,  МКУ «ЦРН» | | Рыжков Е.К.  Громова Е.А. | Активисты ТОС,  жители города | | 2022-2024 | | Проведение лекций для Советов многоквартирных домов и активов ТСЖ с участием НКО экологической направленности. | |
|  | 9. Реализация этапа «Молодежный проектный офис» в рамках конкурсного проекта «Мы-вологжане. Команда Мэра». | | УИОС | | Рыжков Е.К. | Учащиеся школ города, студенты, представители работающей молодежи. | | март-июнь 2023 | | В рамках обучения социальному проектированию проходит ознакомление с основными экологическими проектами города. По завершении этапа участники защищают собственные проекты, в том числе по экологическому просвещению. | |
|  | 10. Организация информационного сопровождения площадок для размещения экологической информации, просветительских природоохранных мероприятий, мероприятий по минимизации использования пластика и т.п. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | постоянно | | Ведется информационное сопровождение площадок для размещения экологической информации, а также просветительских природоохранных мероприятий. | |
| **2.2.13.** | Организация мониторинга несанкционированных свалок совместно с органами власти и общественностью. | | ДГХ,  АД,  УИОС | |  |  | |  | | Регулярно проводится мониторинг несанкционированных свалок совместно органами власти и общественностью. Результаты мониторинга и принятые по его итогам меры освещаются в СМИ. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Ежедневный мониторинг территории города Вологды инспекторами отдела инспектирования городских территорий МКУ «Центр гражданской защиты города Вологды». | | АД | | Никитин А.Н. Пономарев О.В. Смирнов Н.Н. | АД,  МКУ «ЦГЗ», организации города | | ежедневно | | Своевременное выявление на территории города Вологды несанкционированных свалок и принятие мер по их устранению. | |
|  | 2. Участие в организации работы общественных инспекторов в области охраны окружающей среды. | | ДГХ | | Тихова О.М. |  | | 2022-2024 | | Организована работа общественных инспекторов в области охраны окружающей среды. | |
|  | 3. Организация и проведение рейдов общественного контроля с участием актива ТОС, НКО, Общественного совета, депутатов и отдела экологии ДГХ АГВ. | | УИОС,  МКУ «ЦРН» | | Рыжков Е.К.  Громова Е.А. | Активисты ТОС, НКО, Общественный совет Вологды, депутатский корпус ВГД | | 2022-2024 | | Организуются и проводятся рейды с участием актива ТОС, НКО, Общественного совета, депутатов и Отдела экологии ДГХ АГВ. | |
| **2.2.14.** | Осуществление благоустройства территорий на местах ликвидированных несанкционированных свалок. | | ДГХ,  ДГ,  УИОС | |  |  | |  | | Осуществляется благоустройство территорий на местах ликвидированных несанкционированных свалок с использованием малых архитектурных форм из вторичных материальных ресурсов. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Установка аншлагов о запрете несанкционированных свалок. | | ДГХ | | Тихова О.М. | ДГХ, организации и жители города | | 2022-2024 | | Организовано информирование населения о запрете несанкционированных свалок. | |
|  | 2.Направление в адрес АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» сформированного перечня ликвидированных свалок для рассмотрения возможности благоустройства данных территорий с использованием вторичных материальных ресурсов. | | ДГ | | Задорожная А.В. | ДГ | | в течение 30 дней после формирования ДГХ перечня ликвидированных свалок | | Рассмотрение возможности использования территорий ликвидированных свалок для создания общественных пространств. | |
|  | 3. Проведение анализа территорий ликвидированных свалок и разработка концепции благоустройства территорий с использованием вторичных материальных ресурсов. | | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | 2022-2024 | | Подготовлены предложения по использованию территорий ликвидированных свалок. | |
|  | 4. Организация информационного сопровождения мероприятий по благоустройству территорий на местах ликвидированных несанкционированных свалок. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по благоустройству территорий на местах ликвидированных несанкционированных свалок. | |
| **2.2.15.** | Обеспечение системы утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДГХ,  ДЭР,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Создана и функционирует система утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проработка с бизнесом вопросов по разным видам отходов и возможности их последующего вовлечения в производственный процесс. | | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А. | Организации города | | 2022-2024 | | Изучен вопрос и подготовлена сводная информация о утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс на территории города. | |
|  | 2. Разработка технического задания на создание раздела портала «ЭкоВологда» (в том числе дизайн-макета) по вопросам утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДГХ,  ДЭР | | Никитин А.Н.  Тихова О.М,  Никитина О.С. | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДГХ, ДЭР, УД | | 31.12.2022 | | Разработано техническое задание на создание раздела портала «ЭкоВологда» » (в том числе дизайн-макета) по вопросам утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс на территории города Вологды. | |
|  | 3. Создание на портале «ЭкоВологда» раздела по вопросам утилизации отходов производства и потребления, в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД, руководитель муниципального проекта «РСО-проДвижение», ДГХ, ДЭР | | Определение срока исполнения мероприятия – после анализа утвержденного ТЗ | | На портале «ЭкоВологда» создан раздел по вопросам утилизации отходов производства и потребления. | |
|  | 4. Ведение раздела портала «ЭкоВологда» по вопросам утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | | Руководитель муниципального проекта «РСО – проДвижение»,  ДГХ,  ДЭР | | Никитин А.Н.  Тихова О.М.,  Никитина О.С. | Руководитель муниципального проекта «РСО-проДвижение», ДГХ, ДЭР | | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» ведется раздел по вопросам утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | |
|  | 5. Организация информационного сопровождения мероприятий по утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по утилизации отходов производства и потребления посредством последующего их вовлечения в производственный процесс. | |
| **2.2.16.** | Разработка регламента по обращению с отходами строительства, в том числе по контролю за их перемещением, и рекомендаций по их дальнейшему использованию в целях уменьшения свалок строительных отходов. | | ДГХ,  ДГ | |  |  | |  | | Разработан регламент по обращению с отходами строительства, в том числе по контролю за их перемещением и рекомендаций по их дальнейшему использованию. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка регламента по обращению с отходами строительства, в том числе по контролю за их перемещением и рекомендаций по их дальнейшему использованию на территории города Вологды.  2. Направление регламента и рекомендаций в строительные организации. | | ДГХ,  ДГ | | Хромова А.А.  Смирнова А.Д. | ДГХ, ДГ | | 01.12.2024 | | Разработан регламент по обращению с отходами строительства, в том числе по контролю за их перемещением и рекомендации по их дальнейшему использованию. Регламент и рекомендации направлены в строительные организации города. | |
|  | 3. Разработка и направление ознакомительных писем заявителям муниципальных услуг по выдаче разрешений на строительство объектов капитального строительства, уведомлений о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве или реконструкции параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке, согласовании переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме о требованиях к утилизации и вывозу строительных отходов. | | ДГ | | Смирнова А.Д.,  Доста Л.Н.,  Задорожная А.В.,  Тарбаева Д.А.,  Жигалова К.Н.,  Смирнова Т.Н. | ДГ, строительные организации и жители города | | постоянно, после разработки регламента | | Ведется информирование населения и бизнеса о необходимости экологичного подхода к строительным отходам. | |
| **2.2.18.** | Организация передачи определенных видов строительных отходов (древесина, шифер, кирпич и пр.), в том числе на безвозмездной основе, гражданам для использования в личных целях. | | ДГ,  ДИО,  УИОС,  ДГХ | |  |  | |  | | Организована передача определенных видов строительных отходов (древесина, шифер, кирпич и пр.), в том числе на безвозмездной основе, гражданам для использования в личных целях. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Изучение практики других регионов по повторному использованию строительных отходов. | | ДГ | | Смирнова А.Д. | ДГ | | декабрь 2023 | | Определены виды строительных отходов для повторного использования. |
|  | 2. Направление писем строительным организациям о возможности переработки строительных отходов для вторичного использования. | | ДГ | | Смирнова А.Д. | ДГ, строительные организации | | декабрь 2023 | | Организовано информирование строительных организаций о возможности переработки строительных отходов и их вторичного использования. |
|  | 3. Организация продажи строительных материалов от разборки аварийных жилых домов в рамках Федерального закона № 178-ФЗ. | | ДИО,  ДГХ,  МКУ «СГХ» | | Шумов Д.А.,  Гольдберг К.В.,  Малышкин А.А. | ДИО, ДГХ, юридические и физические лица | | 2023-2024, при наличии аварийных жилых домов для разборки | | Вторичное использование строительных материалов покупателями. |
|  | 4. Подготовка рекомендаций по вторичному использованию строительных материалов от разборки аварийных жилых домов и доведения их до покупателей. | | ДИО | | Шумов Д.А. | ДИО | | до 01.12.2022 | | Вторичное использование строительных материалов покупателями. |
|  | 5. Организация по передаче щепы от древесных отходов. | | ДГХ,  МКУ «СГХ» | | Гольдберг К.В.,  Малышкин А.А. | ДГХ,  организации и жители города | | 2023-2024 | | Ведется передача щепы от древесных отходов. |
|  | 6. Организация информационного сопровождения передачи определенных видов строительных отходов (древесина, шифер, кирпич и пр.), в том числе на безвозмездной основе, гражданам для использования в личных целях. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение передачи определенных видов строительных отходов (древесина, шифер, кирпич и пр.), в том числе на безвозмездной основе, гражданам для использования в личных целях. | |
| **2.2.19.,**  **2.2.20.** | Переход предприятий на внутренний электронный документооборот, а также внедрение электронного взаимодействия с иными организациями в целях снижения количества образующихся отходов бумаги и картона.  Рассмотрение возможности внедрения в хозяйственную деятельность комплексных автоматизированных систем, предусматривающих контроль качества сырья и готовой продукции, в целях снижения образования отходов производства, повышения эффективности технологических процессов. | | ДЭР,  УД,  УИОС | |  |  | |  | | Предприятия внедряют внутренний электронный документооборот, а также электронное взаимодействие с иными организациями для снижения количества образующихся отходов бумаги и картона.  Предприятия внедряют в хозяйственную деятельность комплексные автоматизированные системы, предусматривающие контроль качества сырья и готовой продукции. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение серии семинаров для бизнеса с обратной связью в целях обсуждения возможности внедрения в хозяйственную деятельность систем электронного документооборота в целях снижения образования отходов бумаги, а также комплексных автоматизированных систем, предусматривающих контроль качества сырья и готовой продукции, в целях снижения образования отходов производства, повышения эффективности технологических процессов. | | ДЭР,  МБУ | | Подьякова О.Н.,  Бегунова Н.О. | Организации города | | 31.12.2022 | | Проведена серия семинаров для бизнеса с обратной связью по обсуждению возможности внедрения в хозяйственную деятельность СЭД в целях снижения образования отходов бумаги, а также комплексных автоматизированных систем, предусматривающих контроль качества сырья и готовой продукции. |
|  | 2. Проведение анализа поступающей в АГВ корреспонденции на предмет выявления организаций, обладающих возможностью и заинтересованных во внедрении в их деятельность электронного документооборота в целях снижения количества образующихся отходов бумаги. Направление предложений о сотрудничестве в выявленные организации. | | УД,  ОСУП | | Серова Т.В. | Органы АГВ | | июнь  2023 | | Выявлены организации, обладающие возможностью и заинтересованные во внедрении в их деятельность электронного документооборота. Направлены предложения о сотрудничестве в выявленные организации. |
|  | 3. Проведение анализа поступающей корреспонденции в подведомственные органам АГВ учреждения на предмет внедрения безбумажного документооборота. Направление предложений о наиболее эффективных вариантах безбумажного документооборота. | | УД,  ОСУП | | Серова Т.В. | АД, УД, ДГ,  ДГХ, ДЭР,  УИОС, УО,  УФКМС, УКИН,  ДФ, подведомственные учреждения | | июнь  2023 | | Направлены предложения в подведомственные органам АГВ учреждения о наиболее эффективных вариантах безбумажного документооборота. |
|  | 4. Проведение семинаров с сотрудниками органов АГВ, специалистами, ответственными за работу с входящей служебной корреспонденцией, по вопросам разъяснения правил применения электронного документооборота в АГВ и вариантов снижения бумажного документооборота.  Доведение до руководителей органов АГВ информации о соблюдении требований электронного документооборота в возглавляемом ими органе.  Контроль за применением и соблюдением в органах АГВ правил применения электронного документооборота. | | УД,  ОСУП | | Серова Т.В. | Органы АГВ | | июнь  2023 | | Проведены семинары с сотрудниками органов АГВ, специалистами, ответственными за работу с входящей служебной корреспонденцией, по вопросам разъяснения правил применения электронного документооборота в АГВ и вариантов снижения бумажного документооборота.  Организован контроль за применением и соблюдением в органах АГВ правил применения электронного документооборота. |
|  | 5. Организация информационного сопровождения мероприятий по переходу предприятий на внутренний электронный документооборот, а также внедрение электронного взаимодействия с иными организациями. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по переходу предприятий на внутренний электронный документооборот, а также внедрение электронного взаимодействия с иными организациями. | |
| **2.2.21.** | Развитие системы подготовки и повышения квалификации лиц, принимающих решения в различных областях производства, экономики и социальной сферы, по вопросам охраны окружающей среды и экологической безопасности. | | См. пункты 3.3.1, 3.3.3-3.3.8. | |  |  | |  | | Создана и функционирует система подготовки и повышения квалификации лиц, принимающих решения в различных областях производства, экономики и социальной сферы, по вопросам охраны окружающей среды и экологической безопасности. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | *См. мероприятия по реализации пунктов 3.3.1, 3.3.3 – 3.3.8 Экостандарта.* | |  | |  |  | |  | |  |
| **2.2.22.** | Введение автоматизированного контроля качества работы регионального оператора посредством оборудования контейнерных площадок датчиками цифрового контроля в целях минимизации негативного воздействия на окружающую среду, повышения качества услуг, предоставляемых горожанам экологическими операторами. | | ДГХ | |  |  | |  | | Ведется автоматизированный контроль качества работы регионального оператора посредством оборудования контейнерных площадок датчиками цифрового контроля. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Обращение в Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области для рассмотрения возможности оборудования контейнерных площадок датчиками цифрового контроля. | | ДГХ | | Хромова А.А. | ДГХ, Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды ВО | | 01.12.2023 | | Оптимизирована работа Регоператора. |
| **2.3.** | Внедрение наилучших доступных технологий (НДТ) по снижению антропогенного воздействия | | | | | | | | |  |
| **2.3.4.** | Анкетирование хозяйствующих субъектов с углубленным анализом данных с целью получения информации о применяемых НДТ, которое способствует выявлению экологических рисков, планированию управленческих решений по минимизации негативного воздействия на окружающую среду. | | ДЭР | |  |  | |  | | Проведено анкетирование хозяйствующих субъектов с углубленным анализом данных с целью получения информации о применяемых НДТ, которое способствует выявлению экологических рисков, планированию управленческих решений по минимизации негативного воздействия на окружающую среду. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Выявление НДТ по снижению антропогенного воздействия. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | Организации города | | 31.12.2023 | | Подготовлен перечень НДТ по снижению антропогенного воздействия. |
|  | 2. Разработка формы анкеты и проведение анкетирования организаций по применяемым организациями НДТ. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | Организации города | | 31.12.2023 | | Разработана форма анкеты и проведено анкетирование организаций по применяемым НДТ. |
|  | 3. Подготовка рекомендаций по результатам анкетирования и направление организациям. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | Организации города | | 01.02.2024 | | Подготовлена сводная информация по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. |
| **2.3.5.** | Обмен информацией между различными заинтересованными сторонами, в том числе государственными органами, экспертным сообществом, промышленными предприятиями в целях максимального выявления потребностей в процессе определения и применения НДТ хозяйствующими субъектами. | | ДЭР | |  |  | |  | | В ходе обмена информацией между различными заинтересованными сторонами, в том числе государственными органами, экспертным сообществом, промышленными предприятиями выявлены применяемые хозяйствующими субъектами НДТ и потребности в них. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка технического задания на создание раздела портала «ЭкоВологда» (в том числе дизайн-макета) для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | ДЭР, УД | | 01.02.2024 | | Разработано и согласовано с УД техническое задание (в том числе дизайн-макет) на создание раздела портала «ЭкоВологда» для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. |
|  | 2. Создание на портале «ЭкоВологда» раздела для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ, в соответствии с ТЗ. | | УД | | Митенев Ю.А. | УД, ДЭР | | Определение срока исполнения мероприятия – после анализа утвержденного ТЗ | | На портале «ЭкоВологда» создан раздел для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. |
|  | 3. Ведение раздела портала «ЭкоВологда» для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | Организации города | | постоянно | | На портале «ЭкоВологда» ведется раздел для размещения сводной информации по результатам анкетирования организаций, применяющих НДТ. |
|  | 4. Размещение на портале «ЭкоВологда» сводной информации по результатам анкетирования организаций, направление указанной информации бизнесу. | | ДЭР | | Цветкова С.С. | Организации города | | 01.02.2024 | | Размещена на портале «ЭкоВологда», а также направлена бизнесу сводная информация по результатам анкетирования о применяемых НДТ. |
| **2.3.6.** | Разработка стратегии по внедрению НДТ хозяйствующими субъектами в городе Вологда, а также организация промышленных акселераторов для поддержки развития инновационных проектов в области экологической безопасности и охраны окружающей среды в целях качественного управления экологическими рисками. | | ДЭР | |  |  | |  | | Разработана стратегия по внедрению НДТ хозяйствующими субъектами в городе Вологде.  Организованы промышленные акселераторы для поддержки развития инновационных проектов в области экологической безопасности и охраны окружающей среды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка Стратегии по внедрению НДТ по снижению антропогенного воздействия хозяйствующими субъектами в городе Вологда.  Реализация Стратегии. | ДЭР | | | Никитина О.С. | Организации города | | 31.12.2024 | | Разработана и реализуется стратегия по внедрению НДТ хозяйствующими субъектами в городе Вологде. |
|  | 2. Подготовка предложений для поддержки развития инновационных проектов в области экологической безопасности и охраны окружающей среды в целях качественного управления экологическими рисками. | ДЭР | | | Никитина О.С. | Организации города | | 31.12.2024 | | Подготовлены предложения по организации промышленных акселераторов для поддержки развития инновационных проектов в области экологической безопасности и охраны окружающей среды. |
| **2.3.5.** | Проведение перед внедрением НДТ комплексной оценки рисков и возможностей с учетом ключевых экологических аспектов и негативных воздействий на окружающую среду хозяйствующего субъекта, мер экономического стимулирования и внешних факторов. | ДЭР | | |  |  | |  | | Перед внедрением НДТ проводится комплексная оценка рисков и возможностей с учетом ключевых экологических аспектов и негативных воздействий на окружающую среду хозяйствующего субъекта, мер экономического стимулирования и внешних факторов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Включение в Стратегию по внедрению НДТ по снижению антропогенного воздействия хозяйствующими субъектами в городе Вологда раздел о проведении перед внедрением НДТ комплексной оценки рисков и возможностей с учетом ключевых экологических аспектов и негативных воздействий на окружающую среду хозяйствующего субъекта, мер экономического стимулирования и внешних факторов. | | ДЭР | | Никитина О.С. | Организации города | | 31.12.2024 | | Разработанная Стратегия по внедрению НДТ по снижению антропогенного воздействия хозяйствующими субъектами в городе Вологда содержит раздел о проведении перед внедрением НДТ комплексной оценки рисков и возможностей с учетом ключевых экологических аспектов и негативных воздействий на окружающую среду хозяйствующего субъекта, мер экономического стимулирования и внешних факторов. |
| **2.3.1. – 2.3.2.** | Внедрение НДТ в деятельность хозяйствующих субъектов в целях минимизации негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, повышения ресурсной эффективности производств, достижения конкретных результатов в области устойчивого развития, в соответствии с требованиями применимого законодательства Российской Федерации, в том числе, в соответствии с действующими и планируемыми к разработке стандартами в области НДТ, национальными стандартами и лучшей мировой практикой. | | ДЭР | |  | Организации города | |  | | Ведется внедрение НДТ в деятельность хозяйствующих субъектов в целях минимизации негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, повышения ресурсной эффективности производств, достижения конкретных результатов в области устойчивого развития. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка Методических рекомендаций по внедрению НДТ по снижению антропогенного воздействия хозяйствующими субъектами в городе Вологде. | | ДЭР | | Никитина О.С. | Организации города | | 31.12.2024 | | Разработаны Методические рекомендации по внедрению НДТ по снижению антропогенного воздействия хозяйствующими субъектами. |
|  | 2. Реализация стимулирующих мер для внедрения НДТ организациями города Вологды в соответствии с разработанной Стратегией. | | ДЭР | | Никитина О.С. | Организации города | | 2024 | | Реализуются стимулирующие меры для внедрения НДТ организациями города Вологды. |
| **2.4.** | Развитие системы мониторинга атмосферного воздуха | | | | | | | | | |
| **2.4.1.** | Развитие и совершенствование наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха селитебной зоны, автоматизация, техническое переоснащение и модернизация до уровня национальных стандартов, а также посредством совершенствования системы контроля источников промышленных выбросов в целях повышения качества атмосферного воздуха, экологической эффективности при принятия решений в ходе контрольно-надзорных мероприятий, снижения трудозатрат уполномоченных органов власти на сбор, обработку информации о состоянии атмосферного воздуха, а также в целях прогнозирования воздействия деятельности хозяйствующих субъектов на окружающую среду. | | ДГХ,  ДЭР,  УИОС | |  |  | |  | | Ведется постоянное развитие и совершенствование наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха селитебной зоны,  совершенствование системы контроля источников промышленных выбросов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Выявление ПП, которым необходим автоматический контроль атмосферного воздуха (объекты 1 категории НВОС). | | | ДГХ,  ДЭР | Изюмова И.В.  Уханов В.Н. | АГВ, ПП | | 2022 | | Создан перечень ПП  1 категории НВОС. |
|  | 2. Проведение рабочих встреч с ПП, которые зарегистрированы объектами НВОС 1 категории. | | | ДГХ,  ДЭР | Тихова О.М.  Уханов В.Н. | АГВ, ПП | | 2022-2023 | | Ведется работа с природопользователями федерального уровня контроля. |
|  | 3. Установка метеостанции на  Ленинградском мосту в рамках реализации ИТС на территории города. | | | ДГХ,  МКУ «СГХ» | Колосов И.А. | АГВ, ПП | | 2022-2023 | | Установлена метеостанция на  Ленинградском мосту в рамках реализации ИТС на территории города. |
|  | 4. Установка метеомониторинга. | | | ДГХ,  МКУ «СГХ» | Колосов И.А. | АГВ, ПП | | 2022-2023 | | Ведется регулярное получение данных метеомониторинга. |
|  | 5. Реконструкция котельных с повышением КПД, заменой котлов на автоматизированные, установкой систем рециркуляции, систем автоматического контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу и др. | | | ДГХ | Степанов Л.В.. | ДГХ, котельные | | 2022-2024 | | При плановых реконструкциях котельных предусматривается повышение КПД, замена котлов на автоматизированные, установка систем рециркуляции, систем автоматического контроля за выбросами загрязняющих веществ в атмосферу и др. |
|  | 6. Организация информационного сопровождения мероприятий по развитию и совершенствованию наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по развитию и совершенствованию наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха. | |
| **2.4.2.** | Разработка Стратегии по расширению перечня хозяйствующих субъектов города Вологды, внедряющих средства автоматического непрерывного контроля выбросов на стационарных источниках в целях устойчивого развития, комплексной оценки и прогноза состояния атмосферного воздуха, минимизации влияния хозяйственной деятельности на качество атмосферного воздуха. | | | ДГХ,  ДЭР |  |  | |  | | Разработана стратегия по расширению перечня хозяйствующих субъектов города Вологды, внедряющих средства автоматического непрерывного контроля выбросов на стационарных источниках. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1.Проведение рабочих встреч с ПП на предмет внедрения средств автоматического непрерывного контроля выбросов на стационарных источниках в целях устойчивого развития, комплексной оценки и прогноза состояния атмосферного воздуха, минимизации влияния хозяйственной деятельности на качество атмосферного воздуха.  2.Подготовка предложений по итогам встреч. | | | ДГХ,  ДЭР | Тихова О.М.  Уханов В.Н. | АГВ, ПП | | 2022-2023 | | Внедрение средств автоматического непрерывного контроля выбросов на стационарных источниках в целях устойчивого развития, комплексной оценки и прогноза состояния атмосферного воздуха, минимизации влияния хозяйственной деятельности на качество атмосферного воздуха. |
| **2.4.3.** | Организация цифрового межведомственного взаимодействия между уполномоченными органами власти и хозяйствующими субъектами, которое будет способствовать повышению оперативности обмена актуальными и достоверными данными в целях своевременного принятия решений хозяйствующими субъектами по мероприятиям в период неблагоприятных метеорологических условий. | | | ДГХ,  УД |  |  | |  | | Организовано цифровое межведомственное взаимодействие между уполномоченными органами власти и хозяйствующими субъектами для целей оперативного обмена актуальными и достоверными данными и принятия решений хозяйствующими субъектами по мероприятиям в период неблагоприятных метеорологических условий. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение рабочих встреч ПП, УД по цифровому межведомственному взаимодействию между АГВ и хозяйствующими субъектами, которое будет способствовать повышению оперативности обмена актуальными и достоверными данными в целях своевременного принятия решений хозяйствующими субъектами по мероприятиям в период неблагоприятных метеорологических условий.  2.Подготовка предложений по итогам встреч. | | | ДГХ,  УД | Тихова О.М.  Митенев Ю.А. | АГВ, ПП | | 2022-2023 | | Организация цифрового межведомственного взаимодействия между АГВ и хозяйствующими субъектами, которое будет способствовать повышению оперативности обмена актуальными и достоверными данными в целях своевременного принятия решений хозяйствующими субъектами по мероприятиям в период неблагоприятных метеорологических условий. |
| **2.4.4.** | Создание Единой экологической диспетчерской в целях сбора экологической информации, комплексной оценки воздействия хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой на территории города Вологды, на окружающую среду, выработки эффективных управленческих решений и повышения информационной открытости уполномоченных органов власти. | | | ДГХ,  АД,  УД,  УИОС |  |  | |  | | Создание единой экологической диспетчерской для сбора экологической информации и комплексной оценки негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой на территории города Вологды, на окружающую среду. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение рабочих совещаний ДГХ с УД, АД (МКУ «ЦГЗ») по расширению функций центральной диспетчерской службы.  2. Внесение дополнений в Положение о Центральной диспетчерской службе - функций сбора экологической информации, комплексной оценки воздействия хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой на территории города Вологды, на окружающую среду, выработки эффективных управленческих решений и повышения информационной открытости уполномоченных органов власти. | | | ДГХ,  АД,  УД | Тихова О.М.  Пономарев О.В.  Никитин А.Н.  Митенев Ю.А. | АНВ, МКУ «ЦГЗ» | | 2022-2023 | | Центральная диспетчерская служба исполняет функции сбора экологической информации, комплексной оценки воздействия хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой на территории города Вологды, на окружающую среду, выработки эффективных управленческих решений и повышения информационной открытости уполномоченных органов власти. |
|  | 3. Организация информационного сопровождения мероприятий по расширению функций центральной диспетчерской службы. | | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по расширению функций центральной диспетчерской службы. | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.5.** | Возможность участия в национальных и федеральных проектах, в т.ч. национальном проекте «Экология» | | | | | |
| **2.5.1. –**  **2.5.4.** | Предусмотреть комплексное совместное взаимодействие федеральных, региональных и муниципальных органов власти при реализации на территории города федеральных проектов «Чистая страна», «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами», «Чистая вода» национального проекта «Экология».  Создание муниципального проектного офиса (рабочей группы) с разработкой «дорожной карты» по достижению результатов реализуемых проектов в целях обеспечения эффективности реализации региональных проектов. | ДГХ,  УО,  УФКМС,  УКИН |  |  |  | Создан муниципальный проектный офис (рабочая группа) с разработкой  «дорожной карты» по достижению результатов реализуемых проектов в рамках нацпроекта «Экология». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Приобретение контейнеров для раздельного накопления отходов (для «сухих» отходов). | ДГХ | Тихова О.М. | ДГХ | 2022 | Приобретено 1079 контейнеров для раздельного накопления отходов (для «сухих» отходов) |
|  | 2. Установка контейнеров для раздельного накопления отходов (для «сухих» отходов) в муниципальных учреждениях, подведомственных органам Администрации города Вологды. | ДГХ,  УО,  УФКМС,  УКИН, | Тихова О.М.  Павлов С.В.  Галацан Т.М.  Ивакин Д.Н. | учреждения образования, культуры и спорта | 2022 | Установлено 447 контейнеров для раздельного накопления отходов (для «сухих» отходов) в учреждениях образования, культуры и спорта. |
|  | 3. Передача с последующей установкой контейнеров для раздельного накопления отходов (для «сухих» отходов) на территории профильных департаментов Правительства Вологодской области, бюджетных учреждений и юридических лиц. | ДГХ | Тихова О.М. | Профильные департаменты Правительства Вологодской области, бюджетные учреждения и ЮЛ | 2022 | Установлены оставшиеся контейнеры для раздельного накопления отходов в количестве 632 штук. |
|  | 4. Обустройство муниципальных контейнерных площадок. | ДГХ | Малышкин А.А. | МКУ «СГХ» | 2024 | Организованы недостающие 30 контейнерных площадок для ИЖС. |
|  | 5. Замена сетей водопровода – не менее 1520 км. | ДГХ | Кряжева Е.М. | ДГХ, организации сферы ЖКХ | 2022-2024 | Протяженность замененных сетей водопровода с 2021 года – не менее 1520 км. |
|  | 6. Внедрение новых экологических технологий очистки воды. | ДГХ | Кряжева Е.М. | ДГХ, организации сферы ЖКХ | 2022-2024 | Внедрены новые экологические технологии очистки воды. |
|  | 7. Расчистка русла р. Вологда от р. Шограш до д. Баранково. | ДГХ | Степанов Л.В. | ДПРиОС ВО | 2024 | Расчищено русло р. Вологда от р. Шограш до д. Баранково. |
|  | 8. Разработка проекта расчистки части русла р. Содема. | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ,  ДПРиОС ВО | 2025 | Разработан проект расчистки части русла р. Содема. |
|  | 9. Разработка проекта расчистки части русла р. Шограш. | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ,  ДПРиОС ВО | 2024 | Разработан проект расчистки части русла р. Шограш. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.5.5.** | Предусмотреть информирование граждан о реализации муниципальных проектов в целях повышения открытости органов власти. | УИОС |  |  |  | Проводится регулярное информирование граждан о реализации муниципальных проектов в целях повышения открытости органов власти. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Организация информационного сопровождения муниципальных проектов. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города Вологды | 2022-2024 | Ведется информационное сопровождение муниципальных проектов. |
| **2.5.6.** | Предусмотреть создание комиссии с участием представителей муниципальных образований, экспертного, научного, делового сообщества и жителей города Вологды в целях повышения эффективности реализации муниципальных проектов, контроля удовлетворенности граждан качеством мероприятий в рамках региональных проектов. | УИОС |  |  |  | Создана комиссия с участием представителей муниципальных образований, экспертного, научного, делового сообщества и жителей города Вологды для контроля удовлетворенности граждан качеством мероприятий в рамках реализуемых региональных и муниципальных проектов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1.Создание комиссии из числа представителей Общественного совета города Вологды для контроля удовлетворенности граждан качеством мероприятий в рамках реализуемых региональных и муниципальных проектов. | УИОС | Рыжков Е.К.,  Смирнова О.В. | Общественный совет города Вологды,  жители города | 2022-2024 | Создана и действует комиссия с участием представителей экспертного, научного, делового сообщества и жителей города Вологды для контроля удовлетворенности граждан качеством мероприятий в рамках реализуемых муниципальных проектов. |
| **2.5.7.** | Предусмотреть развитие механизмов взаимодействия с общественными организациями и гражданами в целях повышения эффективности реализации муниципальных проектов на территории города Вологды. | УИОС |  |  |  | Разработаны и действуют механизмы взаимодействия с общественными организациями и гражданами для повышения эффективности реализации муниципальных проектов на территории города Вологды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Работа Общественного совета города Вологды с участием иных общественных организаций в рамках рассмотрения реализации муниципальных проектов на территории города Вологды. | УИОС | Рыжков Е.К.,  Смирнова О.В. | Общественный совет города Вологды,  жители города | 2022-2024 | Общественный совет города Вологды с участием иных общественных организаций рассматривает ход реализации муниципальных проектов на территории города Вологды. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.** | [**СОЗДАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ КОМФОРТНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПРОЖИВАНИЯ**](#_bookmark14) **ВОЛОГЖАН** | | | | | | | |
| **3.1.** | Направления взаимодействия общества и власти | | | | | | | |
| **3.1.1.** | Развитие взаимодействия между обществом и властью путем установления конструктивного диалога по вопросам экологии, поддержания гражданских инициатив в сфере охраны окружающей среды и природопользования и вовлечения вологжан в решение экологически значимых вопросов города Вологды. | ДЭР,  ДГХ,  УО,  УКИН,  УИОС,  Проектный офис |  | |  |  | | Ведется конструктивный диалог между обществом и властью путем по вопросам экологии, поддержания гражданских инициатив в сфере охраны окружающей среды и природопользования и вовлечения вологжан в решение экологически значимых вопросов города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Организация и проведение Международного экологического форума. | ДЭР | Петрова И.Г.,  Здоровец Л.Н. | | Представители научного и экспертного сообщества, бизнес-сообщества, общественности | ежегодно | | В Вологде ежегодно проводится Международный экологический форум. |
|  | 2. Разработка условий и проведение муниципальных конкурсов по экологической тематике (по направлениям программы «ЭкоВологда»). | ДГХ,  ДЭР,  УКИН | Степанов Л.В.  Пахнина С.Ю.  Доможирова Е.В | | Организации и жители города | постоянно | | Регулярно проводятся муниципальные конкурсы по экологической тематике (по направлениям программы «ЭкоВологда»). |
|  | 3. Организация и проведение детских муниципальных конкурсов по направлениям программы «ЭкоВологда». | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | 2022-2024 | | Проведение мероприятий по программе «ЭкоВологда» и публикация итогов в телекоммуникационной сети «Интернет». |
|  | 4. Информирование организаций и жителей города о возможности участия в региональных, всероссийских и международных конкурсах по экологической тематике. | ДЭР,  ДГХ,  УКИН | Никитина О.С. Степанов Л.В.  Доможирова Е.В | | Организации и жители города | постоянно | | Размещается информация для организаций и жителей города о возможности участия в региональных, всероссийских и международных конкурсах по экологической тематике, в т.ч. об итогах конкурсов, информация также направляется организациям. |
|  | 5. Организация участия детей в региональных и всероссийских детских конкурсах по экологической тематике. | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | 2022-2024 | | Участие в мероприятиях по программе «ЭкоВологда» и публикация итогов в телекоммуникационной сети «Интернет». |
|  | 6. Участие проектов Администрации города Вологды во всероссийском конкурсе «Надежный партнер – экология». | Проектный офис | Линькова О.Ю. | | Органы АГВ | ежегодно | | Проекты Администрации города Вологды участвуют во всероссийском конкурсе «Надежный партнер – экология». |
|  | 7. Участие проектов Администрации города Вологды во всероссийском конкурсе «Православная инициатива». | Проектный офис | Линькова О.Ю. | | Органы АГВ | ежегодно | | Проекты Администрации города Вологды участвуют во всероссийском конкурсе «Православная инициатива». |
|  | 8. Разработка Положения о городском  конкурсе проектов визуализации Экостандарта города Вологды.  9. Проведение конкурса. Размещение проекта-победителя на информационных ресурсах АГВ.  10. Организация рабочей встречи Мэра города Вологды с представителями ВоГУ и ВГМХА по вопросу участия в конкурсе студентов профильных направлений. | УИОС  совместно с ДГХ, ДЭР  УИОС | Рыжков Е.К. | | УИОС,  студенты ВоГУ и ВГМХА, организации и жители города | 31.11.2022  31.12.2022  25.11.2022 | | Разработано Положение и проведен городской  конкурс проектов визуализации Экостандарта города Вологды.  Проведена рабочая встреча Мэра города Вологды с представителями ВоГУ и ВГМХА по вопросу участия в конкурсе студентов профильных направлений. |
|  | 11. Организация информационного сопровождения экологических мероприятий в рамках программы «ЭкоВологда» и популяризация Экостандарта города Вологды.  Ведение сообществ «ЭкоВологда» в социальных сетях. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | 2022-2024 | | Ведется информационное сопровождение экологических мероприятий в рамках программы «ЭкоВологда» и популяризация Экостандарта города Вологды.  Ведутся сообщества «ЭкоВологда» в социальных сетях. |
| **3.1.2.** | Вовлечение представителей гражданского общества в общественный экологический контроль в целях обеспечения прозрачности в деятельности организаций, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и повышения доверия граждан к результатам проводимых надзорными органами проверок. | УИОС,  ДГХ |  |  | | |  | Представители гражданского общества вовлекаются в общественный экологический контроль. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Организация работы Общественного совета города Вологды по рассмотрению вопросов общественного экологического контроля. | УИОС | Рыжков Е.К.,  Смирнова О.В. | Общественный совет города Вологды,  жители города | | | постоянно | Общественный совет города Вологды вовлекается в общественный экологический контроль. |
|  | 2. Информирование жителей о результатах государственного экологического надзора в сфере окружающей среды посредством размещения на информационном ресурсе Вологда-портал. | ДГХ | Тихова О.М. | Жители города | | | постоянно | Ведется регулярное информирование жителей о результатах государственного экологического надзора в сфере окружающей среды посредством размещения на информационном ресурсе Вологда-портал. |
|  | 3. Организация информационного сопровождения экологических мероприятий. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | | постоянно | Ведется информационное сопровождение экологических мероприятий. |
| **3.1.3.** | Способствование развитию института общественных инспекторов по охране окружающей среды, осуществляющих общественный контроль за реализацией установленных требований и планов мероприятий по обеспечению их соблюдения, а также организация публичного сопровождения деятельности общественных инспекторов. | УИОС,  ДГХ |  |  | | |  | Действует институт общественных инспекторов по охране окружающей среды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Проработать вопрос соглашения с ОНФ.  Проект «Экологическая инспекция ».  Общественная организация.  Общественное объединение, созданное на основе совместной деятельности общественных инспекторов по охране окружающей среды, объединившихся для защиты общих интересов и достижения уставных целей в области экологии. | УИОС | Санкина А.В. | АГВ, ОНФ | | | 2023 | Заключено соглашение о взаимодействии с ОНФ. |
|  | 2. Сотрудничество с общественными инспекторами в сфере охраны окружающей среды для контроля реализации природоохранных мероприятий. | ДГХ | Тихова О.М. | ДГХ | | | 2022-2024 | Организовано и ведется сотрудничество с общественными инспекторами в сфере охраны окружающей среды для контроля реализации природоохранных мероприятий. |
| **3.1.4.** | Вовлечение бизнес-сообщества, научного и экспертного сообщества, представителей общественности для обсуждения вопросов при разработке нормативных правовых актов и технических документов, долгосрочных программ социально-экономического развития и программ в области охраны окружающей среды, а также при планировании и принятии решений об осуществлении на территории Вологды экономической и иной деятельности, связанной с возможным негативным воздействием на окружающую среду. | ДЭР,  ДГХ,  ДГ,  УИОС |  | |  |  | | В обсуждении экологически важных решений принимает участие широкий круг общественности. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Организация обсуждения проектов нормативных правовых актов и технических документов, долгосрочных программ социально-экономического развития и программ в области охраны окружающей среды, а также планов по осуществлению на территории города Вологды экономической и иной деятельности, связанной с возможным негативным воздействием на окружающую среду, с участием бизнес-сообщества, научного и экспертного сообщества, представителей общественности. | ДЭР,  ДГХ,  УИОС | Никитина О.С.  Степанов Л.В.  Рыжков Е.К. | | Бизнес-сообщество, научное и экспертное сообщество, представители общественности | постоянно | | В обсуждении проектов документов по осуществлению на территории города Вологды экономической и иной деятельности, связанной с возможным негативным воздействием на окружающую среду, принимают активное участие представители бизнес-сообщества, научного и экспертного сообщества, а также общественности. |
|  | 2. Приглашение представителей экспертного сообщества в области проектирования и строительства для обсуждения строительства с учетом требований по охране окружающей среды и использования ESG-принципов в рамках ежегодного Международного экологического форума в Вологде. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | Баранов А.Н.,  Жданова Т.Ф. | | ДГ, АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», строительные организации, научное и экспертное сообщество | ежегодно | | Ведется обсуждение вопросов по разработке нормативных правовых актов и технических документов, связанных с охраной окружающей среды и возможным негативным воздействием на окружающую среду при строительстве. |
|  | 3. Организация работы Общественного совета города Вологды по рассмотрению экологически важных решений. | УИОС | Рыжков Е.К.,  Смирнова О.В. | Общественный совет города Вологды,  жители города | | | постоянно | Общественный совет города Вологды рассматривает экологически важные решения. |
|  | 4. Изучение опыта других городов по внедрению ESG-принципов в строительстве. | ДГ | Шмонова А.А.  Доста Л.Н. | | ДГ | декабрь 2023 | | Изучена информация о механизмах внедрения ESG-принципов в строительстве. |
| **3.1.5.** | Регулярное размещение объективной и достоверной информации о состоянии окружающей среды (экологической информации) в городе Вологде в открытом доступе на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» или с помощью иных государственных и муниципальных информационных систем. | ДГХ,  УИОС |  | |  |  | | Объективная и достоверная информация о состоянии окружающей среды в городе Вологде регулярно размещается в открытом доступе. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Размещение на едином городском экологическом интернет-портале «ЭкоВологда» информации о состоянии окружающей среды города Вологды. | ДГХ | Лаптева Л.В. | | ДГХ | еженедельно  (с момента создания портала) | | На едином городском экологическом интернет-портале «ЭкоВологда» размещается информация о состоянии окружающей среды города Вологды. |
|  | 2. Организация информационного сопровождения вопросов состояния окружающей среды в городе Вологде. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | | постоянно | Ведется информационное сопровождение экологических мероприятий. |
| **3.1.6.** | Усиление роли негосударственного некоммерческого сектора в организации экологического просвещения населения и в формировании экологического сознания и экологической культуры среди горожан. | УМП,  УИОС |  | |  | |  | Негосударственный некоммерческий сектор принимает активное участие в организации экологического просвещения населения. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Реализация образовательного блока в рамках муниципального проекта «Пластик Ноль». | УМП,  УИОС (в части информирования) | Филиппова Я.Н.,  Рыжков Е.К. | | НКО,  жители города | | 2022-2024 | Реализуется образовательный блок в рамках муниципального проекта «Пластик Ноль». |
| **3.1.7.** | Формирование и развитие деятельности подразделения по связям с общественностью для целей организации системного взаимодействия с населением. | УИОС |  | |  | |  | Создано и действует подразделение по связям с общественностью Администрации города Вологды для целей организации системного взаимодействия с населением. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | В Администрации города Вологды создано и действует Управление информации и общественных связей. | | | | | | | |
| **3.2.** | Направления для экологического просвещения жителей | | | | | | | |
| **3.2.1. – 3.2.5.** | Привлечение к деятельности по экологическому просвещению уполномоченных органов власти, СМИ, общественных объединений, организаций сферы культуры, образования, спорта и туризма, природоохранных учреждений, а также иных заинтересованных организаций, в функции которых входит осуществление образовательно-просветительской деятельности, в том числе в области экологии в целях формирования экологической культуры населения и гармоничного взаимоотношения человека и окружающей среды, включая принципы бережного отношения к природе, сохранение традиций этического отношения к природному наследию России и Вологодчины, знаний по рациональному использованию природных ресурсов.  Развитие непрерывного экологического просвещения на всех уровнях образования: дошкольное, школьное, высшее, профессиональное, а также в рамках иных просветительских программ для всех категорий взрослого населения  *(с учетом рекомендаций пунктов 3.2.4. и 3.2.5.Экостандарта).* | УО,  УКИН,  УФКМС,  УМП,  ДГХ,  УИОС |  | |  |  | | К деятельности по экологическому просвещению привлекаются уполномоченные органы власти, СМИ, общественные объединения, организации сферы культуры, образования, спорта и туризма, природоохранные учреждения, а также иные организации, в функции которых входит осуществление образовательно-просветительской деятельности, в том числе в области экологии.  Внедрен набор инструментов экологического просвещения с целью популяризации принципов ответственного отношения к окружающей среде. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Разработка и реализация общегородского проекта **«Экологический калейдоскоп»,** главная цель которого – реализация на территории города **системы непрерывного экологического просвещения** **на дошкольном и школьном уровнях** образования, с перспективой подключения в дальнейшем организаций высшего, профессионального и дополнительного образования. | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | УО, МОО,  школьники, дошкольники | 2022-2024 | | На территории города реализована система непрерывного экологического просвещения на уровнях образования: дошкольное, школьное.  В рамках системы ведется распространение экологических знаний об экологической безопасности, состоянии окружающей среды, использовании природных ресурсов. |
|  | 2. Разработка Программы экологического просвещения горожан и формирования экологического мышления. | ДГХ,  УМП |  | | ДГХ, УМП,  жители города | 2023 | | Разработана Программа экологического просвещения горожан и формирования экологического мышления. |
|  | 3. Разработка и реализация в рамках Программы экологического просвещения горожан ежегодных планов проведения экологических мероприятий для разных групп жителей – обучающие, просветительские, волонтерские и др. | ДГХ,  УМП |  | | ДГХ, УМП,  жители города | 2023-2024 | | Проводятся экологические мероприятия в соответствии с ежегодными планами  для разных групп жителей – обучающие, просветительские, волонтерские и др. |
|  | 4. Реализация дополнительных образовательных программ по экологической направленности МУ ДО, МОО и МДОУ. | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | 2022-2024 | | Увеличение количества детей, обучающихся по дополнительным образовательным программам экологической направленности. |
|  | 5. Разработка и проведение в дошкольных учреждениях и школах города «Уроков энергосбережения», творческих конкурсов ученических работ, конкурсов рисунков и т.д. в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | 2022-2024 | | Повысилась грамотность детей и родителей в вопросах энергосбережения и повышения энергетической эффективности |
|  | 6. Реализация проекта «Ассоциация школьных экологических отрядов «Пластик Ноль». | УМП | Филиппова Я.Н. | | МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35», НКО, школьники | сентябрь 2022 –  май 2023 | | Установлены контейнеры для крышек в школах города, а также реализуются акции по сбору вторсырья силами школьных экологических отрядов. |
|  | 7. Проведение городских родительских конференций по вопросу охраны окружающей среды и природопользования. | УО,  МОО | Бандяк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО,  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | 2022-2024 | | Ведется просвещение родительской общественности по вопросам охраны окружающей среды и природопользования. |
|  | 8. Проведение выставок творческих работ по экологической тематике обучающихся детских школ искусств. | УКИН | Коптева А.В. | | Обучающиеся детских школ искусств, педагоги, родители | 2022-2024 | | Проводятся выставки творческих работ по экологической тематике обучающихся детских школ искусств. |
|  | 9. Проведение недели экологии в Центре экологического просвещения (библиотека № 10). | УКИН | Коптева А.В. | | Библиотека №10, общественные организации,  жители города | март  2022-2024 | | Ежегодно проводится неделя экологии. |
|  | 10. Проведение тематических выставок по экологии в библиотеках города. | УКИН | Коптева А.В. | | Библиотеки города, школьники и их родители | 2022-2024 | | Проводятся тематические выставки по экологии в библиотеках города. |
|  | 11. Проведение тематических мероприятий по вопросам экологии с вологжанами в библиотеках города и культурно-досуговом центре «Забота». | УКИН | Ивакин Д.Н.  Коптева А.В. | | Библиотеки города,  КДЦ «Забота»,  жители города | 2022-2024 | | Проводятся тематические мероприятия по вопросам экологии с вологжанами. |
|  | 12. Проведение спортивных мероприятий, в рамках которых планируется экологическое просвещение жителей города:  -  проведение всех спортивных мероприятий в соответствии с распоряжением Администрации города Вологды от 20 апреля 2022 года № 75 «Об утверждении Методических рекомендаций по организации и проведению массовых мероприятий с минимальной экологической нагрузкой на территории городского округа города Вологды»;  -  проведение экологических акций во время проведения спортивных мероприятий (акции по сбору пластика, батареек и пр.);  -  пропаганда среди участников и зрителей мероприятий бережного отношения к окружающей среде (информирование участников до проведения мероприятия в социальных сетях, а также в ходе мероприятия о проведении экологической акции, установка тематических баннеров);  -  организация работы тематических экологических площадок во время проведения спортивных мероприятий с привлечением экологических НКО: | | | | | | | |
| Легкоатлетический кросс среди спортивных клубов общеобразовательных школ и организаций профессионального образования. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | | Пропаганда здорового образа жизни, осуществление образовательно-просветительской деятельности в области экологии, популяризация принципов ответственного отношения к окружающей среде, информирование населения о состоянии окружающей среды в городе. |
| Всероссийский день бега «Кросс нации» в городе Вологде. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
| Всероссийские массовые соревнования по уличному баскетболу «Оранжевый мяч» в городе Вологде. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
| Чемпионат и первенство города Вологды по легкой атлетике. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
| Спортивный туризм на пешеходных дистанциях в рамках всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «готов к труду и обороне». | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
| Велозаезд по улицам города в рамках проектов, направленных на улучшение экологии города. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 года | |
| Пробег по улицам города в рамках проектов, направленных на улучшение экологии города. | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
| 12-ти часовой футбольный матч - «Футбольный полумарафон». | УФКМС | Петряшов К.Е. | | Жители и гости города | 2022-2024 | |
|  | 13. Проведение мастер-классов поделок из вторичных материалов в центре «Забота» для жителей города «серебряного возраста». | УКИН | Коптева А.В. | | Центр «Забота», жители города | 2022-2024 | | Проводятся мастер-классы поделок из вторичных материалов в центре «Забота» для жителей города «серебряного возраста» |
|  | 14. Разработка и размещение рекламы и  разъясняющей информации о возможных типовых решениях повышения  энергетической эффективности и  энергосбережения (использование  энергосберегающих ламп, приборов учета, более экономичных бытовых приборов,  утепление и т.д.):  - в лифтах и подъездах домов  - на оборотной стороне уведомлений об оплате за коммунальные услуги. | ДГХ | Степанов Л.В. | | Жители города | 2022-2024 | | Жильцы многоквартирных домов проинформированы о возможных типовых решениях повышения  энергетической эффективности и  энергосбережения. |
|  | 15. Разработка и издание разъясняющей брошюры «Энергосбережение в быту» и доставка ее  по почтовым ящикам. | ДГХ | Степанов Л.В. | | Жители города | 2022-2024 | | Повысилась грамотность жителей в вопросах энергосбережения в быту. |
|  | 16. Информационная кампания по популяризации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности среди жителей и организаций. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители и организации города | постоянно | | Ведется информационная кампания по популяризации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
|  | 17. Организация информационного сопровождения деятельности по экологическому просвещению. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | постоянно | | Ведется информационное сопровождение деятельности по экологическому просвещению. |
| **3.3.** | Рекомендации по подготовке специалистов в области обеспечения экологической безопасности | | | | | | | |
| **3.3.1,**  **3.3.3. – 3.3.8.** | Обеспечение реализации системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности на территории города Вологды  *(с учетом рекомендаций пунктов 3.3.3. - 3.3.8. Экостандарта).* | ДЭР,  ДГХ,  УД |  | |  |  | | Создана и действует система подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности на территории города Вологды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | |
|  | 1. Проработка вопроса с ВоГУ и ВГМХА об открытии перспективных направлений подготовки, связанных с охраной окружающей среды и обеспечением экологической безопасности, производством энергонакопителей, эко-оборудования и др. | ДЭР | Низовцева А.В. | | ВоГУ, ВГМХА | 01.09.2024 | | В ВоГУ и ВГМХА открыты новые перспективные направления подготовки в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. |
|  | 2. Направление Экостандарта организациями города Вологды, оказывающими услуги в сфере переподготовки и повышения квалификации кадров в целях использования для переподготовки и повышения квалификации кадров в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. | ДЭР | Низовцева А.В. | | Организации города | 31.12.2022 | | Организации города Вологды, оказывающие услуги в сфере переподготовки и повышения квалификации кадров, руководствуются требованиями Экостандарта при переподготовке и повышении квалификации кадров в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. |
|  | 3. Проведение обучения работников АГВ в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности | УД | Пешкова А.В. | | Муниципальные служащие и работники АГВ | В соответствии с Планом обучения, в течение года | | Муниципальные служащие и работники АГВ обладают необходимыми знаниями в области охраны окружающей среды и экологической безопасности. |
| **3.3.2.** | Проведение информационной кампании на территории города Вологды, направленной на информирование организаций всех форм собственности об обязательности наличия подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности у руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду. | УИОС |  | |  |  | | Ведется информационная кампания, направленная на информирование организаций всех форм собственности об обязательности наличия подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности у руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать негативное воздействие на окружающую среду. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1. Организация информирования организаций об обязательности наличия подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности у руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | постоянно | Ведется информирование организаций об обязательности наличия подготовки в области охраны окружающей среды и экологической безопасности у руководителей организаций и ответственных специалистов. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.4.** | | | **Рекомендации по этапной ликвидации накопленного вреда окружающей среде** | | | | | | |
| **3.4.1. – 3.4.4.** | | | Организация и проведение регулярной инвентаризации и обследования территорий городского округа города Вологды и акваторий, на которых в прошлом осуществлялась экономическая и иная деятельность и (или) на которых расположены бесхозяйные объекты капитального строительства и объекты размещения отходов, выявление объектов накопленного вреда окружающей среде, проведение инвентаризации городской территории, в т.ч. территории промышленных предприятий города Вологды, которые могут находиться в ненадлежащем санитарном состоянии и оказывать негативное влияние на качество окружающей среды, а также на состояние здоровья горожан.  Организация работ и мероприятий по ликвидации накопленного вреда окружающей среде *(с учетом рекомендаций пунктов 3.4.2. - 3.4.4.Экостандарта)* | | ДГХ,  ДИО,  АД,  органы АГВ |  |  |  | Проводится регулярная инвентаризация и обследование территорий и акваторий, на которых в прошлом осуществлялась экономическая и иная деятельность и (или) на которых расположены бесхозяйные объекты капитального строительства и объекты размещения отходов.  Разработан и реализуется пошаговый план мероприятий по выявлению объектов и ликвидации накопленного вреда окружающей на территории города Вологды. |
|  | | | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | |
|  | 1. Разработка проекта рекультивации несанкционированной городской свалки по ул. Мудрова, 40. | | ДГХ | | Степанов Л.В. | ДГХ | 2022 | Разработана проектная документация «Рекультивация несанкционированной городской свалки по ул. Мудрова, 40 г. Вологда, включая проведение комплексных изысканий». |
|  | 2. Реализация проекта рекультивации несанкционированной городской свалки по ул. Мудрова, 40. | | ДГХ | | Малышкин А.А. | МКУ «СГХ» | 2024 | Завершена рекультивация несанкционированной городской свалки. |
|  | | | 3. Инспектирование территорий города для выявления объектов накопленного вреда окружающей среде, направление соответствующих сведений в ДГХ. | | АД,  ДГХ | Никитин А.Н.  Пономарев О.В.  Смирнов Н.Н. | АД, ДГХ | постоянно | Ведется постоянное выявление объектов накопленного вреда на территории города. |
|  | | | 4. Предотвращение формирований несанкционированных свалок, относящихся к объектам для включения в ГРОНВОС при реализации полномочий государственного экологического надзора по охране окружающей среды. | | ДГХ | Тихова О.М. | ДГХ | постоянно | Ведется постоянная работа по ликвидации объектов накопленного вреда на территории города. |
|  | | | 5. Выявление объектов недвижимого имущества, имеющих признаки бесхозяйного имущества.  Направление соответствующих сведений в ДИО. | | Все органы АГВ |  | Федеральные органы ГВ, органы ГВ ВО, органы МСУ, юридические и физические лица, собственники объектов, отказавшиеся от права собственности на объекты | 2022-2024 | После выявления объекта появляется возможность начала проведения процедуры по признанию объекта бесхозяйным. |
|  | | | 6. Постановка на учет выявленных бесхозяйных объектов недвижимости.  Признание права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимости.  Распоряжение муниципальными объектами недвижимости, включая их снос. | | ДИО | Филиповская Е.Л.  Чебыкина Ю.Ю.  Шумов Д.А. | ДИО, федеральные органы ГВ, органы ГВ ВО, организация, уполномоченная осуществлять государственный технический учет недвижимого имущества |  | Возможность распоряжения объектами недвижимости после признания права муниципальной собственности, включая их снос. |
|  | | | 7. Реализация проекта «Малая река большого города» предполагает ревитализацию реки Содемы, протекающей по территории всей Вологды. | | ДГХ | Тихова О.М. | АГВ, ПП, ВГД, МКУ «ЦРН», МЦ «ГОР.СОМ 35» | 31.12.2024 | Выполнена очистка прибрежной полосы водного объекта, вырубка порослевого кустарника и сухостойных деревьев, промывка и очистка дождеприемных коллекторов, установка фильтр-патронов для очистки ливневых вод, замена ветхих участков ливневой канализации. На берегу реки Содемы построен профессиональный скейт-парк с зоной отдыха. |
|  | | | 8. Проведение мероприятий по благоустройству территории водоохранной зоны реки Вологды. | | ДГХ,  МКУ «СГХ» | Цветков А.Н. | УК, ПП | постоянно | Осуществление регулярной санитарной очистки и благоустройства водоохранной зоны реки Вологды. |
|  | | | 9. Ежегодное участие в акции «Вода России» по очистке водоохранных зон рек Вологды и Содемы. | | ДГХ | Цветков А.Н. | Спасательный отряд и студенты ВоГУ | ежегодно | Очистка береговой линии проводится с весны до осени. |
|  | | | 10. Подготовка предложений по строительству цеха механического обезвоживания и сушки осадка или строительству полигона для захоронения осадка сточных вод, образующегося на очистных сооружениях города в районе  ул. Промышленная и ул. Элеваторная  с учетом привлечения средств ВЭБ РФ.  Проработка возможности участия в федеральных проектах. | | ДГХ,  ДЭР | Степанов Л.В.  Уханов В.Н. | ДГХ,  ДЭР | 2022 | Подготовлены предложения по строительству цеха механического обезвоживания и сушки осадка или строительству полигона для захоронения осадка сточных вод и о возможности участия в федеральных проектах. |
| **3.4.5.** | | | Проведение мероприятий комплексного характера, включающих ликвидацию поступления в реку Вологду загрязненного стока с территории города и городских предприятий путем реконструкции и строительства очистных сооружений ливневых (дождевых) и талых вод; рассмотреть возможность использования ливневой канализации с применением современных «зеленых» технологий. | | ДГХ |  |  |  | Реализуются мероприятия комплексного характера в целях охраны реки Вологды, а также недопущения поступления в ее бассейн со сточными водами городских предприятий загрязняющих веществ, источником которых, в том числе, могут являться объекты накопленного вреда окружающей среде. |
|  | | | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | |
|  | | | 1. Выявление бесхозяйных выпусков ливневой канализации и их передача в хозяйственное ведение, ликвидация неработающих систем ливневой канализации и неэксплуатируемых выпусков. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, МУП ЖКХ «ВГВК», МКУ «СГХ» | 2023 - 2024 | Ведется выявление бесхозяйных выпусков ливневой канализации и их передача в хозяйственное ведение, ликвидация неработающих систем ливневой канализации и неэксплуатируемых выпусков. |
|  | | | 2. Создание рабочей группы по разработке систем очистки ливневых вод, выбору технологии очистки. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, МУП ЖКХ «ВГВК», МКУ «СГХ» | 2024 | Создана и действует рабочая группа по разработке систем очистки ливневых вод, выбору технологии очистки. |
|  | | | 3. Разработка схемы ливневой канализации на территории города. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, МУП ЖКХ «ВГВК» | 2024 | Разработана схема ливневой канализации на территории города. |
|  | | | 4. Разработка проектов создания ЛОС на выпусках ливневой канализации. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, МУП ЖКХ «ВГВК», МКУ «СГХ» | 2024 | Разработаны проекты создания ЛОС на выпусках ливневой канализации. |
|  | | | 5. Реализация проектов создания ЛОС на выпусках ливневой канализации, оценка эффективности методов очистки. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, МУП ЖКХ «ВГВК», МКУ «СГХ» | 2024 | Ведется реализация проектов, проводится оценка эффективности методов очистки. |
|  | | | 6. Замена сетей водоотведения – не менее 205 км. | | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, подрядные организации | 2022 | Протяженность замененных сетей водоотведения с 2021 года – не менее 205 км. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.5.** | Развитие экологичного городского транспорта, в том числе общественного | | | | | | | | | | |
| **3.5.1. – 3.5.4.** | Проведение мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду при эксплуатации муниципального общественного транспорта  *(с учетом рекомендаций пунктов 3.5.1. - 3.5.4. Экостандарта).* | ДГХ | |  | |  | |  | | | Реализуется комплекс мероприятий, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду при эксплуатации муниципального общественного транспорта в городе Вологда. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Увеличение количества общественного транспорта, использующего экологически чистые виды топлива, не менее чем на 50 % от общего количества транспортных средств на линии. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ, перевозчики пассажиров города Вологды | | 31.12.2024 | | | Увеличено количество экологического транспорта на линии не менее чем на 50 % - снижение негативного воздействия на окружающую среду, снижение количества выхлопных газов. |
|  | 2. Учет экологических характеристик транспортного средства при оценке перевозчиков-участников конкурса на право обслуживания маршрута. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Перевозчики города Вологды | | 31.12.2023 | | | В конкурсах по выбору перевозчиков на маршруты учитываются экологические характеристики ТС. |
|  | 3. Ограничение стоянки грузовых транспортных средств вблизи жилых массивов. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2025 | | | Ограничены стоянки грузовых транспортных средств вблизи жилых массивов. |
|  | 4. Завершение строительства Малого транспортного кольца включающего в себя четыре крупных этапа: строительство ул. Поэта Романова, участка ул. Кирова с путепроводом (ул. Кирова и Говоровский проезд), моста в створе Флотского переулка и Некрасовского моста. | ДГХ,  МКУ «СГХ» | | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | | ДГХ,  МКУ «СГХ» | | В соответ-ствии с проектом | | | Нагрузка на существующие мосты и путепроводы снизится более чем на 50 %. Если сейчас транспортный поток по каждому из них составляет 2100–2800 машин в час, то потом он сократится до 1000–1500 машин в час. Также практически вдвое уменьшится число автомобильных дорог, работающих в час пик в режиме перегрузки. |
|  | 5. Введение запрета на проезд грузового автомобильного транспорта в центральной части города. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2023 | | | Введен запрет на проезд грузового автомобильного транспорта в центральной части города. |
|  | 6. Вывод большегрузного транзитного автотранспорта за пределы городского округа города Вологды. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2022 | | | Осуществлен вывод большегрузного транзитного автотранспорта за пределы города. |
|  | 7. Рассмотрение возможности полного запрета движения грузового транспорта в дневное время на территории города (после организации малого транспортного кольца и строительства перехватывающих (погрузочно-разгрузочных) площадок (стоянок) на подъездах к городу. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2025 | | | Введен запрет движения грузового транспорта в дневное время на территории города. |
|  | 8. Реализация мероприятий по внедрению интеллектуальной транспортной системы (ИТС) на территории города, включающей более чем 10 модулей и подсистем:  модуль «Управление движением общественного транспорта», модуль координированного управления движением; подсистема светофорного управления; подсистема видеонаблюдения, детектирования ДТП и ЧС, модуль контроля эффективности ИТС, подсистема директивного управления транспортными потоками, подсистема мониторинга параметров транспортных потоков, модуль управления движением общественного транспорта, подсистема метеомониторинга, подсистема информационной безопасности. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2023 | | | Автоматизация процессов управления дорожным движением позволит уменьшить количество дорожных заторов, и, как следствие, снизить количество выхлопных газов. |
|  | 9. Создание Центра организации дорожного движения. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2024 | | | Создан ЦОДД. |
|  | 10. Реализация мероприятий по обеспечению качества инфраструктуры для участников движения: приведение всех мест концентрации ДТП на улицах города в соответствие нормативам БДД. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Реализованы мероприятия по обеспечению качества инфраструктуры для участников движения: все места концентрации ДТП на улицах города приведены в соответствие нормативам БДД. |
|  | 11. Реализация мероприятий по обеспечению безопасности нерегулируемых пешеходных переходов. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Реализованы мероприятия по обеспечению безопасности нерегулируемых пешеходных переходов. |
|  | 12. Проведение мероприятий по снижению рискованного поведения участников дорожного движения. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Проведены мероприятия по снижению рискованного поведения участников дорожного движения. |
|  | 13. Проведение мероприятий по разъяснению Правил БДД с детьми и родителями через учреждения образования. | УО | | Бедняк О.А.  Мельниченкова И.С.  директора МОО  заведующие МДОО | | Муниципальные образовательные организации | | постоянно | | | Проводятся регулярные мероприятия по разъяснению Правил БДД с детьми, родителями через учреждения образования и средства массовой информации. |
|  | 14. Вовлечение в процесс обеспечения эффективности и безопасности дорожного движения специалистов структурных подразделений Администрации города Вологды, организаций, влияющих на обеспечение безопасности дорожного движения, граждан и общественных организаций. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Вовлечены в процесс обеспечения эффективности и безопасности дорожного движения специалисты структурных подразделений Администрации города Вологды, организации, влияющие на обеспечение безопасности дорожного движения, граждане и общественные организации. |
|  | 15. Обеспечение детального комиссионного рассмотрения ДТП с погибшими. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Организовано детальное комиссионное рассмотрение ДТП с погибшими. |
|  | 16. Информационная поддержка муниципального проекта «Вологда – снижение аварийности на улично-дорожной сети». | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Публикуются регулярные тематические материалы и интервью с руководством города и ГИБДД. |
| **3.5.5.** | Выполнять анализ показателей экологичности транспорта и формировать прогноз воздействия транспорта на окружающую среду при его использовании на этапе планирования регулярных перевозок. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Проводится анализ показателей экологичности транспорта и формируется прогноз воздействия транспорта на окружающую среду при его использовании на этапе планирования регулярных перевозок. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. На этапе планирования регулярных перевозок проведение рабочих встреч по обсуждению показателей экологичности транспорта и формированию прогноза воздействия транспорта на окружающую среду. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2023 | | | На этапе планирования регулярных перевозок формируется прогноз воздействия транспорта на окружающую среду. |
|  | 2. Организация контроля перевозчиками пассажиров города соответствия техническим нормативам выбросов транспортными средствами вредных веществ в порядке, определенном пунктом 4 статьи 17 Федерального закона № 196-ФЗ от 04 мая 1999 года. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Перевозчики города | | 31.12.2023 | | | Организован контроль перевозчиками пассажиров города соответствия техническим нормативам выбросов транспортными средствами вредных веществ. |
|  | 3. Организация ведения журналов регистрации результатов определения массы выбросов загрязняющих веществ автотранспортными средствами в атмосферный воздух перевозчиками пассажиров города. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Перевозчики города | | 31.12.2023 | | | Перевозчиками пассажиров города ведутся журналы регистрации результатов определения массы выбросов загрязняющих веществ автотранспортными средствами в атмосферный воздух. |
| **3.5.6.** | Проведение регулярного экологического аудита транспортных предприятий города, позволяющего разрабатывать программы повышения экологической безопасности транспорта. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Проводится регулярный экологический аудит транспортных предприятий города, позволяющий разрабатывать программы повышения экологической безопасности транспорта. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация участия транспортных предприятий города в добровольном экологическом аудите. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ, перевозчики города | | 31.12.2023 | | | Транспортные предприятия города участвуют в добровольном экологическом аудите. |
| **3.5.7.** | Разработка и внедрение городских программ повышения экологической безопасности транспорта с учетом результатов аудита транспортных предприятий и анализа фактической экологической ситуации в городе Вологде. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Разработаны и действуют городские программы повышения экологической безопасности транспорта с учетом результатов аудита транспортных предприятий и анализа фактической экологической ситуации в городе Вологде. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка программ повышения экологической безопасности транспорта. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ, перевозчики города Вологды | | 31.12.2024 | | | Разработаны и действуют программы повышения экологической безопасности транспорта. |
|  | 2. Внедрение мероприятий, предложенных по результатам научно-исследовательской работы по теме: «Оптимизация маршрутной сети муниципальных маршрутов регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом на территории городского округа города Вологды», в том числе снижение уровня дублирования маршрутов. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ, перевозчики города Вологды | | 31.12.2025 | | | Проведена оптимизация маршрутной сети муниципальных маршрутов, снижен уровень дублирования маршрутов. |
| **3.5.8.** | Развитие энергоэффективных видов транспорта  *(с учетом рекомендаций пункта 3.5.8. Экостандарта).* | ДГХ,  ДЭР,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разработан и реализуется комплекс мероприятий в целях развития энергоэффективных видов транспорта. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Строительство автомобильной газонаполнительной компрессорной станции (АГНКС). | ДЭР | | Уханов В.Н.,  Шестаков С.А. | | Организации и жители города | | 01.01.2024 | | | Построено не менее 2-х новых АГНКС. |
|  | 2.Участие в мероприятиях по приобретению подвижного состава, использующего в виде топлива компримированый природный газ, в рамках инфраструктурных проектов, источником финансирового обеспечения расходов на реализацию которых являются инфраструктурные бюджетные кредиты из федерального бюджета; федерального проекта «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги». | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Организации и жители города | | 31.12.2022 | | | Приобретено и работает на линиях не менее 52 автобусов на газомоторном топливе. |
|  | 3. Расширение троллейбусного парка и запуск новых троллейбусных маршрутов. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Организации и жители города | | 2022-2024 | | | На линиях работает не менее 40 троллейбусов, действует не менее 3 троллейбусных маршрутов. |
|  | 4. Выполнение своевременного ремонта и технического обслуживания контактной сети электротранспорта. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | Организации и жители города | | постоянно | | | Обеспечен своевременный ремонт и техническое обслуживание контактной сети электротранспорта. |
|  | 5. Подготовка предложений по вхождению в федеральные программы, национальные и федеральные проекты в целях развития троллейбусного парка и соответствующей инфраструктуры (контактная сеть, тяговые подстанции и др.). | ДГХ,  ДЭР | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ,  ДЭР | | 2022-2023 | | | Привлечены федеральные субсидии в целях развития троллейбусного парка и инфраструктуры (в случае вхождения в программы или проекты). |
|  | 6. Организация информационного сопровождения деятельности по развитию энергоэффективных видов транспорта. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение деятельности по развитию энергоэффективных видов транспорта. |
| **3.5.9.** | Создание дополнительных парковочных мест, создание сети велодорожек, популяризация общественного транспорта, что также позволит снижать негативное влияние автотранспорта на окружающую среду. | ДГХ,  ДГ,  УИОС | |  | |  | | 2023 | | | Созданы дополнительные парковочные места, сеть велодорожек, ведется информационная кампания по популяризации общественного транспорта. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка программы комплексного внедрения платных парковок на территории города Вологды. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 01.06.2023 | | | Разработана программа комплексного внедрения платных парковок на территории города. |
|  | 2. Внедрение платных парковок на территории города Вологды (центральная часть). | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 01.05.2024 | | | Реализована программа комплексного внедрения платных парковок на территории города. |
|  | 3. Внедрение велодорожек по 3 маршрутам. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 01.05.2023 | | | Созданы велодорожки по 3 маршрутам. |
|  | 4. Предусматривать при разработке проектов планировки территорий профили улиц с устройством велодорожек. | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.П.  Артемьева И.Н. | | ДГ, МКУ «Градострои-тельный центр города Вологды», проектные и строительные органиазции | | постоянно | | | Разработка и утверждение проектов планировки территорий с устройством велодорожек. |
|  | 5. Организация информационного сопровождения деятельности по созданию дополнительных парковочных мест, сети велодорожек, популяризация общественного транспорта. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение деятельности по созданию дополнительных парковочных мест, сети велодорожек, популяризация общественного транспорта. |
| **3.6.** | Рекомендации по озеленению городских территорий | | | | | | | | | | |
| **3.6.1. – 3.6.5.,**  **3.6.7. –3.6.8.,**  **3.6.19.** | Развитие городских программ по сохранению зеленых насаждений, природных сообществ и их биологического разнообразия в целях сохранения и развития благоприятной городской среды, участия зеленых пространств в формировании облика города,  учитывая, что зеленые насаждения в городе имеют санитарно-гигиеническое, рекреационное, ландшафтно-архитектурное, культурное и научное значение.  Проведение комплексной социально-экологической территориальной оценки с целью сбалансированного и рационального размещения зеленых зон на территориях города; разработка на ее основе Единой стратегии развития и управления зелеными насаждениями и планов по ее реализации, учитывая, что город Вологда имеет давнюю историю развития парков и зеленых общественных пространств.  Проведение инвентаризации и создание единого реестра и системы учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений, включающих актуализацию информации и мониторинг состояния зеленого фонда, в том числе на базе ГИС-технологий.  Формирование перечня видов деревьев, которые исторически произрастают на территории города, на основе инвентаризации зеленых насаждений, с целью подбора молодых деревьев для высадки.  Разработка городских программ озеленения.  Осуществление новых посадок на территории улиц, площадей, парков, скверов и кварталов многоэтажной застройки, цветочного оформления скверов и парков, а также капитального ремонта и реконструкции объектов ландшафтной архитектуры только по тем проектам, которые получили поддержку жителей на общественных слушаниях.  Реализация городских программ озеленения с привлечением всех заинтересованных сторон: органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций. | ДГХ,  ДГ,  ДИО,  УД,  УИОС | | |  |  | |  | | | Разработаны и реализуются городские программы по сохранению зеленых насаждений, природных сообществ и их биологического разнообразия.  Разработана единая стратегия развития и управления зелеными насаждениями города Вологды, сформированы и осуществляются планы по ее реализации.  Создан и ведется единый реестр и система учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений    Сформирован перечень видов деревьев, которые исторически произрастают на территории города, с целью подбора молодых деревьев для высадки  Реализуются городские программы озеленения  Организовано проведение на регулярной основе общественных слушаний и обсуждений с целью определения территорий, подлежащих озеленению, ландшафтному проектированию, выбора проектов озеленения  Городские программы озеленения реализуются с привлечением всех заинтересованных сторон: органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Реализация проекта «Зеленый каркас города Вологды»:  - инвентаризация текущего состояния и потенциала зеленых насаждений города, визуализация результатов исследования с использованием ГИС-технологий;  - анкетирование и опрос жителей города с целью выяснения удовлетворенности населения системой озеленения;  - разработка схемы «зеленого каркаса» города и проведение общественного обсуждения;  - формирование «зеленого каркаса» путем посадки зеленых насаждений. | ДГХ,  рабочая группа | | | Куратор Корюкаев А.В., руководитель – Гостинцев А.Б. | АГВ, организации и жители города | | 2024 | | | Достижение показателя зеленых насаждений 25 кв.м на 1 жителя города Вологды  к 2030 году. |
|  | 2. Реконструкция и благоустройство существующих, проектирование и создание новых городских парков, скверов, бульваров, озелененных набережных. | ДГХ,  ДГ | | | Гостинцев А.Б.  Поздняков Д.И. | АГВ, организации и жители города | | 2022-2024 | | | Все городские парки и скверы благоустроены.  Созданы не менее 3 новых городских парков, скверов, бульваров, озелененных набережных. |
|  | 3. Подготовка перспективного плана озеленения внутриквартальных и дворовых территорий.  Реализация плана. | ДГХ  ДГ  ДГХ | | | Гостинцев А.Б.  Поздняков Д.И.  Гостинцев А.Б. | АГВ, организации и жители города | | 2023  2023-2024 | | | Озеленение внутриквартальных и дворовых территорий ведется в соответствии с перспективным планом. |
|  | 4. Проведение анализа состояния расселенных домов и придомовых территорий и разработка проектов по использованию данных территорий в качестве парков, скверов и др. для сохранения «зеленого каркаса» города – по каждому участку придомовых территорий расселенных домов.  Реализация проектов. | ДГХ,  ДГ,  ДИО | | | Гостинцев А.Б.  Поздняков Д.И.  Шмонова А.А.  Кудрявцева С.В.  Горячева А.С. | АГВ, организации и жители города | | 2022  2023-2024 | | | Проведен анализ состояния расселенных домов и придомовых территорий, получены данные для разработки проектов по использованию данных территорий в качестве парков, скверов и др. |
|  | 5. Подготовка предложений по приватизации части аварийных домов (расселённых) на торгах с последующим направлением доходов, полученных от приватизации, на реализацию проекта «Зеленый каркас города Вологды». | ДИО | | | Горячева А.С. | АГВ, организации и жители города | | 2023-2024 | | | Доходы, полученные от приватизации части аварийных домов (расселённых) на торгах, направляются на реализацию проекта «Зеленый каркас города Вологды». |
|  | 6. Обеспечение контроля за исполнением Плана мероприятий по восстановлению утраченных насаждений в центре города. | ДГХ | | | Гостинцев А.Б. | АГВ, организации и жители города | | 2023-2024 | | | Восстановление утраченных насаждений в центре города ведется в соответствии с утвержденным планом. |
|  | 7. Обеспечение контроля за исполнением Правил организации посадок деревьев к юбилейным или памятным датам. | ДГХ | | | Гостинцев А.Б. | АГВ, организации и жители города | | 2023-2024 | | | Посадка деревьев к юбилейным или памятным датам ведется в соответствии с утвержденными Правилами. |
|  | 8. Формирование требований (в том числе дизайн-макета) к единому реестру и системе учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений и к соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | ДГХ | | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, УД | |  | | | Разработано, согласовано с УД и утверждено техническое задание (в том числе дизайн-макет) на создание (приобретение или использование существующих ресурсов) единого реестра и системы учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений и соответствующего раздела портала «ЭкоВологда». |
|  | 9. Реализация (создание, приобретение или использование существующих ресурсов) утвержденных требований к единому реестру и системе учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений и к соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | УД | | | Митенев Ю.А. | УД,  ДГХ | | Определения срока исполнения мероприятия – после изучения утвержденного ТЗ | | | Реализованы, согласно техническому заданию, требования к единому реестру и системе учета зеленых насаждений города с использованием цифровых решений и к соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». |
|  | 10. Ведение раздела портала «ЭкоВологда» для размещения единого реестра и системы учета зеленых насаждений города. | ДГХ | | | Гостинцев А.Б. | ДГХ,  организации и жители города | | постоянно | | | Создан и ведется раздел портала «ЭкоВологда» для размещения единого реестра и системы учета зеленых насаждений города. |
|  | 11. Организация информационного сопровождения деятельности по реализации городских программ озеленения с привлечением всех заинтересованных сторон. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение деятельности по реализации городских программ озеленения с привлечением всех заинтересованных сторон. |
| **3.6.6.** | Разработка и утверждение правил по содержанию и уходу за зелеными насаждениями в городе, с учетом существующих нормативных документов, ГОСТов и наилучших практик в данной сфере. В правила озеленения города следует включить вопросы организации озеленения, включая концепцию формирования экологического каркаса и водно-зеленого каркаса города, порядок создания, содержания, восстановления и охраны расположенных в границах населенных пунктов зеленых насаждений. | | ДГХ | |  |  | | |  | | Утверждены правила по содержанию и уходу за зелеными насаждениями в городе. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Внесение изменений в Правила благоустройства городского округа города Вологды в части определения перечня работ по осуществлению посадок и параметров посадочного материала. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ | | | 31.12.2022 | | Осуществление посадок согласно Правилам благоустройства городского округа города Вологды. |
| **3.6.9.** | Привлечение к работам по озеленению городской территории, содержанию и восстановлению парков, скверов и зеленых зон только тех специализированных организаций, которые подтверждают свой квалификационный уровень документально. | | ДГХ | |  |  | | |  | | К работам по озеленению городской территории, содержанию и восстановлению парков, скверов и зеленых зон привлекаются только те специализированные организации, которые подтверждают свой квалификационный уровень документально. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Привлечение к проведению работ по озеленению специалистов Вологодского селекционного центра, СХП Цветы,  АНО «Родной лес». | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, квалифицированные организации | | | постоянно | | Осуществляется поставка посадочного материала для высадки на территории города. |
| **3.6.10.** | Использование практик устройства газонов на участках открытой почвы и мульчирования почвы древесной корой для предотвращения возникновения на городских территориях эрозии почвы и дефляции; мульчирование также позволяет увеличить минимальный интервал между поливами зеленых насаждений и предупреждать появление сорных растений. | | ДГХ | |  |  | | |  | | Используются практики устройства газонов на участках открытой почвы и мульчирования почвы древесной корой. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Устройство разных видов газонов на городских территориях. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, квалифицированные организации | | | постоянно | | Устраиваются различные виды газонов на улицах и площадях города. |
|  | 2. Переработка срезанного сухостоя шредером и подсыпка цветников на территории города и зеленых зон переработанной древесной щепой. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, квалифицированные организации | | | постоянно | | Создается декоративное покрытие и комфортные условия для роста растений (экологическое удобрение). |
| **3.6.11.** | Применение принципов интегрированной защиты растений, предусматривающих комплексное использование различных средств и методов (химических, органических и биологических), а также генетический контроль – отбор наиболее устойчивых видов в целях обеспечения фитосанитарного благополучия городских территорий. | | ДГХ | |  |  | | |  | | Применяются принципы интегрированной защиты растений, предусматривающие комплексное использование различных средств и методов (химических, органических и биологических), а также генетический контроль. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Высадка крупномерного посадочного материала.  2. Осуществление ухода за высаженными зелеными насаждениями. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, квалифицированные организации | | | Постоянно | | Достигается высокая вероятность приживания растений в условиях города. |
| **3.6.12.- 3.6.13, 3.6.15.** | Использование современных методов озеленения в условиях стесненной городской среды и на тех территориях, где невозможно осуществить посадки в грунт, осуществление контейнерного и вертикального озеленения.  Проведение озеленения пространства у вертикальных плоскостей зданий и сооружений, оград, арок, пергол, колонн, обелисков, вазонов, иных подобных элементов вьющимися, лазающими, ниспадающими растениями, способными принимать разнообразные формы в соответствии с поверхностью объектов, строением опорных конструкций в декоративных целях и для защиты от перегрева, шума, ветра.  Озеленение крыш с применением мобильного, стационарного и комбинированного озеленения. | | ДГХ,  ДГ | |  |  | | |  | | Используются современные методы озеленения в условиях стесненной городской среды.  Проводится озеленение пространств у вертикальных плоскостей зданий и сооружений, оград, арок, пергол, колонн, обелисков, вазонов, иных подобных элементов в декоративных целях и для защиты от перегрева, шума, ветра.  Проводится озеленение крыш с применением мобильного стационарного и комбинированного озеленения |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | |  | |  |  | | |  | |  |
|  | 1. Проведение мероприятий в соответствии с цветочной концепцией оформления города Вологды:  - установка вазонов в центральной части и цветочное оформление;  - установка дуг и вазонов на разделительной полосе;  - монтаж вазонов на леерные ограждения на территории города Вологды;  - установка геометрических фигур с цветочным оформлением;  - цветочные кашпо на опоры освещения. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ, квалифицированные организации | | | постоянно | | В соответствии с цветочной концепцией оформления города Вологды заключается муниципальный контракт на выполнение работ по цветочному оформлению города Вологды. |
|  | 2. Устройство вертикального озеленения (девичий виноград) у стен зданий. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ | | | постоянно | | Высажен девичий виноград вблизи р. Содема вдоль здания по ул. Каменный мост, д. 4. |
|  | 3. Проведение озеленения балконов жителей в рамках конкурса-проекта «Цветущий город». | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | Жители | | | ежегодно | | Проводится конкурс в номинации «Цветущий балкон» в рамках конкурса-проекта «Цветущий город». |
|  | 4.Направление рекомендательных писем проектным и строительным организациям по вертикальному озеленению зданий, по озеленению крыш зданий. | | ДГ | | Тарабаева Д.А. | ДГ | | | декабрь 2022 | | Информирование о возможности применения вертикального озеленения и озеленения крыш зданий. |
| **3.6.14.** | Рассмотрение возможности создания посадок с целью формирования фитонцидного барьера (пояса) в городе, который позволит в значительной степени обеспечить максимальное локальное погашение скорости движения воздушных масс и увеличить объёмы связывания вредоносных организмов с фитонцидными компонентами для их максимальной дезактивации либо перевода в статическую форму. | | ДГХ | |  |  | | |  | | Осуществляются посадки с целью формирования фитонцидного барьера (пояса) в городе, обеспечивающего погашение скорости движения воздушных масс и увеличивающего объёмы связывания вредоносных организмов с фитонцидными компонентами. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение посадки деревьев и кустарников определенных пород на территории города в соответствии с Правилами благоустройства городского округа города Вологды. | | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | ДГХ,  жители города | | | постоянно | | Высокая приживаемость растений в условиях города.  Уменьшение количества вредных веществ в воздухе. |
| **3.6.16.** | При определении достаточности зеленых насаждений проводить оценку показателей по отдельным районам для учета пространственной неоднородности города; в качестве дополнительного критерия достаточности зеленых насаждений также рекомендуется использовать показатель с учетом всех территорий общего пользования, включая особо охраняемые природные территории, находящиеся в черте города. | ДГХ,  ДГ | |  | |  | |  | | | При определении достаточности зеленых насаждений проводится оценка показателей по отдельным районам для учета пространственной неоднородности города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Ежегодная оценка показателя будет проводиться в рамках реализации муниципального проекта «Зеленый каркас города Вологды» с нанесением на карту. Итоговый документ – механизм увеличения коэффициента озеленения на душу населения. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ, | | ежегодно,  в конце декабря | | | Определение достаточности зеленых насаждений в городе Вологде. |
|  | 2. Анализ достаточности существующих зеленых насаждений при разработке благоустройства общественных пространств. | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | | постоянно | | | Определение достаточности зеленых насаждений для благоустраиваемой территории города. |
| **3.6.17.** | Взаимодействие с экспертами в области зеленой инфраструктуры, академическими институтами и исследовательскими центрами в рамках научно-исследовательской и проектной деятельности в целях повышения эффективности планирования, мониторинга и оценки мероприятий по озеленению. | ДГХ,  ДГ | |  | |  | |  | | | Озеленение города ведется во взаимодействии с экспертами с области зеленой инфраструктуры, академическими институтами и исследовательскими центрами в рамках научно-исследовательской и проектной деятельности. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Привлечение АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» экспертов в области «зелёной» инфраструктуры при разработке концепции благоустройства общественных пространств. | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | | постоянно | | | Разработка концепций благоустройства общественных пространств совместно с экспертами в области «зелёной» инфраструктуры. |
|  | 2. Консультации со специалистами ВГМХА | ДГХ | | Гостинцев А.Б.  Дружинин Ф.Н. | | ДГХ, ВГМХА | | постоянно | | | Разработка санитарно-оздоровительных мероприятий. |
|  | 3. Консультации со специалистами АНО РОДНОЙ ЛЕС | ДГХ | | Гостинцев А.Б.  Потаева Л.В. | | ДГХ, АНО РОДНОЙ ЛЕС | | постоянно | | | Поставка посадочного материала. |
| **3.6.18.** | Формирование системы подбора и подготовки высококвалифицированных кадров и осуществление материально-технического обеспечения объектов зеленой инфраструктуры в целях обеспечения целостности и сохранения зеленых объектов. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Сформирована система подбора и подготовки высококвалифицированных кадров и осуществление материально-технического обеспечения объектов зеленой инфраструктуры. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Заключение соглашения с ВГМХА по целевому обучению специалистов МКУ «СГХ» для повышения их квалификации.  2. Обучение специалистов. | ДГХ,  МКУ «СГХ» | | Малышкин А.А. | | Специалисты МКУ «СГХ», ВГМХА | | постоянно | | | Повышение квалификации специалистов МКУ «СГХ». |
| **3.6.20.- 3.6.22.** | Учитывать как требования российского законодательства в области охраны окружающей среды, так и международный опыт по внедрению подхода LowImpactDesign (LID) и «зеленой инфраструктуры». | ДГХ | |  | |  | |  | | | При озеленении учитываются требования российского законодательства в области охраны окружающей среды и международный опыт по внедрению подхода LowImpactDesign (LID) и «зеленой инфраструктуры». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Участие в Российских семинарах по озеленению и внедрение новых практик по озеленению. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Участие в семинарах по озеленению с целью принятия опыта других регионов и внедрению новых практик по озеленению. |
| **3.6.23.** | При градостроительном проектировании городских пространств (территориальном планировании, градостроительном зонировании и планировке территории) формировать водно-зеленый каркас города и предусматривать проектировочные решения, направленные на адаптацию к климатическим изменениям, взаимосвязь природы и городской среды, улучшение экологической обстановки и показателей здоровья горожан, предотвращение потери биоразнообразия и деградации природных систем. | ДГ,  ДГХ | |  | |  | |  | | | При градостроительном проектировании городских пространств формируется водно-зеленый каркас города и предусматриваются проектировочные решения, направленные на адаптацию к климатическим изменениям, взаимосвязь природы и городской среды, улучшение экологической обстановки и показателей здоровья горожан, предотвращение потери биоразнообразия и деградации природных систем. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Осуществление проверки проектов планировки территорий с учетом необходимости формирования водно-зеленого каркаса города (равномерно распределенные крупные городские парки; зеленое кольцо города; зеленые клинья, соединяющие окраину и городской центр; водно-зеленый диаметр вдоль рек). | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.П. | | ДГ | | постоянно | | | Разработка и утверждение проектов планировки территорий с учетом необходимости формирования водно-зеленого каркаса города. |
|  | 2.Направление рекомендательных писем проектным и строительным организациям о необходимости принятия конкретных проектировочных решений по организации единой системы озелененных пространств города и его зеленого пояса. | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.П. | | ДГ | | декабрь 2022 | | | Разработка проектов планировки территорий с озелененными пространствами. |
|  | 3. Участие в согласовании ПСД по благоустройству городских территорий специалистов ДГХ в целях соблюдения Правил благоустройства города Вологды. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | постоянно | | | Осуществление посадок в соответствии с Правилами благоустройства. |
| **3.6.24.** | Проведение оценки существующего ландшафта города выполнять, исходя из комплекса критериев *(с учетом рекомендаций пункта 3.6.24 Экостандарта).* | ДГ | |  | |  | |  | | | Проведение оценки существующего ландшафта города выполняется с учетом комплекса критериев. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Анализ процента застроенности городских территорий, эстетического состояния ландшафта, визуальных, пешеходных и транспортных взаимосвязей озелененных территорий при разработке концепций благоустройства общественных пространств. | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | | АНО «Лаборатория развития городской среды», проектные и строительные организации, жители города | | постоянно | | | Определение состояния благоустраиваемых территорий. |
|  | 2.Разработка благоустройства территорий в рамках проекта «100 любимых мест». | АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Жданова Т.Ф. | | АНО «Лаборатория развития городской среды», проектные и строительные организации, жители города | | постоянно | | | Проекты благоустройства общественных пространств. |
| **3.6.25.** | Проведение общественных слушаний и обсуждений с целью определения территорий, подлежащих озеленению, ландшафтному проектированию, выбора проектов озеленения в первоочередном порядке. | УИОС,  ДГ,  ДГХ | |  | |  | |  | | | Определение территорий, подлежащих озеленению, ландшафтному проектированию, выбор первоочередных проектов озеленения осуществляется с учетом результатов общественных слушаний и обсуждений. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация слушаний с привлечением общественности, органов местного самоуправления, НКО по вопросам определения территорий, подлежащих озеленению, ландшафтному проектированию, выбора проектов озеленения в первоочередном порядке. | УИОС,  МКУ «ЦРН» | | Рыжков Е.К.,  Громова Е.А. | | УИОС,  МКУ «ЦРН»,  представители общественности, органов МСУ, НКО | | 2022-2024 | | | Организация слушаний с привлечением общественности, органов местного самоуправления, НКО по вопросам определения территорий, подлежащих озеленению, ландшафтному проектированию, выбора проектов озеленения в первоочередном порядке. |
|  | 2.Участие специалистов ДГ и АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» в общественных обсуждениях. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Поздняков Д.И.  Жданова Т.Ф. | | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | | 2022-2024 | | | Выбор первоочередных территорий для озеленения. |
|  | 3. Участие специалистов ДГХ в согласовании ПСД по благоустройству городских территорий в целях соблюдения Правил благоустройства городского округа города Вологды. | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Осуществление посадок в соответствии с Правилами благоустройства. |
| **3.6.26.** | Регулярное информирование жителей о реализуемых мероприятиях по озеленению, о субботниках, с целью обеспечения поддержки работ по озеленению территорий города и увеличения степени вовлеченности в них местного населения и общественных организаций. | УИОС | |  | |  | |  | | | Ведется регулярное информирование жителей о реализуемых мероприятиях по озеленению, о субботниках. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация информационного сопровождения реализуемых мероприятий по озеленению, субботников. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение реализуемых мероприятий по озеленению, субботников. |
| **3.6.27.** | Проведение обучающих мероприятий для ознакомления населения с особенностями применяемых для озеленения города растений и принципами ухода за ними. | ДГХ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разрабатываются и проводятся обучающие мероприятия для ознакомления населения с особенностями применяемых для озеленения города растений и принципами ухода за ними. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. .Размещение Правил посадки растений и ухода за ними на портале «ЭкоВологда». | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 31.12.2022 | | | Правила посадки растений и ухода за ними размещены на портале «ЭкоВологда». |
|  | 2. Организация информационного сопровождения обучающих мероприятий для ознакомления населения с особенностями применяемых для озеленения города растений и принципами ухода за ними. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение обучающих мероприятий для ознакомления населения с особенностями применяемых для озеленения города растений и принципами ухода за ними. |
| **3.6.28.** | Использование государственно-частного партнерства для выполнения задачи озеленения территории городского округа. | ДЭР,  ДГХ,  ПУ | |  | |  | |  | | | Используется государственно-частное партнерство для выполнения задачи озеленения территории города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка правового механизма предоставления неиспользуемых территорий для размещения общественных пространств. | ПУ | | Трикоз Р.В.,  Завьялова А.А. | | ПУ, ДЭР, ДИО,  ДГ | | 31.11.2022 | | | Используется государственно-частное партнерство для выполнения задачи озеленения территории города. |
|  | 2. Взаимодействие с бизнес-сообществом по реализации городских программ озеленения. | ДЭР  МБУ | | | Шарапова Е.Н.  Бегунова Н.О. | ДЭР, бизнес-сообщество | | постоянно | | | Бизнес-сообщество принимает активное участие в озеленении городских территорий. |
| **3.7.** | Влияние состояния окружающей среды города на здоровье горожан | | | | | | | | | | |
| **3.7.1. – 3.7.3.** | Определение основных факторов влияния состояния окружающей среды на жителей города, перечня индикаторов здоровья горожан для оценки влияния окружающей среды. Основные требования к перечню индикаторов – полнота и сбалансированность, чувствительность, интерпретируемость, доступность и надежность данных, экономичность  *(с учетом рекомендаций пунктов 3.7.1. - 3.7.2. Экостандарта).* | ДГХ,  заместитель Мэра по социальным вопросам | |  | |  | |  | | | Определены основные факторы влияния состояния окружающей среды города Вологды на жителей, разработан перечень индикаторов здоровья горожан для оценки влияния окружающей среды |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Определить перечень индикаторов здоровья горожан и согласовать его с Департаментом здравоохранения Вологодской области. | ДГХ,  заместитель Мэра по социальным вопросам | | Тихова О.М.  Сырцева О.В. | | АГВ, БУЗ ВО «Вологодский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» | | 01.03.2023 | | | Разработан согласованный с департаментом здравоохранения Вологодской области перечень индикаторов здоровья горожан для оценки влияния окружающей среды. |
| **3.7.4.** | Формирование в качестве основной задачи городских программ в сфере экологии – уменьшение риска здоровью населения на территории города и ограничение негативного воздействия на окружающую среду (среду обитания человека) загрязняющих веществ, концентрации которых в рамках мониторинговых исследований превышают установленные требования. | ДГХ,  ДЭР,  УМП,  заместитель Мэра по социальным вопросам | |  | |  | |  | | | Основной задачей городских программ в сфере экологии является уменьшение риска здоровью населения на территории города и ограничение негативного воздействия на окружающую среду загрязняющих веществ, концентрации которых в рамках мониторинговых исследований превышают установленные требования. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка мероприятий городских программ в сфере экологии – уменьшение риска здоровью населения на территории города и ограничение негативного воздействия на окружающую среду (среду обитания человека) загрязняющих веществ, концентрации которых в рамках мониторинговых исследований превышают установленные требования, при сотрудничестве с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области. | ДГХ | | Тихова О.М. | | АГВ, Управление Роспотребнадзора по Вологодской области | | 31.12.2023 | | | Разработаны мероприятия городских программ в сфере экологии, способствующие уменьшению риска здоровью населения на территории города и ограничению негативного воздействия на окружающую среду (среду обитания человека) загрязняющих веществ, концентрации которых в рамках мониторинговых исследований превышают установленные требования. |
|  | 2. Подготовить и направить в ДГХ предложения по включению задачи и мероприятий в городскую программу в сфере экологии - «Развитие градостроительства и инфраструктуры». | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  ДЭР,  УМП | | Сырцева О.В.  Никешичева Е.Л.  Филиппова Я.Н. | | АГВ | | 01.03.2023 | | | Подготовлены и направлены в ДГХ предложения по включению задачи и мероприятий в городскую программу в сфере экологии - «Развитие градостроительства и инфраструктуры». |
| **3.7.5.** | Поддержание информационного взаимодействия с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области, в задачи которого входит реализация требований санитарно-эпидемиологического законодательства в части оценки негативного влияния окружающей среды на здоровье человека. | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  ДГХ | |  | |  | |  | | | Осуществляется постоянное информационное взаимодействие с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области по вопросам оценки негативного влияния окружающей среды на здоровье человека. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Ежегодная актуализация Профиля здоровья города Вологды с учетом данных ежегодного доклада «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения» Управления Роспотребнадзора по Вологодской области | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  ДГХ, органы АГВ | | Сырцева О.В.,  Тихова О.М.  руководители органов АГВ | | АГВ, Управление Роспотребнадзора по Вологодской области | | 2022-2024 | | | Анализ и учет в работе органами АГВ ежегодного доклада «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения» Управления Роспотребнадзора по Вологодской области, использование в работе актуализированного Профиля здоровья города Вологды. |
| **3.7.6. – 3.7.8.** | Систематическое проведение эколого-эпидемиологических исследований, которые позволяют выявить последствия влияния загрязнения окружающей среды на состояние здоровья населения, определить количественную величину изучаемых воздействий, установить причинно-следственные связи между неблагоприятными факторами среды обитания человека и показателями здоровья, получить достоверную информацию о типах эффектов (неспецифические, обратимые, специфические, выраженные, отдаленные и др.), развивающихся под влиянием химических загрязнителей  *(с учетом рекомендаций пунктов 3.7.6. - 3.7.7.Экостандарта).* | ДГХ | |  | |  | |  | | | Проводятся систематические эколого-эпидемиологические исследования с целью выявления последствий влияния загрязнения окружающей среды на состояние здоровья населения. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Получение результатов систематического проведения эколого-эпидемиологических исследований, которые позволяют выявить последствия влияния загрязнения окружающей среды на состояние здоровья населения, определить количественную величину изучаемых воздействий, установить причинно-следственные связи между неблагоприятными факторами среды обитания человека и показателями здоровья, получить достоверную информацию о типах эффектов (неспецифические, обратимые, специфические, выраженные, отдаленные и др.), развивающихся под влиянием химических загрязнителей при сотрудничестве с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области. | ДГХ | | Тихова О.М. | | АГВ, РПН | | 2022-2024 | | | Результаты систематического проведения эколого-эпидемиологических исследований которые позволяют выявить последствия влияния загрязнения окружающей среды на состояние здоровья населения, определить количественную величину изучаемых воздействий, установить причинно-следственные связи между неблагоприятными факторами среды обитания человека и показателями здоровья, получить достоверную информацию о типах эффектов (неспецифические, обратимые, специфические, выраженные, отдаленные и др.), развивающихся под влиянием химических загрязнителей. |
| **3.7.9.** | Проведение сопряженных конкретных природоохранных и медико-профилактических мероприятий, включающих оценку риска для здоровья населения от воздействия тех или иных факторов риска в различных районах города, разработку прогнозных моделей по оценке вреда здоровью населения и экономических потерь в целях обеспечения здоровья жителей (населения) и создания комфортных условий проживания. | ДГХ,  заместитель Мэра по социальным вопросам,  ДГ  ДЭР | |  | |  | |  | | | Проводятся сопряженные природоохранные и медико-профилактические мероприятия, включающие оценку риска для здоровья населения в различных районах города, разработку прогнозных моделей по оценке вреда здоровью населения и экономических потерь. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Участие специалистов ДГХ в работе Комиссии АГВ по санэпидблагополучию жителей. | ДГХ | | Тихова О.М. | | ДГХ | | 2022-2024 | | | Специалисты ДГХ принимают участие в работе Комиссии АГВ по санэпидблагополучию жителей в пределах своей компетенции. |
|  | 2. Содействие Департаменту здравоохранения Вологодской области в организации мероприятий, направленных на профилактику различных заболеваний. | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  органы АГВ | | Сырцева О.В.,  руководители органов АГВ | | АГВ, Департамент здравоохранения Вологодской области | | 2022-2024 | | | Обеспечено участие в организации медико-профилактических мероприятий, включающих оценку риска для здоровья населения в различных районах города. |
|  | 3. Включение дополнительных мероприятий в Комплексный план мероприятий по укреплению общественного здоровья на территории города Вологды на 2021-2024 годы.  Реализация Комплексного плана. | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  органы АГВ | | Сырцева О.В. | | Отраслевые органы АГВ | | 01.07.2023  2022-2024 | | | Проведены дополнительные мероприятия, направленные на улучшение состояния окружающей среды в рамках реализации плана мероприятий по укреплению общественного здоровья на территории города Вологды на 2021-2024 годы. |
|  | 4. Обеспечение разработки и реализации корпоративных программ укрепления здоровья в АГВ и муниципальных организациях. | Заместитель Мэра по социальным вопросам,  органы АГВ | | Сырцева О.В.,  руководители органов АГВ | | АГВ, муниципальные организации | | 2022-2024 | | | Разработаны и реализуются корпоративные программы укрепления здоровья в АГВ и муниципальных организациях. |
|  | 5. Направление рекомендательных писем проектным и строительным организациям о необходимости осуществления проектирования с учетом «зеленых» стандартов. | ДГ | | Доста Л.Н.  Задорожная А.В.  Смирнова А.Д.  Тарабаева Д.А. | | ДГ | | 2022-2024 | | | Создание комфортных условий проживания граждан с помощью внедрения «зеленых» стандартов в проектировании и строительстве. |
| **3.7.10.** | Разработка последовательной этапной схемы обоснования оптимальных управленческих решений по снижению риска для здоровья с целью обеспечения безопасных условий проживания населения города при реализации градостроительных и иных проектов, на которой должны базироваться природоохранные и медико-профилактические мероприятия *(схема разрабатывается с учетом рекомендаций пункта 3.7.10.Экостандарта).* | ДГХ,  ДГ | |  | |  | |  | | | Разработана последовательная этапная схема управленческих решений по снижению риска для здоровья с целью обеспечения безопасных условий проживания населения города при реализации градостроительных и иных проектов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка последовательной этапной схемы обоснования оптимальных управленческих решений по снижению риска для здоровья с целью обеспечения безопасных условий проживания населения города при реализации градостроительных и иных проектов, на которой должны базироваться природоохранные и медико-профилактические мероприятия при сотрудничестве с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области. | ДГХ | | Тихова О.М. | | АГВ, РПН | | 2022-2024 | | | Разработана последовательная этапная схема управленческих решений по снижению риска для здоровья с целью обеспечения безопасных условий проживания населения города при реализации градостроительных и иных проектов. |
|  | 2. При разработке проектов планировки территорий учитывать нормативную плотность населения. | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.П.  Артемьева И.Н. | | ДГ, МКУ «Градострои  тельный центр города Вологды», проектные и строительные организации | | постоянно | | | Разработка проектов планировки территорий ведется с учетом нормативных требований по плотности населения. |
| **3.7.11.** | Проведение мероприятий по обеспечению качества атмосферного воздуха для уменьшения риска возникновения, развития и обострения заболеваний, ассоциированных с загрязняющими веществами в атмосферном воздухе, в том числе респираторных патологий, аллергических реакций. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Реализуются мероприятия по обеспечению качества атмосферного воздуха для уменьшения риска возникновения, развития и обострения заболеваний, ассоциированных с загрязняющими веществами в атмосферном воздухе, в том числе респираторных патологий, аллергических реакций. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение мероприятий по обеспечению качества атмосферного воздуха для уменьшения риска возникновения, развития и обострения заболеваний, ассоциированных с загрязняющими веществами в атмосферном воздухе, в том числе респираторных патологий, аллергических реакций.  С этой целью целесообразно определить источники загрязнения атмосферного воздуха, обеспечить инструментальную инвентаризацию выбросов, предусмотреть снижение выбросов наиболее опасных  (с точки зрения указанных патологий) загрязняющих веществ, а также выбросов взвешенных веществ, формирующих загрязнение атмосферного воздуха взвешенными частицами РМ10 и РМ2,5. при сотрудничестве с  с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области. | ДГХ | | Тихова О.М. | | АГВ, РПН, ЮЛ, ИП | | 2022-2024 | | | Реализуются мероприятия по обеспечению качества атмосферного воздуха для уменьшения риска возникновения, развития и обострения заболеваний, ассоциированных с загрязняющими веществами в атмосферном воздухе, в том числе респираторных патологий, аллергических реакций. |
| **3.7.12.** | Проведение сопряженной оценки перспектив снижения выбросов от автотранспорта в результате реализации программ по его модернизации, перехода на стандарты топлива с экологическим классом Евро-4, Евро-5 и оценки риска здоровью населения на селитебных территориях вблизи наиболее загруженных автомагистралей. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Проводится оценка перспектив снижения выбросов от автотранспорта в результате реализации программ по его модернизации, внедрения Евро-4, Евро-5. Проводится оценка риска здоровью населения на селитебных территориях вблизи наиболее загруженных автомагистралей. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение оценки перспектив перевода общественного транспорта, осуществляющего перевозки пассажиров на территории города Вологды, на стандарт топлива с экологическим классом Евро-4, Евро-5.  2. Подготовка предложений по результатам оценки. | ДГХ | | Комяков А.Ю., Козлова Н.Л., | | ДГХ | | 31.12.2022 | | | Подготовлены предложения по переводу общественного транспорта, осуществляющего перевозки пассажиров на территории города Вологды, на стандарт топлива с экологическим классом Евро-4, Евро-5. |
| **3.7.13.** | Проведение анализа динамики концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, уровней шума и оценки риска здоровью населения от воздействия химических веществ и шума, чтобы оценить эффективность реализуемых программ по модернизации автотранспорта и развития дорожной среды и разработать пути дальнейшего улучшения качества атмосферного воздуха. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Регулярно проводится анализ динамики концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, уровней шума и оценки риска здоровью населения от воздействия химических веществ и шума для целей оценки эффективности реализуемых программ по модернизации автотранспорта и развития дорожной среды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Заключение договоров на проведение анализа динамики концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, уровней шума и оценки риска здоровью населения от воздействия химических веществ и шума, чтобы оценить эффективность реализуемых программ по модернизации автотранспорта и развития дорожной среды. | ДГХ | | Комяков А.Ю.  Козлова Н.Л. | | ДГХ, РПН | | 31.12.2025 | | | Получение анализа динамики концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, уровней шума и оценки риска здоровью населения от воздействия химических веществ и шума, чтобы оценить эффективность реализуемых программ по модернизации автотранспорта и развития дорожной среды и разработать пути дальнейшего улучшения качества атмосферного воздуха. |
|  | 2. Разработка путей дальнейшего улучшения качества атмосферного воздуха. | ДГХ | | Комяков А.Ю.  Козлова Н.Л. | | ДГХ, РПН | | 31.12.2025 | | | Снижение негативного воздействия на окружающую среду, снижение количества выхлопных газов. |
| **3.7.14.** | Создание акустической карты города, на которой отражены наиболее выраженные зоны шумового дискомфорта, а также проведение оценки риска здоровью населения, проживающего на селитебных территориях и подвергающегося воздействию внешнего шума, источником которого является транспорт общего и специального назначения (автомобильный, железнодорожный и воздушный). | ДГХ,  УД | |  | |  | |  | | | Создана и ведется акустическая карта города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Проведение рабочих встреч с РПН и научными организациями для разработки акустической карты города, на которой отражены наиболее выраженные зоны шумового дискомфорта, а также проведение оценки риска здоровью населения, проживающего на селитебных территориях и подвергающегося воздействию внешнего шума, источником которого является транспорт общего и специального назначения. | ДГХ | | Тихова О.М. | | РПН, научные сообщества | | 31.12.2024 | | | Создана и ведется акустическая карта города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта. |
|  | 2. Изучение маршрутной сети города Вологды в целях создания акустической карты города с изображениям зон шумового дискомфорта. | ДГХ | | Комяков А.Ю.  Козлова Н.Л. | | ДГХ | | 31.12.2024 | | |
|  | 3. Формирование совместно с РПН требований (в том числе дизайн-макета) к акустической карте города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта и соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | ДГХ | | Лаптева Л.В. | | ДГХ | | 31.12.2023 | | | Разработано, согласовано с УД и утверждено ТЗ на создание (приобретение или использование существующих ресурсов) акустической карты города и соответствующего раздела портала «ЭкоВологда». |
|  | 4. Реализация (создание, приобретение или использование существующих ресурсов) утвержденных требований к акустической карте города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта и соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». | УД | | Митенев Ю.А. | | УД, ДГХ | | Определения срока исполнения мероприятия – после изучения утвержденного ТЗ | | | Реализованы, согласно техническому заданию, требования к акустической карте города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта и соответствующему разделу портала «ЭкоВологда». |
|  | 5. Ведение раздела портала «ЭкоВологда» с акустической картой города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта. | ДГХ | | Лаптева Л.В. | | ДГХ,  организации и жители города | | постоянно | | | Создан и ведется раздел портала «ЭкоВологда» с акустической картой города с отражением наиболее выраженных зон шумового дискомфорта. |
| **3.7.15.** | Проведение не только оценки загрязнения атмосферного воздуха, но и изучения влияния загрязнения водных объектов на здоровье населения, загрязнения почв на территории населенных пунктов, гигиенической оценки акустического режима в городе. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Регулярно проводится оценка влияния загрязнения водных объектов на здоровье населения, загрязнения почв на территории населенных пунктов и гигиеническая оценка акустического режима в городе. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Рабочие встречи с РПН и научными организациями по вопросам проведения не только оценки загрязнения атмосферного воздуха, но и изучения влияния загрязнения водных объектов на здоровье населения, загрязнения почв на территории города, гигиенической оценки акустического режима в городе. | ДГХ | | Тихова О.М. | | АГВ, РПН, научные сообщества | | 2022-2024 годы | | | Проводится оценка загрязнения атмосферного воздуха, а также изучение влияния загрязнения водных объектов на здоровье населения, загрязнения почв на территории города, гигиеническая оценка акустического режима в городе. |
| **3.7.16.** | Проведение оценки распространенности эколого-обусловленных заболеваний и по результатам разработка программы локальных мероприятий по улучшению качества окружающей среды, лечебно-профилактических мероприятий и снижения заболеваемости. Рекомендуется выбирать оптимальные и апробированные методики для оценки влияния воздействия неблагоприятных факторов окружающей среды на состояние здоровья населения города. | ДГХ, заместитель Мэра по социальным вопросам,  ДЭР | |  | |  | |  | | | Разработана и реализуется программа локальных мероприятий по улучшению качества окружающей среды, лечебно-профилактических мероприятий и снижения заболеваемости. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Взаимодействие с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области по вопросам оценки распространенности эколого-обусловленных заболеваний. | ДГХ, Заместитель Мэра по социальным вопросам | | Тихова О.М.  Сырцева О.В. | | АГВ, Управление Роспотребнадзора по Вологодской области | | 01.03.2023 | | | Обеспечено взаимодействие с Управлением Роспотребнадзора по Вологодской области по вопросам оценки распространенности эколого-обусловленных заболеваний. |
|  | 2. Содействие Департаменту здравоохранения Вологодской области в организации мероприятий, направленных на профилактику различных заболеваний. |  | | Сырцева О.В.  руководители органов АГВ | | АГВ, Департамент здравоохранения Вологодской области | | 2022-2024 | | | Обеспечено участие АГВ в организации медико-профилактических мероприятий, включающих оценку риска для здоровья населения в различных районах города. |
|  | 3. Участие учреждений социальной сферы в реализации муниципальных проектов, направленных на улучшение качества городской среды. | УО,  УКИН,  УФКМС | | Гуляева И.Л.  Доможирова Е.В.  Жиобакас Д.П. | | АГВ, организации и жители города | | 2023-2024 | | | Реализованы мероприятия, направленные на улучшение качества городской среды |
| **–** | Миграционная убыль на 1000 человек населения – не более 3% | ДЭР,  УИОС,  ПУ,  УД,  ДГХ, заместитель Мэра по социальным вопросам | |  | |  | |  | | |  |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Разработка и внедрение «Карты вологжанина». | ДФ,  ДЭР,  УИОС,  ПУ,  УД,  ДГХ, заместитель Мэра по социальным вопросам | | Бурков С.Н. Пахнина С.Ю. Санкина А.В. Трикоз Р.В. Корюкаев А.В. Степанов Л.В. Колыгин Н.М. | | Жители города | | 2024 | | | Внедрена «Карта вологжанина». |
|  | 2. Организация информационной кампании о преимуществах жизни в Вологде. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Публикуются регулярные тематические материалы и интервью с вологжанами, добившимися успехов в разных сферах деятельности, с представителями молодежи и старшего поколения. |
| **–** | Развитие креативных индустрий | УКИН,  УМП | |  | |  | |  | | |  |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Разработка Концепции Школы креативных индустрий. | УКИН,  УМП | | Доможирова Е.В.  Филиппова Я.Н. | | УКИН, УМП, представители креативных отраслей | | 01.03.2023 | | | Подготовлена Концепция Школы при участии заинтересованных представителей креативных отраслей. |
|  | 2. Реализация Концепции Школы креативных индустрий. | УКИН,  УМП | | Доможирова Е.В.  Филиппова Я.Н. | | НКО,  МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35», жители города | | 2023-2024 | | | Действует Школа креативных индустрий не менее чем  по 5 направлениям. |
| **3.8.** | Рекомендации по взаимодействию с общественными экологическими организациями, работающими в городе | | | | | | | | | | |
| **3.8.1,**  **3.8.3.** | Формирование площадки для регулярного взаимодействия с общественными организациями, работающими в городе, с целью совместной с органами власти выработки рекомендаций по вопросам и проектам, касающимся охраны окружающей среды и природопользования, обеспечивающих принятие экологически значимых решений с учетом мнения жителей города.  Вовлечение волонтерских движений города в планируемые общегородские массовые мероприятия, в природоохранные акции и экологические проекты, в качестве соорганизаторов и участников. | УМП,  ДГХ | |  | |  |  | | | Сформирована и действует площадка для регулярного взаимодействия с общественными организациями, работающими в городе.  Волонтерские движения города привлекаются в качестве соорганизаторов и участников общегородских массовых мероприятий, природоохранных акций и экологических проектов. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  |  | | |  | |
|  | 1.Организация площадки для регулярного взаимодействия с общественными организациями, работающими в городе, на базе Молодежного центра ГОР.СОМ35. | УМП,  ДГХ | | Филиппова Я.Н.  Тихова О.М. | | АГВ, ГОР.СОМ35, жители города, общественные организации | 01.03.2023 | | | Организована площадка для регулярного взаимодействия с общественными организациями, работающими в городе, на базе центра ГОР.СОМ35. | |
|  | 2. Реализация образовательного блока в рамках муниципального проекта «Пластик Ноль». | УМП | | Филиппова Я.Н. | | НКО,  МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35», жители города | 2022-2024 | | | Реализуется образовательный блок в рамках муниципального проекта «Пластик Ноль». | |
| **3.8.2.** | Проведение анализа направлений деятельности существующих общественных организаций и определение формата их привлечения к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования в целях организации взаимодействия. | УИОС,  ДГХ | |  | |  |  | | | Создан реестр общественных организаций города с определением формата их привлечения к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования. | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  |  | | |  | |
|  | 1. Проведение анализа деятельности общественных организаций, направленной на реализацию экологических мероприятий, и определение формата их привлечения к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования. | УИОС | | Рыжков Е.К.  Лаврентьева А.В. | | НКО экологической направленности | февраль-март  2022 | | | Выполнен анализ деятельности НКО, направленной на реализацию экологических мероприятий, и определен формат их привлечения к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования. | |
|  | Привлечение НКО к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования. | ДГХ | | Тихова О.М. | | ДГХ, НКО экологической направленности | 2022-2024 | | | НКО привлекаются к проектам и мероприятиям в сфере охраны окружающей среды и природопользования. | |
| **3.8.4.** | В рамках сотрудничества с общественными организациями предусмотреть проведение исследовательских работ по разным направлениям (в области охраны атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод города, обращения с отходами и пр.) | ДГХ,  ДЭР,  УМП | |  | |  |  | | | Общественными организациями проводятся исследовательские работы по экологическим направлениям | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Проведение исследовательских работ по разным направлениям (в области охраны атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод города, обращения с отходами и пр.) в рамках сотрудничества с общественными организациями  (при необходимости). | ДГХ,  ДЭР,  УМП | | Тихова О.М.,  Пахнина С.Ю.,  Филиппова Я.Н. | | Молодежный центр ГОР.СОМ35, общественные организации | | по мере необходи-мости | | | Общественными организациями проводятся исследовательские работы по экологическим направлениям. |
| **3.8.5.** | Формирование общественных пространств в виде коворкинг-центров с целью предоставления городских помещений общественным организациям для проведения на безвозмездной основе просветительских и благотворительных мероприятий. | ДГ | |  | |  | |  | | | Сформированы в каждом районе города общественные пространства в виде коворкинг-центров с целью предоставления городских помещений общественным организациям для проведения на безвозмездной основе просветительских и благотворительных мероприятий. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Выбор места при необходимости для организации коворкинг-центров в каждом районе города в рамках разработки концепции благоустройства общественных пространств. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Поздняков Д.И.  Жданова Т.Ф. | | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | | Постоянно | | | Сформированы в каждом районе города общественные пространства в виде коворкинг-центров. |
| **3.8.6.** | Организация конкурсов проектов по озеленению городских территорий, развитию общественных пространств, а также смотров-конкурсов реализованных проектов с обеспечением освещения этапов и результатов в средствах массовой информации и социальных сетях. | ДГ,  ДГХ,  УИОС,  УМП | |  | |  | |  | | | Регулярно проводятся конкурсы проектов по озеленению городских территорий, развитию общественных пространств, а также смотры-конкурсы реализованных проектов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Изучение возможности и условий организации конкурсов по разработке проектов развития общественных пространств. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды» | | Поздняков Д.И.  Жданова Т.Ф. | | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | | декабрь 2023 года | | | Определение требований по проведению конкурсных процедур по разработке проектов развития общественных пространств. |
|  | 2. Проведение городского конкурса «Цветущий город». | УИОС,  МКУ «ЦРН»,  ДГХ | | Рыжков Е.К.,  Громова Е.А. Гостинцев А.Б. | | Активисты ТОС, организации и жители города | | июнь-октябрь 2022-2024 | | | Организовано участие в конкурсе организаций и жителей города. Подведение итогов, награждение победителей. |
|  | 3. Проведение акции «ДЕльный круговорот». | УМП | | Филиппова Я.Н. | | МБУ «МЦ «ГОР.СОМ 35»,  НКО, школьники | | январь 2023, 2024 | | | Ежегодно проводится акция «ДЕльный круговорот». |
| **3.8.7,**  **3.8.9.** | Организация грантовой поддержки некоммерческих проектов, которые помогают формировать благоприятную окружающую среду при активном участии общественности.  Поощрение развития эколого-патриотических направлений деятельности общественных организаций, работающих в городе. | УИОС | |  | |  | |  | | | Осуществляется грантовая поддержка некоммерческих проектов, которые помогают формировать благоприятную окружающую среду при активном участии общественности.  Оказывается содействие общественным организациям города, реализующим эколого-патриотические направления деятельности. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Предоставление субсидий некоммерческим организациям по результатам отбора, проводимого в форме конкурса Администрацией города Вологды. | УИОС | | Рыжков Е.К.,  Лаврентьева А.В. | | НКО | | март-май 2023 | | | По результатам отбора, проводимого в форме конкурса Администрацией города Вологды, предоставляются субсидии НКО. |
|  | 2. Проведение Премии Общественного совета города Вологды - номинация по экологическим инициативам. | УИОС | | Рыжков Е.К.,  Смирнова О.В. | | Общественный совет города Вологды,  жители города | | апрель-июнь  2023 | | | Подведены итоги и награждены победители Премии Общественного совета в номинации по экологическим инициативам. |
| **3.8.8.** | Организация методической, консультативной, информационной и правовой поддержки общественных организаций, осуществляющих свою деятельность на территории города Вологды. | УИОС | |  | |  | |  | | | Оказывается методическая, консультативная, информационная и правовая поддержка общественным организациям города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Консультирование некоммерческих организаций для участия в грантовых конкурсах. | УИОС | | Рыжков Е.К.,  Лаврентьева А.В. | | НКО | | 2022-2024 | | | Проводится постоянное консультирование некоммерческих организаций для участия в грантовых конкурсах. |
| **3.8.10.** | Организация и проведение на регулярной основе информационной кампании по поддержке некоммерческих городских и региональных проектов, направленных на охрану окружающей среды, устойчивое развитие города Вологды и формирование экономики замкнутого цикла. | УИОС | |  | |  | |  | | | Ведется на регулярной основе информационная кампания по поддержке некоммерческих городских и региональных проектов, направленных на охрану окружающей среды, устойчивое развитие города Вологды и формирование экономики замкнутого цикла. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация информационной кампании по поддержке некоммерческих городских и региональных проектов, направленных на охрану окружающей среды, устойчивое развитие города Вологды и формирование экономики замкнутого цикла. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационная кампания по поддержке некоммерческих городских и региональных проектов, направленных на охрану окружающей среды, устойчивое развитие города Вологды и формирование экономики замкнутого цикла. |
| **4.** | **ЭКОЛОГИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОДА ВОЛОГДЫ** | | | | | | | | | | |
| **4.1.** | Перечень видов деятельности, относящихся к «зеленой» экономике города | | | | | | | | | | |
| **4.1.1. – 4.1.2.** | Разработка требований в области охраны окружающей среды, применимых к промышленным предприятиям, субъектам предпринимательства (включая субъекты малого и среднего предпринимательства)  *(с учетом рекомендаций пунктов 4.1.1. – 4.1.2. Экостандарта)*. | ДЭР,  ДГХ,  УО,  УКИН,  УФКМС,  УД,  ДФ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разработан комплекс требований в области охраны окружающей среды, применимых к промышленным предприятиям, субъектам предпринимательства (включая субъекты малого и среднего предпринимательства) в целях поддержки видов деятельности, относящихся к «зеленой» экономике.  Осуществляется стимулирование наиболее эффективного использования ресурсов в процессе экономической деятельности, при этом оказывающей наименьшее воздействие на окружающую среду и здоровье человека.  Происходит увеличение сроков использования товаров посредством улучшения технического обслуживания.  Осуществляется возврат товаров производителю по окончании сроков службы с целью повторного использования и/или утилизации. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Взаимодействие с организациями города и подведомственными организациями по разъяснению требований Экостандарта города Вологды. | ДЭР,  МБУ,  ДГХ,  УО,  УКИН,  УФКМС,  УД,  ДФ | | Уханов В.Н., Цветкова С.С.,  Шестаков С.А.  Бегунова Н.О.  Тихова О.М.  Гуляева И.Л.  Доможирова Е.В.  Жиобакас Д.П.  Корюкаев А.В.  Бурков С.Н. | | Организации города, в т.ч. подведомствен-ные АГВ | | постоянно | | | Проводится информирование организаций города и подведомственных организаций по разъяснению требований Экостандарта города Вологды. |
|  | 2. Организация информационного сопровождения Экостандарта города Вологды. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение Экостандарта города Вологды. |
|  | 3. Разработка требований в области охраны окружающей среды, применимых к промышленным предприятиям, субъектам предпринимательства на территории города Вологды. | ДГХ | | Тихова О.М. | | ДГХ | | 31.12.2022 | | | Разработаны требования в области охраны окружающей среды, применимые к промышленным предприятиям, субъектам предпринимательства на территории города Вологды. |
|  | 4. Организация работы с предприятиями и субъектами предпринимательства по реализации требований в области охраны окружающей среды. | ДЭР,  МБУ,  ДГХ | | Уханов В.Н., Цветкова С.С.  Бегунова Н.О.  Тихова О.М. | | Организации города | | постоянно | | | Проводится информирование организаций города и субъектов предпринимательства по реализации требований в области охраны окружающей среды.  Требования размещены на портале «ЭкоВологда» и направлены бизнесу. |
| **4.1.3.** | Разработка и реализация проектов по локализации специализированных производств на территории городского округа города Вологды, направленных на поддержку внедрения наилучших доступных технологий (НДТ) в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. | ДЭР | |  | |  | |  | | | Разрабатываются и реализуются проекты по локализации специализированных производств на территории городского округа города Вологды, направленных на поддержку внедрения НДТ в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Формирование инвестиционных площадок в целях локализации на территории города специализированных производств, направленных на поддержку внедрения НДТ в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Бизнес-структуры | | постоянно | | | Сформированы инвестиционные площадки в целях локализации на территории города специализированных производств, направленных на поддержку внедрения НДТ в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. |
|  | 2. Поиск инвесторов для развития специализированных производств, направленных на поддержку внедрения НДТ в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Бизнес-структуры | | постоянно | | | Поиск инвесторов для развития специализированных производств, направленных на поддержку внедрения НДТ в области охраны окружающей среды и повышение экологической безопасности. |
| **4.1.4.** | Развитие туристических направлений деятельности, учитывая культурное наследие города Вологды. Отдавать приоритет развитию экологического туризма и предоставлять льготы субъектам малого и среднего бизнеса в данной сфере. | ДЭР | |  | |  | |  | | | Разработаны и реализуются программы по развитию экологического туризма и предоставлению льгот субъектам малого и среднего бизнеса в данной сфере. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | *См. мероприятия по реализации раздела 5.4. Экостандарта.* | | |  | |  | |  | | |  |
| **4.1.5.** | Разработка и внедрение транспортной системы  *(с учетом рекомендаций пункта 4.1.5 Экостандарта).* | ДГХ | |  | |  | |  | | | Разработана и внедрена транспортная система, направленная на сокращение выбросов углерода и уменьшение заторов на дорогах. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Внедрение оптимизированной маршрутной сети согласно изученному пассажиропотоку и в соответствии с потребностями населения, снижение уровня дублирования маршрутов. | ДГХ | | Комяков А.Ю.,  Козлова Н.Л.,  Знайко А.Н. | | Перевозчики пассажиров, жители города | | 31.12.2025 | | | Внедрена оптимизированная маршрутная сеть. |
|  | 2. Повышение уровня комфортности проезда в общественном транспорте в целях снижения использования населением личного транспорта. | ДГХ | | Комяков А.Ю.,  Козлова Н.Л.,  Знайко А.Н. | | Перевозчики пассажиров, жители города | | 31.12.2025 | | | Снижается использование населением личного транспорта вследствие повышения уровня комфортности проезда в общественном транспорте. |
| **4.1.6.** | Внедрение зелёных видов транспорта, позволяющих снизить уровень воздействия на окружающую среду, в том числе велосипедного движения, самокатов, экологичных автомобилей, аренды транспортных средств, а также системы городского транспорта, которые являются экономичными, способствуют сохранению жизненного пространства и пропаганде здорового образа жизни. | ДГХ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Внедряются зелёные виды транспорта, позволяющие снизить уровень воздействия на окружающую среду (велосипедное движение, самокаты, экологичные автомобили, аренда транспортных средств, а также удобная система городского транспорта). |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | *См. мероприятия по реализации раздела 3.5 Экостандарта.* |  | |  | |  | |  | | |  |
| **4.1.7.** | Создание условий и инфраструктуры для использования в городе Вологде электромобилей, самокатов и велосипедов; в целях развития вышеперечисленных видов транспорта следует развивать соответствующую инфраструктуру: парковки, велодорожки, навигацию. | ДЭР,  ПУ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Активно развивается инфраструктура (парковки, велодорожки, навигация) для внедрения в городе экологичных видов транспорта. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Оказание содействия организациям, устанавливающим электрозарядные станции на территории города. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города | | постоянно | | | Реализуются меры поддержки организаций, устанавливающих электрозарядные станции на территории города. |
|  | 2. Подготовка предложений по льготам для поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах и выход с соответствующей законодательной инициативой. | ДЭР,  ПУ | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | ДЭР,  ПУ | | 01.12.2022 | | | Направлена в ЗАКС ВО законодательная инициатива по льготам для поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах. |
|  | 3. Поиск поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах и содействие в организации их работы на территории города. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации, оказывающие услуги таксомоторных перевозок на электрокарах | | 31.12.2024 | | | Подготовлены предложения по привлечению поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах.  Разработаны и реализуются меры их поддержки на территории города. |
|  | 4. Поиск поставщиков услуг проката электросамокатов и велосипедов и содействие в организации их работы на территории города.  При необходимости – подготовка предложений по дополнительным льготам для поставщиков услуг. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации, оказывающие услуги проката электросамокатов и велосипедов | | постоянно | | | Подготовлены предложения по привлечению поставщиков услуг проката электросамокатов и велосипедов.  Разработаны и реализуются меры их поддержки на территории города. |
|  | 5. Проведение Межрегионального форума «Электрофест». | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города | | ежегодно | | | Ежегодно проводится Межрегиональный форум «Электрофест». |
|  | 6. Организация информационного сопровождения мероприятий:  - по развитию и работе сети электрозарядных станций в городе;  - по популяризации электротранспорта и о льготах для его владельцев;  - по предоставлению льгот для поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах;  - по льготам для организаций-поставщиков услуг, а также для граждан – по услугам проката электросамокатов и велосипедов. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий:  - по развитию и работе сети электрозарядных станций в городе;  - по популяризации электротранспорта и о льготах для его владельцев;  - по предоставлению льгот для поставщиков услуг таксомоторных перевозок на электрокарах;  - по льготам для организаций-поставщиков услуг, а также для граждан – по услугам проката электросамокатов и велосипедов. |
| **4.1.9.** | Создание условий для привлечения инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. | ДЭР,  УИОС | |  | |  | |  | | | Созданы условия для привлечения инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Изученине опыта привлечения инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | ДЭР | | 2022-2023 | | | Разработаны предложения по привлечению инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. |
|  | 2.Внедрение на территории города опыта привлечения инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города | | 2024 | | | На территории города внедряется опыт привлечения инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды, в том числе технологий в области производства продуктов питания, энергетики. |
|  | 3. Организация информационного сопровождения мероприятий по привлечению инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации города | | 2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по привлечению инвестиций в развитие технологий производства, использующих меньшее количества воды. |
| **4.1.10.** | Создание условий для привлечения инвестиций в развитие и модернизацию систем водоснабжения и водоотведения, новых инновационных систем получения и очистки воды, в том числе питьевой. | ДГХ,  ДЭР,  МУП ЖКХ «Вологдагор-водоканал» | |  | |  | |  | | | Созданы условия для привлечения инвестиций в развитие и модернизацию систем водоснабжения и водоотведения, новых инновационных систем получения и очистки воды, в том числе питьевой. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка ПСД по водоснабжению и водоотведению для финансирования за счет ФЦП. | ДГХ,  МУП ЖКХ «Вологдагор-водоканал» | | Степанов Л.В.  Шестаков С.А. | | ДГХ,  МУП ЖКХ «Вологдагор-водоканал» | | 2022-2024 | | | Разработана ПСД по водоснабжению и водоотведению для финансирования за счет ФЦП. |
|  | 2. Оказание содействия частным инвесторам, производящим оборудование для очистки воды. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города | | 2022-2024 | | | Реализуются меры содействия частным инвесторам, производящим оборудование для очистки воды. |
| **4.1.11.** | Создание условий для внедрения элементов зелёной инфраструктуры: систем сбора, очистки и повторного использования дождевой воды, дождевых садов, биодренажных систем. | ДГХ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Созданы условия для внедрения элементов зелёной инфраструктуры. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка схемы ливневой канализации города. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | АГВ, МУП ЖКХ «Вологдагор-водоканал» | | 31.12.2024 | | | Разработана схема ливневой канализации города. |
|  | 2. Высадка влаголюбивых деревьев и растений. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | АГВ | | 31.12.2024 | | | Производится высадка влаголюбивых деревьев и растений. |
|  | 3.Накопление и использование дождевой воды для полива растений. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | АГВ | | 31.12.2024 | | | Дождевая вода используется для полива растений. |
|  | 4. Организация информационного сопровождения мероприятий по внедрению элементов зелёной инфраструктуры: систем сбора, очистки и повторного использования дождевой воды, дождевых садов, биодренажных систем. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации города | | 2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по внедрению элементов зелёной инфраструктуры: систем сбора, очистки и повторного использования дождевой воды, дождевых садов, биодренажных систем. |
| **4.2.** | Налоговое стимулирование сферы производства товаров и услуг | | | | | | | | | | |
| **4.2.1. – 4.2.6.** | Разработка мер экономической и налоговой поддержки для стимулирования мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа города Вологды  *(с учетом рекомендаций пунктов 4.2.1 – 4.2.6 Экостандарта).* | ДФ,  ДЭР,  ДГХ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разработаны меры экономической и налоговой поддержки для стимулирования мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа города Вологды. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Изучение российской и международной практики по применению мер экономической и налоговой поддержки для стимулирования мероприятий по охране окружающей среды в границах городского округа города Вологды. | ДЭР,    ДФ,  ДГХ | | Уханов В.Н., Шестаков С.А.  Налимова Н.А.  Тихова О.М. | | Организации города | | 31.12.2022 | | | Реализуется комплекс мер экономического и налогового стимулирования, направленных на поддержку организаций, снижающих негативное воздействие на окружающую среду |
|  | 2. Разработка механизма применения мер поддержки. | 31.12.2023 | | |
|  | 3. Внесение изменений в нормативно-правовые акты. | 31.12.2024 | | |
|  | 4. Содействие предприятиям отраслей «зеленой» экономики в вопросах получения кредитов на расширение производства, в т.ч. «зеленых кредитов». | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города отраслей «зеленой» экономики | | постоянно | | | Реализуются меры поддержки предприятий отраслей «зеленой» экономики при получении кредитов на расширение производства, в т.ч. «зеленых кредитов». |
|  | 5. Развитие «зеленого» финансирования: проработка вопроса о возможности квотирования продукции из переработанных материалов («зеленая закупка») при наличии у производителя необходимых сертификационных документов (паспортов качества) при подготовке конкурсной документации на проведение работ в рамках программы «Народный бюджет».  Пробная закупка. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | Организации города отраслей «зеленой» экономики | | 01.12.2022 | | | На основании результатов пробной закупки – принятие решения о дальнейших мероприятиях в этом направлении. |
|  | 6. Улучшение инвестиционного климата: стимулирование инвестиционной деятельности предприятий отраслей «зеленой» экономики, содействие в поиске потенциальных инвесторов для технического перевооружения предприятий. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города отраслей «зеленой» экономики | | постоянно | | | Реализуются меры по стимулированию инвестиционной деятельности предприятий отраслей «зеленой» экономики, оказывается содействие в поиске потенциальных инвесторов для технического перевооружения предприятий. |
|  | 7. Консультационная поддержка предприятий отраслей «зеленой» экономики с целью поиска новых каналов сбыта продукции. | ДЭР | | Уханов В.Н., Шестаков С.А. | | Организации города отраслей «зеленой» экономики | | постоянно | | | Ведется консультационная поддержка предприятий отраслей «зеленой» экономики по вопросам поиска новых каналов сбыта продукции. |
|  | 8. Организация информационного сопровождения мер экономической и налоговой поддержки для стимулирования мероприятий по охране окружающей среды. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2023-2024 | | | Ведется информационное сопровождение мер экономической и налоговой поддержки для стимулирования мероприятий по охране окружающей среды. |
|  | 9. Информационная поддержка бренда «Настоящий Вологодский продукт» и вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности: регулярное размещение в СМИ сведений о предприятиях. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | | Предприятия пищевой и перерабатыва-ющей промышлен-ности города | | постоянно | | | Ведется информационная поддержка бренда «Настоящий Вологодский продукт» и вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности: регулярно размещаются сведения о предприятиях. |
|  | 10. Содействие в организации и проведении муниципальных ярмарочных мероприятий, смотров, конкурсов, выставок товаров с участием вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности. | ДЭР,  МБУ | | Никешичева Е.Л.  Виноградова А.Н. | | Предприятия пищевой и перерабатыва-ющей промышлен-ности города | | постоянно | | | Оказывается содействие в организации и проведении муниципальных ярмарочных мероприятий с участием вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности. |
|  | 11. Содействие участию вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности в региональных, всероссийских и международных выставках, форумах. | ДЭР,  МБУ | | Никешичева Е.Л.  Виноградова А.Н. | | Предприятия пищевой и перерабатыва-ющей промышлен-ности города | | постоянно | | | Оказывается содействие участию вологодских предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности в региональных, всероссийских и международных выставках, форумах. |
|  | 12. Подготовка предложений по размещению фермерских рынков на территории города.  Обеспечение строительства (или переоборудования существующих зданий) для размещения фермерских рынков. | ДЭР,  ДГ | | Никешичева Е.Л.  Баранов А.Н. | | Предпринима-тели и жители города | | 2022-2024 | | | Созданы и функционируют не менее 2 фермерских рынков на территории города. |
|  | 13. Совместные проверки государственного экологического надзора по охране окружающей среды с Прокуратурой города Вологды ПП и ИП, реализующих виды деятельности, наносящие вред окружающей среде. | ДГХ | | Тихова О.М. | | Прокуратура города Вологды,  ДГХ, ПП и ИП, реализующие виды деятельности, наносящие вред окружающей среде | | Постоянно | | | Проводятся регулярные проверки ПП и ИП, реализующих виды деятельности, наносящие вред окружающей среде. |
| **4.3.** | Развитие предприятий «зеленой» энергетики, энергоэффективность | | | | | | | | | | |
| **4.3.1.-**  **4.3.6.** | Содействие созданию и модернизации генерирующих объектов и поддерживающей инфраструктуры для генерации энергии на возобновляемых источниках энергии и низкоуглеродных видах топлива,  а также разработка и внедрение регулирования, касающегося применения наилучших доступных технологий в сфере зеленой энергетики. | ДЭР,  ДФ,  ДГХ | |  | |  | |  | | | Внедряются меры по содействию созданию и модернизации генерирующих объектов и инфраструктуры для генерации энергии на возобновляемых источниках энергии и низкоуглеродных видах топлива.  Разработаны и внедрены меры регулирования, касающегося применения наилучших доступных технологий в сфере зеленой энергетики. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Подготовка предложений в адрес Правительства Вологодской области по вопросам:  - содействия созданию и модернизации генерирующих объектов и поддерживающей инфраструктуры для генерации энергии на возобновляемых источниках энергии и низкоуглеродных видах топлива;  - содействия созданию частных предприятий, способных разработать, произвести и внедрить инновационные технологии в области зеленой энергетики;  - разработки нормативной правовой базы для эффективного развития предприятий зеленой энергетики;  - создания благоприятного финансового климата, использование мер экономической и налоговой поддержки для стимулирования инвестиций в зеленую энергетику;  - создания условий для развития частных инициатив в области зеленой энергетики, принятия мер экономического стимулирования, разработки программ развития инновационных технологий. | ДЭР,  ДФ | | Уханов В.Н., Шестаков С.А.  Налимова Н.А. | | Организации города | | 2023-2024 | | | Подготовлены и направлены предложения в адрес Правительства Вологодской области. |
|  | 2. Подготовка проекта Программы по замене опор контактной сети и освещения на энергоэффективные лампы – совместно с операторами сотовой связи. Разработка карты расположения данных опор на территории города.  Реализация мероприятий в соответствии с Программой. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ,  операторы сотовой связи,  подрядные организации | | 2022  2022-2024 | | | Проведена замена опор контактной сети и освещения на энергоэффективные лампы. |
|  | 3. Подготовка проекта Дорожной карты по внедрению в дорожное освещение города энергоэффективных автоматизированных систем управления светом и поэтапному запрету на использование неэффективных источников света.  Реализация мероприятий в соответствии с Дорожной картой. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ,  подрядные организации | | 2022  2022-2024 | | | В дорожном освещении города используются энергоэффективные автоматизированные системы управления светом.  Введен запрет на использование неэффективных источников света. |
|  | 4. В рамках энергосервисных контрактов во всех муниципальных организациях города:  внедрение автоматизированного оборудования для систем теплопотребления и замена светильников на светодиодные, замена старых окон на стеклопакеты, обновление тепловых узлов и др. мероприятия. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ,  муниципальные организации | | 2022-2024 | | | Снижение потребления энергетических ресурсов и воды, переход на экономичное и рациональное расходование энергоресурсов при полном удовлетворении потребностей в их количестве и качестве. |
|  | 5. Разработка методики и ведение рейтинга  энергоэффективности предприятий бюджетной сферы. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ,  предприятия бюджетной сферы | | 2022-2024 | | | Ведется рейтинг энергоэффективности предприятий бюджетной сферы. |
|  | 6. Организация обучения по вопросам энергосбережения и энергоэффективности должностных лиц, ответственных за эксплуатацию зданий муниципальных организаций. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ,  муниципальные организации | | 2022-2024 | | | Организовано регулярное обучение по вопросам энергосбережения и энергоэффективности должностных лиц. |
| **4.4.** | Развитие «зеленого» строительства в городе | | | | | | | | | | |
| **4.4.1. - 4.4.6.** | Рассмотрение перспектив развития строительства в городе Вологде по «зеленым» стандартам, что послужит средством снижения эксплуатационных расходов по содержанию объектов недвижимости, экономии ресурсов, в том числе, по потреблению тепловой и электрической энергии  *(с учетом рекомендаций пунктов 4.4.1 – 4.4.6 Экостандарта).* | ДГ,  ДГХ,  ДЭР,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разработан комплекс мер по поддержке развития строительства в городе Вологде по «зеленым» стандартам. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Разработка документа с Перечнем мероприятий, повышающих класс энергоэффективности при строительстве объектов капитального строительства. | ДГ | | Шмонова А.А.  Доста Л.Н. | | ДГ | | декабрь 2022 | | | Разработан перечень мероприятий, повышающих класс энергоэффективности при строительстве ОКС. |
|  | 2.Направление рекомендательных писем о необходимости разработки проектной документации с учетом Перечня мероприятий, повышающих класс энергоэффективности при строительстве. | ДГ | | Доста Л.Н.  Задорожная А.В.  Смирнова А.Д.  Тарабаева Д.А. | | ДГ, проектные и строительные организации | | 2022-2024 | | | Рекомендации применять «зелёные» технологии при строительстве доведены до проектных и строительных организаций. |
|  | 3. Оказание содействия застройщикам в вопросах повышения класса энергоэффективности при строительстве зданий: проведение консультаций, семинаров по обмену опытом, обучающих семинаров и др. | ДГ | | Поздняков Д.И. | | ДГ, проектные и строительные организации | | постоянно | | | Повысился уровень грамотности застройщиков в вопросах повышения класса энергоэффективности при строительстве зданий. |
|  | 4. При капитальных ремонтах зданий, находящихся в муниципальной собственности – утепление фасадов, установка приборов учета воды и тепла, автоматических тепловых узлов и т.д. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ, муниципальные организации | | 2022-2024 | | | В технические задания на проведение капитальных ремонтов зданий, находящихся в муниципальной собственности, включаются мероприятия по повышению класса энергоэффективности – утепление фасадов, установка приборов учета воды и тепла, автоматических тепловых узлов и т.д. |
|  | 5. Применение энергоэффективных технологий, материалов и оборудования при реконструкции котельных и сетей теплоснабжения. | ДГХ | | Степанов Л.В. | | ДГХ, организации сферы ЖКХ | | 2022-2024 | | | При реконструкции котельных и сетей теплоснабжения применяются энергоэффективные технологии, материалы и оборудование. |
|  | 6. Проработка возможности включения в конкурсную документацию условия «зеленых закупок».  При разработке проектной документации на объекты капитального строительства муниципальной формы собственности и подготовке к вводу таких объектов в эксплуатацию учитывать возможность получения «зелёных сертификатов» на объекты недвижимости. | ДГХ  ДГ | | Степанов Л.В.  Баранов А.Н.  Ананьев И.С. | | ДГХ, ДГ,  подрядные организации | | 2022  2022-2024 | | | В конкурсную документацию включается условие проведения «зеленых закупок».  При вводе в эксплуатацию объектов капитального строительства муниципальной формы собственности осуществляется получение «зелёных сертификатов» на объекты недвижимости. |
|  | 7. Рассмотрение возможности получения аккредитации ООО «Архитектурно - градостроительный центр города Вологды» для осуществления сертификации объектов недвижимости - «Зеленые стандарты». | ДЭР,  ДГ, ООО «АГЦ» | | Уханов В.Н.,  Шарапова Е.Н.,  Шестаков С.А.  Баранов А.Н.  Соловьева Н.В. | | ООО «АГЦ» | | 2022 | | | Получена аккредитация ООО «Архитектурно - градостроительный центр города Вологды» для осуществления сертификации объектов недвижимости - «Зеленые стандарты». |
|  | 8. Проведение городского конкурса на самый энергоэффективный дом с активной информационной поддержкой. | ДГХ,  УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Степанов Л.В.  Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | | Управляющие компании и жители города | | 2022-2024 | | | Ежегодно проводится конкурс на самый энергоэффективный дом. Проведение конкурса и его итоги освещаются в СМИ. |
| **4.4.7.** | При внедрении в городе «зеленого» строительства использовать существующий опыт и лучшую практику зеленого строительства в других регионах России. | ДГ | |  | |  | |  | | | При внедрении в городе «зеленого» строительства используется существующий опыт и лучшая практика других регионов России. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Изучение опыта и практик других городов в области «зелёного» строительства, в том числе участие сотрудников Департамента градостроительства Администрации города Вологды в форумах, семинарах, «круглых столах» по данной тематике. | ДГ | | Доста Л.Н.,  Задорожная А.В.,  Смирнова А.Д.,  Тарабаева Д.А. | | ДГ | | постоянно | | | Получение новых знаний и механизмов их применения в области «зелёного» строительства. |
| **4.4.8.** | Поддержка применения «зеленых» стандартов через популяризацию достижений науки и технологий, активное привлечение экспертов по «зеленым» стандартам, инженеров и других специалистов к обсуждению градостроительной и строительной политики города. | ДЭР,  ДГ,  УИОС, | |  | |  | |  | | | Ведется популяризация достижений науки и технологий в сфере «зеленого» строительства, активное привлечение экспертов по «зеленым» стандартам, инженеров и других специалистов к обсуждению градостроительной и строительной политики города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Организация секции по «зелёному» строительству в рамках Международного экологического форума. | ДГ  ДЭР | | Поздняков Д.И.  Петрова И.Г.,  Здоровец Л.Н. | | ДГ, научное и экспертное сообщество, проектные и строительные органиазции | | ежегодно | | | Ведется популяризация технологий в сфере «зелёного» строительства, привлечение экспертов по «зелёным» стандартам к обсуждению градостроительной и строительной политики города. |
|  | 2. Организация информационного сопровождения мероприятий по применению «зеленых» стандартов через популяризацию достижений науки и технологий. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по применению «зеленых» стандартов через популяризацию достижений науки и технологий. |
| **4.4.9.** | При внедрении в городе «зеленого» строительства учитывать, что с помощью «зеленых» стандартов можно повысить качество жизни посредством оптимального градостроительного проектирования, а именно размещения мест приложения труда в непосредственной близости к жилым районам и социальной инфраструктуре (школы, медучреждения, общественный транспорт и т.д.). | ДГ | |  | |  | |  | | | Повышается качество жизни горожан посредством оптимального градостроительного проектирования, а именно размещения мест приложения труда в непосредственной близости к жилым районам и социальной инфраструктуре (школы, медучреждения, общественный транспорт и т.д.). |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Осуществление проверки проектов планировки территорий с учетом «зелёных» стандартов (размещение мест приложения труда в непосредственной близости к жилым районам и социальной инфраструктуре). | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.В. | | ДГ, проектные и строительные органиазции | | постоянно | | | Разработка и утверждение проектов планировки проводится с учетом «зелёных» стандартов. |
|  | 2. Направление рекомендательных писем проектным и строительным организациям о необходимости осуществления градостроительного проектирования с учетом «зелёных» стандартов с целью улучшения качества жизни горожан. | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуева Т.В. | | ДГ, проектные и строительные органиазции | | декабрь 2022 года | | | Разработка проектов планировки и проектной документации проводится с учетом «зелёных» стандартов. |
| **4.4.10.** | Проведение сертификации с целью подтверждения соответствия объекта недвижимости «зеленым» стандартам в одной из российских систем сертификации. | ДГ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Ведется популяризация применения сертификации по «зеленым» стандартам строительства в одной из российских систем сертификации. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Изучение возможности процедуры сертификации объекта недвижимости на соответствие «зелёным» стандартам. | ДГ | | Тарабаева Д.А. | | ДГ | | декабрь 2024 года | | | Определение возможности сертификации объекта недвижимости на соответствие «зелёным» стандартам. |
|  | 2.Направление информационных писем строительным организациям о возможности сертификации объектов недвижимости на соответствие «зелёным» стандартам. | ДГ | | Тарабаева Д.А. | | Строительные организации | | декабрь 2024 года | | | Популяризация применения сертификации объектов недвижимости по «зелёным» стандартам строительства. |
|  | 3. Организация информационного сопровождения мероприятий по сертификации с целью подтверждения соответствия объекта недвижимости «зеленым» стандартам. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий по сертификации с целью подтверждения соответствия объекта недвижимости «зеленым» стандартам. |
| **4.4.11.** | Развитие в городе малоэтажного строительства, с учетом исторических и культурных особенностей города Вологды, по «зеленым» стандартам с применением технологий создания «зеленых» крыш, а также формирования среды для экодосуга, положительно влияющего на психологическое и физическое здоровье горожан. | ДГ | |  | |  | |  | | | Ведется развитие малоэтажного строительства, с учетом исторических и культурных особенностей города Вологды, по «зеленым» стандартам, формируется среда для экодосуга, положительно влияющего на здоровье горожан. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1.Поддержание целостности облика исторической части города при разработке проектной документации с учетом градостроительных регламентов. | ДГ | | Поздняков Д.И. | | ДГ,  проектные и строительные организации,  физические лица | | постоянно | | | Ведется развитие малоэтажного строительства с учетом исторических и культурных особенностей города Вологды. |
|  | 2.Предусматривать проектной документацией ограничение количества парковочных мест во дворах, использование вертикального озеленения и «зелёных» крыш. | ДГ | | Доста Л.Н.  Задорожная А.В.  Смирнова А.Д.  Тарабаева Д.А.  Букаранова А.П. | | ДГ,  проектные и строительные организации | | постоянно | | | Проектирование объектов капитального строительства ведется по «зелёным» стандартам. |
|  | 3. Разработка паспортов фасадов объектов капитального строительства с учетом стандарта оформления информационных конструкций для упорядочения информационных конструкций и вывесок на фасадах зданий. | ДГ | | Доста Л.Н.  Задорожная А.В.  Смирнова А.Д.  Тарабаева Д.А.  Букаранова А.П. | | ДГ,  проектные организации,  физические и юридические лица | | постоянно | | | Осуществляется формирование среды для экодосуга, положительно влияющего на психологическое и физическое здоровье горожан. |
| **4.5.** | Экологическое страхование | | | | | | | | | | |
| **4.5.1. – 4.5.5.** | Разработка и реализация комплекса мероприятий, стимулирующих развитие добровольного экологического страхования  *(с учетом рекомендаций пунктов 4.5.1 – 4.5.5 Экостандарта).* | ДЭР,  ДФ,  УИОС | |  | |  | |  | | | Разработан и реализуется комплекс мероприятий, стимулирующих развитие добровольного экологического страхования. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Изучение российской и международной практики по применению программ экологического страхования. | ДФ,  ДЭР | | Зайцева А.А. Никитина О.С. | |  | | 31.12.2022 | | | Проведен анализ российской и международной практики экологического страхования. |
|  | 2. Направление писем страховым компаниям с предложением разработки добровольного комплексного экологического страхования (сострахования, перестрахования) гражданской ответственности за загрязнение окружающей природной среды и убытков, связанных с загрязнением. | ДФ | | Зайцева А.А. | |  | | 1 квартал 2023 | | | Направлены письма страховым компаниям с предложением разработки добровольного комплексного экологического страхования гражданской ответственности за загрязнение окружающей природной среды и убытков, связанных с загрязнением. |
|  | 3. Сбор, анализ и обобщение предложенных страховыми компаниями программ страхования экологических рисков. | ДФ | | Зайцева А.А. | |  | | 2 квартал 2023 | | | Подготовлена сводная информация о предложенных страховыми компаниями программах страхования экологических рисков. |
|  | 4. Организация рабочих встреч со страховыми компаниями и предприятиями города Вологды с целью внедрения различных видов экологического страхования при наличии разработанных страховыми компаниями программ страхования экологических рисков. | ДЭР,  ДФ | | Пасхина Е.П.  Зайцева А.А. | |  | | 2 полугодие 2023 | | | Проведены рабочие встречи со страховыми компаниями и предприятиями города с целью внедрения различных видов экологического страхования. |
|  | 5. Организация информационного сопровождения мероприятий, стимулирующих развитие добровольного экологического страхования. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2023-2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий, стимулирующих развитие добровольного экологического страхования. |
| **5.** | **СОХРАНЕНИЕ И ЗАЩИТА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ ГОРОДА** | | | | | | | | | | |
| **5.1.** | **Сохранение биологического разнообразия** | | | | | | | | | | |
| **5.1.1. – 5.1.2.** | Реализация комплекса мер, направленных на снижение негативного воздействия на окружающую среду, в том числе загрязнения атмосферы, вод и почв, а также предотвращение изъятия территорий обитания объектов животного и растительного мира для ведения хозяйственной деятельности.  Сохранение биологического разнообразия в условиях городской агломерации ведется преимущественно на территории ООПТ «Парк Мира». | ДГХ | |  | |  | |  | | | Разработан и реализуется комплекс мер, направленных на сохранение биологического разнообразия, преимущественно, на территории ООПТ «Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Разработка дорожной карты по уходу, санитарной вырубке и восстановлению биоразнообразия Парка Мира.  2. Реализация мероприятий дорожной карты. | ДГХ | | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | | ДГХ | | 31.12.2023  с 2024 года | | | Разработана и реализуется дорожная карта по уходу, санитарной вырубке и восстановлению биоразнообразия Парка Мира. |
| **5.1.3.,**  **5.1.5.** | Регулярное проведение комплексного мониторинга и оценки численности отдельных видов животного и растительного мира в целях эффективного сохранения биологического разнообразия.  Результаты комплексного мониторинга и оценки численности являются основой для ведения реестра биологического разнообразия и разработки поэтапных программ по его сохранению.  Реализация отдельных мер для сохранения биологического разнообразия городских озелененных ландшафтов: сохранение и развитие сети озелененных территорий и городских парков, создание связующих локальных территорий «зеленых коридоров» (искусственные лесополосы, русла рек в черте города). | ДГХ | |  | |  | |  | | | Регулярно проводится комплексный мониторинг и оценка численности отдельных видов животного и растительного мира.  Ведется реестр биологического разнообразия.  Ведется разработка поэтапных программ по сохранению биологического разнообразия.  Разработан и реализуется комплекс мер по сохранению и развитию сети озелененных территорий и городских парков.  Ведется создание связующих локальных территорий «зеленых коридоров» (искусственные лесополосы, русла рек в черте города). |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Регулярное проведение комплексного мониторинга и оценки численности животного и растительного разнообразия Парка Мира.  2. Ведение реестра биологического разнообразия.  3. Разработка поэтапных программ по сохранению биологического разнообразия. | ДГХ | | Тихова О.М.  Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | | ДГХ | | ежегодно,  с 2023 года  с 2023 года  с 2023 года | | | Ежегодно проводится комплексный мониторинг и оценки численности животного и растительного разнообразия Парка Мира.  Ведется реестр биологического разнообразия.  Ведется разработка поэтапных программ по сохранению биологического разнообразия. |
| **5.1.4.** | Принятие мер по развитию межрегионального сотрудничества в области сохранения биологического разнообразия. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Ведется развитие межрегионального сотрудничества в области сохранения биологического разнообразия. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1.Обмен с другими регионами информацией и выработка лучшего опыта сохранения биологического разнообразия с городскими агломерациями с аналогичной антропогенной нагрузкой в сходных погодно-климатических условиях. | ДГХ | | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А.  Тихова О.М. | | ДГХ | | с 2023 года | | | Ведется обмен с другими регионами информацией и выработка лучшего опыта сохранения биологического разнообразия с городскими агломерациями с аналогичной антропогенной нагрузкой в сходных погодно-климатических условиях. |
| **5.2.** | Сохранение и воспроизводство генетического фонда животного и растительного мира | | | | | | | | | | |
| **5.2.1. – 5.2.2.** | Создание и развитие транзитных «зеленых коридоров», связывающих отдельные озелененные ландшафты с целью поддержания генетического разнообразия и свободной миграции отдельных видов | ДГХ,  ДГ | |  | |  | |  | | | Ведется создание транзитных «зеленых коридоров», связывающих отдельные озелененные ландшафты для поддержания генетического разнообразия и свободной миграции отдельных видов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Осуществление проверки проектов планировки территорий с учетом необходимости формирования водно-зеленого каркаса города (равномерно распределенные крупные городские парки; зеленое кольцо города; зеленые клинья, соединяющие окраину и городской центр; водно-зеленый диаметр вдоль рек). | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуевыа Т.П. | | ДГ | | постоянно | | | Разработка и утверждение проектов планировки территорий с учетом необходимости формирования водно-зеленого каркаса города. |
|  | 2.Направление рекомендательных писем проектным и строительным организациям о необходимости принятия конкретных проектировочных решений по организации единой системы озелененных пространств города и его зеленого пояса. | ДГ | | Кудрявцева С.В.  Валуевыа Т.П. | | ДГ | | постоянно | | | Разработка проектов планировки территорий с озелененными пространствами. |
|  | 3. Разработка транзитных «зеленых коридоров», связывающих отдельные озелененные ландшафты с целью поддержания генетического разнообразия и свободной миграции отдельных видов. | ДГХ | | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | | ДГХ, подрядные организации | | 31.12.2024 | | | Создаются транзитные «зеленые коридоры», связывающие отдельные озелененные ландшафты с целью поддержания генетического разнообразия и свободной миграции отдельных видов. |
| **5.2.3.** | Принятие мер по предотвращению интродукции чужеродных видов, угрожающих естественным экосистемам, местам обитания или отдельным видам животных. |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка и реализация мер по предотвращению интродукции чужеродных видов, угрожающих естественным экосистемам, местам обитания или отдельным видам животных. | ДГХ | | Тихова О.М. | | ДГХ, подрядные организации | | 2023-2024 | | | Ведется реализация мер по предотвращению интродукции чужеродных видов, угрожающих естественным экосистемам. |
| **5.2.4.** | Принятие мер по предотвращению возможного пополнения популяции безнадзорных животных в целях сохранения генетического разнообразия мелких позвоночных животных и птиц. |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  | |  | |  | |  | | |  |
|  | 1. Разработка и реализация мер по предотвращению возможного пополнения популяции безнадзорных животных в целях сохранения генетического разнообразия мелких позвоночных животных и птиц. | ДГХ | | Тихова О.М. | | ДГХ, подрядные организации | | 2023-2024 | | | Ведется реализация мер по предотвращению возможного пополнения популяции безнадзорных животных в целях сохранения генетического разнообразия мелких животных и птиц. |
| **5.3.** | Развитие особо охраняемой природной территории местного значения «Парк Мира» | | | | | | | | | | |
| **5.3.1. – 5.3.2.** | Осуществление развития ООПТ «Парк Мира» на плановой основе в соответствии с городскими и областными программами и стратегическими документами, требованиями законодательства РФ и лучшей применимой практикой, а также стратегическими городскими документами, разработанными при участии экспертного сообщества, в том числе специалистами научных, общественных и образовательных организаций. | ДГХ,  ПУ,  ДЭР,  УО,  УИОС,  ДГ | |  | |  | |  | | | Развитие ООПТ «Парк Мира» осуществляется на плановой основе в соответствии с городскими и областными программами и стратегическими документами, требованиями законодательства РФ и лучшей применимой практикой, а также стратегическими городскими документами, разработанными при участии экспертного сообщества, в том числе специалистами научных, общественных и образовательных организаций. |
| **5.3.3.** | Приоритетное развитие на территории ООПТ «Парк Мира» природно-познавательных экскурсий, научно-исследовательской работы в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения, а также экологического туризма |  | |  | |  | | | Приоритетными направлениями в развитии ООПТ «Парк Мира» являются, помимо прочего, развитие природно-познавательных экскурсий, научно-исследовательской работы в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения, экологического туризма |
| **5.3.4., 5.3.13., 5.3.24.** | Осуществление развития ООПТ «Парк Мира» на основании стратегического документа «Концепция развития ООПТ «Парк Мира», объединенного ландшафтного проекта ООПТ «Парк Мира» и плана функционального зонирования территории ООПТ «Парк Мира», локальных организационно-распорядительных документов, технических правил и регламентов Парка.  «Концепция развития ООПТ «Парк Мира» определяет цель развития парка, задачи, которые должны быть решены для достижения цели и направления работ, обеспечивающие решение задач Концепции; может определять создание на территории ООПТ инфраструктуры экологического туризма, обеспечивающей пребывание посетителей на период более 24 часов. |  | |  | |  | | | Развитие ООПТ «Парк Мира» осуществляется на основании стратегического документа города Вологда «Концепция развития ООПТ «Парк Мира», объединенного ландшафтного проекта ООПТ «Парк Мира» и плана функционального зонирования территории ООПТ «Парк Мира», локальных организационно-распорядительных документов, технических правил и регламентов Парка.  Концепция развития ООПТ «Парк Мира» содержит раздел о создании на территории ООПТ инфраструктуры экологического туризма, обеспечивающей пребывание посетителей на период более 24 часов. |
| **5.3.25.** | Развитие экологического туризма на ООПТ «Парк Мира» ведется с учетом применимых положений раздела 5.4. «Направления для развития экотуризма» Экостандарта города Вологды. |  | |  | |  | | | Развитие экологического туризма на ООПТ «Парк Мира» ведется в соответствии с положениями раздела 5.4. «Направления для развития экотуризма» Экостандарта города Вологды. |
| **5.3.26.** | Проведение на территории ООПТ «Парк Мира» информационных мероприятий, размещение стендов и фотоэкспозиций, посвященных экологическому туризму на территории Вологодской области. |  | |  | |  | | | На территории ООПТ «Парк Мира» проводятся информационные мероприятия, располагаются стенды и фотоэкспозиции, посвященные экологическому туризму на территории Вологодской области. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация разработки Концепции развития ООПТ «Парк Мира» в соответствии с городскими и областными программами и стратегическими документами, требованиями законодательства РФ и лучшей применимой практикой, а также стратегическими городскими документами, разработанными при участии экспертного сообщества, в том числе специалистами научных, общественных и образовательных организаций. | ДГ,  советник Мэра города Вологды, ПУ | | Степанов Л.В Снигирева Н.В.  Трикоз Р.В. | | АГВ, представители Вологодского отделения Русского географи-ческого общества, потенциальные инвесторы, представители вузов по направлению «Лесное хозяйство» | | 2023 | | | Разработана Концепция развития ООПТ «Парк Мира». |
|  | 2. Разработка проекта раздела Концепции развития ООПТ «Парк Мира» по вопросам создания на территории ООПТ инфраструктуры экологического туризма, обеспечивающей пребывание посетителей на период более 24 часов, а также содержащий порядок проведения на территории парка информационных мероприятий, размещения стендов и фотоэкспозиций, посвященных экологическому туризму. | ДЭР | | Петрова И.Г. | | ДЭР | | 2023 | | | Разработан проекта раздела Концепции развития ООПТ «Парк Мира» по вопросам создания на территории ООПТ инфраструктуры экологического туризма. |
|  | 3. Разработка дорожной карты на основании Концепции развития ООПТ «Парк Мира». | ДГХ,  ПУ,  советник Мэра города Вологды | | Степанов Л.В.  Трикоз Р.В.  Снигирева Н.В. | | Органы АГВ | | 2023 | | | Разработана дорожная карта мероприятий по развитию ООПТ «Парк Мира». |
|  | 4. Реализация мероприятий дорожной карты по развитию ООПТ «Парк Мира». | ДГХ,  ДЭР,  УО,  УИОС,  ДГ | | Степанов Л.В.  Пахнина С.Ю.  Бандяк О.А.  Рыжков Е.К.  Баранов А.Н. | | Органы АГВ, организации и жители города | | с 2024 года | | | Реализуются мероприятия дорожной карты по развитию ООПТ «Парк Мира». |
|  | 5. Организация проведения научно-исследовательских работ в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения, а также экологического туризма. | ДГХ,  ДЭР,  УО | | Степанов Л.В.  Петрова И.Г.  Бандяк О.А. | | Органы АГВ,  образовательные и научные организации | | с 2023 года | | | Ведутся научно-исследовательские работы в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения, а также экологического туризма. |
|  | 6. Реализация детских проектов в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения. | УО | | Бандяк О.А. | | МОО,  МАУ ДО «Центр творчества»,  Кванториум | | 2022-2024 | | | Реализуются детские проекты в сфере сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира, экологического образования и просвещения. |
|  | 7. Содействие развитию экологического туризма на ООПТ «Парк Мира» в соответствии с требованиями Концепции развития экологического туризма. | ДЭР | | Петрова И.Г. | | Организации города, оказывающие услуги в сфере туризма, жители и гости города | | 2022-2024 | | | Разработаны и реализуются меры по содействию развитию экологического туризма на ООПТ «Парк Мира». |
|  | 8. Организация информационного сопровождения проводимых на территории ООПТ «Парк Мира» мероприятий, посвященных экологическому туризму. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | | Организации и жители города | | 2022-2024 | | | Ведется информационное сопровождение мероприятий в Парке Мира, посвященных экологическому туризму. |
| **5.3.5.** | Создание Общественного совета по развитию ООПТ «Парк Мира», включающего представителей научных и образовательных организаций, общественных объединений и движений. | УИОС | |  | |  | |  | | | Развитие ООПТ «Парк Мира» координирует Общественный совет по развитию ООПТ «Парк Мира», состоящий из представителей научных организаций, учебных заведений общественных объединений и движений. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Создание группы общественного контроля из числа членов Общественного совета города Вологды по развитию ООПТ «Парк Мира». | УИОС | | Рыжков Е.К.  Смирнова О.В. | | Общественный совет города Вологды | | 2023 | | | Создана и действует группа общественного контроля из числа членов Общественного совета города Вологды по развитию ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.6.** | Организация управления ООПТ «Парк Мира» администрацией Парка, на основании акта Администрации города Вологды и в соответствии с локальными организационно-распорядительными документами, техническими правилами и регламентами. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Управление ООПТ «Парк Мира» осуществляет администрация Парка, на основании акта Администрации города Вологды и в соответствии с локальными организационно-распорядительными документами, техническими правилами и регламентами. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Разработка необходимых локальных организационно-распорядительных документов, технических правил и регламентов в соответствии с Концепцией развития ООПТ «Парк Мира». | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ | | 2023 | | | Разработаны локальные организационно-распорядительные документы, технические правила и регламенты, необходимые для управления развитием ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.7.** | Организация поддержки содержания территории ООПТ «Парк Мира» в состоянии, соответствующем техническим правилам и регламентам Парка, городским молодежным волонтерским движением. | ДГХ,  УМП | |  | |  | |  | | | Поддержку содержания территории ООПТ «Парк Мира» обеспечивает городское молодежное волонтерское движение. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Организация поддержки содержания территории ООПТ «Парк Мира» в состоянии, соответствующем техническим правилам и регламентам Парка, городским молодежным волонтерским движением. | ДГХ  УМП | | Гостинцев А.Б.  Филиппова Я.Н. | | НКО, жители города | | 2023-2024 | | | Поддержка содержания территории ООПТ «Парк Мира» в состоянии, соответствующем техническим правилам и регламентам Парка, осуществляется городским молодежным волонтерским движением. |
| **5.3.8.** | Проработка вопроса о финансировании использования технических и иных средств, необходимых для поддержания территории ООПТ «Парк Мира» в надлежащем состоянии, в том числе, на краудфандинговой основе. | ДГХ | |  | |  | |  | | | Финансирование использования технических и иных средств, необходимых для поддержания территории ООПТ «Парк Мира» в надлежащем состоянии, происходит, в том числе, на краудфандинговой основе. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Подготовка и направление в ДФ предложений о финансировании использования технических и иных средств, необходимых для поддержания территории ООПТ «Парк Мира» в надлежащем состоянии, в том числе, на краудфандинговой основе. | ДГХ,  СГХ | | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | | ДГХ, СГХ, ДФ | | 2023 | | | Подготовлены предложения о финансировании использования технических и иных средств, необходимых для поддержания территории ООПТ «Парк Мира» в надлежащем состоянии. |
| **5.3.9.** | Создание и ведение интернет-ресурса «Вологда. Парк Мира» в целях информационной прозрачности мероприятий по развитию ООПТ «Парк Мира». | ДГ,  ДГХ,  УД | |  | |  | |  | | | Информационную прозрачность мероприятий по развитию ООПТ «Парк Мира» обеспечивает интернет-ресурс «Вологда. Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | | | | | | |
|  | 1. Формирование требований (в том числе дизайн-макета) к разделу «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». | ДГХ,  ДГ | | Гостинцев А.Б.  Поздняков Д.И. | | ДГ, ДГХ, УД | | 2023 | | | Разработано, согласовано с УД и утверждено техническое задание (в т.ч. дизайн-макет) на создание раздела «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». |
|  | 2. Реализация (создание, приобретение или использование существующих ресурсов) утвержденных требований к разделу «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». | УД | | Митенев Ю.А. | | ДГХ,  УИОС,  УД | | Определения срока исполнения мероприятия – после изучения утвержденного ТЗ | | | Реализованы, согласно техническому заданию, требования к разделу «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». |
|  | 3. Ведение раздела «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». | ДГХ | | Гостинцев А.Б. | | ДГХ,  организации и жители города | | постоянно | | | Ведется раздел «Парк Мира» на портале «ЭкоВологда». |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.3.10.** | Организация проведения на территории ООПТ «Парк Мира» периодических городских субботников с привлечением коммунальной автотранспортной техники и использованием технических средств ЖКХ города. | ДГХ,  УИОС |  |  |  | На территории ООПТ «Парк Мира» периодически проводятся городские субботники, с привлечением коммунальной автотранспортной техники и использованием технических средств ЖКХ города. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Организация проведения на территории ООПТ «Парк Мира» городских субботников | ДГХ,  СГХ | Гостинцев А.Б.  Малышкин А.А. | ДГХ,  организации и жители города | 2022-2024 | На территории ООПТ «Парк Мира» регулярно проводятся городские субботники. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2. Организация информационного сопровождения проведения на территории ООПТ «Парк Мира» городских субботников. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | 2022-2024 | Ведется информационное сопровождение проведения на территории ООПТ «Парк Мира» городских субботников. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.3.11.** | Обеспечение транспортной доступности территории ООПТ «Парк Мира» городским пассажирским транспортом с переменной интенсивностью движения в рабочие и выходные дни. | ДГХ |  |  |  | Транспортная доступность территории ООПТ «Парк Мира» обеспечивается городским пассажирским транспортом с переменной интенсивностью движения в рабочие и выходные дни. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Обеспечить транспортную доступность ООПТ «Парк Мира». | ДГХ | Гостинцев А.Б. Комяков А.Ю. | ДГХ, перевозчики пассажиров | 2023 | Обеспечена транспортная доступность ООПТ «Парк Мира». |
|  | 2. Обеспечить переменную интенсивность движения общественного транспорта, следующего через ООПТ «Парк Мира» в зависимости от дней недели. | ДГХ | Гостинцев А.Б. Комяков А.Ю. | ДГХ, перевозчики пассажиров | 2023 | Обеспечена переменная интенсивность движения общественного транспорта, следующего через ООПТ «Парк Мира» в зависимости от дней недели. |
| **5.3.12.** | Запрещение движения автотранспорта на территории ООПТ «Парк Мира», за исключением автомобилей специальной техники, обеспечивающих поддержание территории Парка в надлежащем состоянии. | ДГХ |  |  |  | На территории ООПТ «Парк Мира» запрещено движение автотранспорта, за исключением автомобилей специальной техники. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Подготовка нормативного акта о запрете движения автотранспорта на территории ООПТ «Парк Мира», за исключением автомобилей специальной техники, обеспечивающих поддержание территории Парка в надлежащем состоянии. | ДГХ | Гостинцев А.Б. Комяков А.Ю | ДГХ | 2023 | Разработан нормативный акт о запрете движения автотранспорта на территории ООПТ «Парк Мира», за исключением автомобилей специальной техники, обеспечивающих поддержание территории Парка в надлежащем состоянии. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.3.14.** | Разработка ландшафтного проекта ООПТ «Парк Мира», который организует территорию парка в единый комплекс с учетом связи экологических, функциональных и эстетических факторов и осуществляется в соответствии с требованиями законодательства РФ и лучшими применимыми практиками. | ДГХ |  |  |  | Ландшафтный проект ООПТ «Парк Мира» организует территорию парка в единый комплекс с учетом связи экологических, функциональных и эстетических факторов и осуществляется в соответствии с требованиями законодательства РФ и лучшими применимыми практиками. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Разработка ландшафтного проекта ООПТ «Парк Мира». | ДГХ,  советник Мэра города Вологды | Степанов Л.В. Снигирева Н.В. | ДГХ,  советник Мэра города Вологды | 2023 | Разработан ландшафтный проект ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.15.** | Разработка функционального зонирования, обеспечивающего разделение территории ООПТ «Парк Мира» на части, предназначенные для рекреации населения, сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира и в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и лучшими применимыми практиками. | ДГХ |  |  |  | Функциональное зонирование обеспечивает разделение территории ООПТ «Парк Мира» на части, предназначенные для рекреации населения, сохранения биологического разнообразия, сохранения и воспроизводства генетического фонда животного и растительного мира. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Разработка функционального зонирования ООПТ «Парк Мира». | ДГХ,  советник Мэра города Вологды | Степанов Л.В. Снигирева Н.В. | ДГХ,  советник Мэра города Вологды | 2023 | Разработано функциональное зонирование ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.16.** | Для сохранения типичных и уникальных ландшафтов территории ООПТ «Парк Мира» ограничено расширение хозяйственной деятельности, связанной с городской застройкой, прокладкой линейных сооружений и иными видами внутригородской деятельности. | ДГХ,  ПУ |  |  |  | Разработан и реализуется комплекс мер по ограничению расширения хозяйственной деятельности, связанной с городской застройкой, прокладкой линейных сооружений и иными видами внутригородской деятельности в целях сохранения типичных и уникальных ландшафтов территории ООПТ «Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Подготовка нормативного акта об ограничении на территории ООПТ «Парк Мира» расширения хозяйственной деятельности, связанной с городской застройкой, прокладкой линейных сооружений и иными видами внутригородской деятельности. | ДГХ,  ПУ | Степанов Л.В.  Трикоз Р.В. | ДГХ,  ПУ | 2023 | Разработан нормативный акт об ограничении на территории ООПТ «Парк Мира» расширения хозяйственной деятельности, связанной с городской застройкой, прокладкой линейных сооружений и др. |
| **5.3.17.** | На выявленных в результате ландшафтного проектирования и функционального зонирования ООПТ «Парк Мира», эталонных участках типичных и уникальных ландшафтов осуществляются меры по постоянному мониторингу их состояния, а также обеспечивается надлежащая обработка и хранение информации с учетом возможности открытого доступа к ней, в том числе на сайте «Вологда.Парк Мира» для всех заинтересованных лиц. | ДГХ |  |  |  | Разработан и реализуется комплекс мер по постоянному мониторингу состояния типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Разработка и реализация комплекса мер по постоянному мониторингу состояния типичных и уникальных ландшафтов территории ООПТ «Парк Мира».  2. Размещение информации, полученной в ходе монитроинга, в разделе «Парк Мира» портала «ЭкоВологда». | ДГХ | Тихова О.М. | ДГХ,  жители города | 2023-2024 | Разработан и реализуется комплекс мер по постоянному мониторингу состояния типичных и уникальных ландшафтов территории ООПТ «Парк Мира».  Информация, полученная в ходе мониторинга, размещается в разделе «Парк Мира» портала «ЭкоВологда». |
| **5.3.18.** | Сохранение типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира» осуществляется путем участия в международных, федеральных, межрегиональных и региональных соглашениях и программах. | ДГХ |  |  |  | Разработан и реализуется план участия в международных, федеральных, межрегиональных и региональных соглашениях и программах в целях сохранения типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Разработка и реализация плана участия в международных, федеральных, межрегиональных и региональных соглашениях и программах в целях сохранения типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». | ДГХ | Гостинцев А.Б. | ДГХ | 2023-2024 | Разработан и реализуется план участия в международных, федеральных, межрегиональных и региональных соглашениях и программах в целях сохранения типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.20.** | Принимаются меры по предотвращению дальнейшей фрагментации сохранившихся участков типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». | ДГХ |  |  |  | Разработан и реализуется комплекс мер по предотвращению дальнейшей фрагментации сохранившихся участков типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  |  |  |  |  |
|  | 1.Разработка нормативного акта о мерах по предотвращению дальнейшей фрагментации сохранившихся участков типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». | ДГХ | Гостинцев А.Б. | ДГХ, подрядные организации | 2023 | Разработан и реализуется комплекс мер по предотвращению дальнейшей фрагментации сохранившихся участков типичных и уникальных ландшафтов ООПТ «Парк Мира». |
| **5.3.21.- 5.3.23.** | Сохранение лесного массива ООПТ «Парк Мира» осуществляется в соответствии с требованиями применимого законодательства Российской Федерации, национальными стандартами, а также лучшими применимыми практиками.  Меры, принимаемые в целях сохранения лесных массивов ООПТ «Парк Мира», направлены на предотвращение незаконных рубок, лесных пожаров, воздействия вредных организмов и лесных вредителей, а также на воспроизводство утраченных лесных массивов. | ДГХ |  |  |  | Разработан и реализуется комплекс мер в целях сохранения лесных массивов ООПТ «Парк Мира», направленных на предотвращение незаконных рубок, лесных пожаров, воздействия вредных организмов и лесных вредителей, а также на воспроизводство утраченных лесных массивов. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** |  |  |  |  |  |
|  | 1. Разработка нормативного акта о мерах по сохранению лесных массивов ООПТ «Парк Мира», направленных на предотвращение незаконных рубок, лесных пожаров, воздействия вредных организмов и лесных вредителей, а также на воспроизводство утраченных лесных массивов. | ДГХ | Гостинцев А.Б. | ДГХ, организации и жители города | 2023 | Разработан и реализуется комплекс мер в целях сохранения лесных массивов ООПТ «Парк Мира», направленных на предотвращение незаконных рубок, лесных пожаров, воздействия вредных организмов и лесных вредителей, а также на воспроизводство утраченных лесных массивов. |
| **5.4.** | Направления для развития экотуризма | | | | | |
| **5.4.1. – 5.4.2.** | Позиционирование города Вологды как административного центра управления развитием экологического туризма Вологодской области.  Создание Координационного совета по развитию экологического туризма из представителей органов власти, науки, образования, предпринимательского сообщества и общественных организаций. | ДЭР,  УИОС |  |  |  | Город Вологда выступает административным центром управления развитием экологического туризма Вологодской области.  Развитие экологического туризма обеспечивает Координационный совет по развитию экологического туризма из представителей органов власти, науки, образования, предпринимательского сообщества и общественных организаций. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Участие в заседаниях Координационного совета по развитию туризма Вологодской области по вопросам разработки Плана мероприятий по развитию экологического туризма на территории города Вологды. | ДЭР | Петрова И.Г. | Члены Координационного совета; организации города, оказывающие услуги в сфере туризма | 2023-2024 | Представители АГВ принимают участие в заседаниях Координационного совета по развитию туризма Вологодской области по вопросам разработки Плана мероприятий по развитию экологического туризма на территории города Вологды. |
|  | 2. Разработка Плана мероприятий по развитию экологического туризма совместно с заинтересованными представителями турбизнеса и органами власти.  Реализация плана. | ДЭР,  МБУ | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А. | ДЭР,  организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | 2023  2023-2024 | Разработан и реализуется совместно с заинтересованными представителями турбизнеса и органами власти План мероприятий по развитию экологического туризма. |
|  | 3. Разработка ежегодного событийного календаря города Вологды с включением в него экологических туристических проектов и его продвижение среди жителей и гостей города. | ДЭР,  МБУ | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А. | ДЭР,  организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | ежегодно | Ежегодно разрабатывается событийный календарь города Вологды с включением в него экологических туристических проектов. |
|  | 4. Разработка экскурсионных экологических маршрутов по территории города Вологды с посещением общественных пространств, создание карты маршрутов, аудиогидов. | ДЭР,  МБУ, | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | 01.03.2023 | Разработаны экскурсионные экологические маршруты по территории города Вологды с посещением общественных пространств, создана карта маршрутов, аудиогиды. |
|  | 5. Организация информационного сопровождения мероприятий по развитию экологического туризма. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | 2022-2024 | Ведется информационное сопровождение мероприятий по развитию экологического туризма. |
| **5.4.3. – 5.4.6.** | Инициирование разработки, согласования с уполномоченными органами власти ВО и утверждение стратегического документа «Концепция развития экологического туризма на территории Вологодской области» *(с учетом рекомендаций пунктов 5.4.4. – 5.4.6. Экостандарта).* | ДЭР |  |  |  | По инициативе Администрации города Вологды разработан и утвержден стратегический документ «Концепция развития экологического туризма на территории ВО». |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Актуализация Концепции развития экологического туризма на территории Вологодской области  *(с учетом рекомендаций пунктов 5.4.4. – 5.4.5., 5.4.6. – 5.4.11. Экостандарта)* | ДЭР | Петрова И.Г. | ДЭР совместно с уполномочен-ными органами власти ВО | 01.02.2023 | Утверждена Концепция развития экологического туризма на территории Вологодской области. |
|  | 2. Проведение мероприятий по информированию туристических организаций города о Концепции. | ДЭР,  МБУ | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма | 01.03.2023 | Проведены встречи с туристическими организациями города по информированию о положениях Концепции. |
| **5.4.7.** | Расчет максимально возможного количества посетителей за туристический сезон, не приводящего к ущербу для окружающей среды и не превышающего рекреационной емкости территории. | ДЭР |  |  |  | Проводится расчет максимально возможного количества посетителей за туристический сезон, не приводящего к ущербу для окружающей среды и не превышающего рекреационной емкости территории в соответствии с Концепцией. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Проработка вопроса по расчету максимально возможного количества посетителей за туристический сезон, не приводящего к ущербу для окружающей среды и не превышающего рекреационной емкости территории.  Учесть результаты в Концепции развития экологического туризма на территории Вологодской области. | ДЭР | Петрова И.Г. | ДЭР совместно с уполномочен-ными органами власти Вологодской области | 31.12.2023 | Требования к максимально возможному количеству посетителей за туристический сезон учтены в Концепции развития экологического туризма на территории Вологодской области. |
| **5.4.8.- 5.4.11** | При организации экологических маршрутов необходимо руководствоваться основополагающими принципами, требованиями и рекомендациями применимых национальных стандартов Российской Федерации | ДЭР |  |  |  | Организация экологических маршрутов ведется в соответствии с основополагающими принципами, требованиями и рекомендациями применимых национальных стандартов РФ, а также положениями Концепции. |
| При строительстве объектов туристической инфраструктуры предусмотреть преимущественное использование натуральных материалов (дерево, камень) и реализация архитектурных проектов, основанных на стилистическом единстве и гармонии элементов с окружающей природной средой. |  |  |  | Концепцией предусмотрены требования по преимущественному использованию при строительстве объектов туристической инфраструктуры натуральных материалов (дерево, камень) и реализации архитектурных проектов, основанных на стилистическом единстве и гармонии элементов с окружающей природной средой. |
| При организации инфраструктуры для экологического туризма предусмотреть преимущественное использование возобновляемых источников энергии и внедрение практики ответственного управления сточными водами и бытовыми отходами с целью недопущения негативного воздействия на окружающую среду. |  |  |  | Концепцией предусмотрены требования по преимущественному использованию при организации инфраструктуры для экологического туризма возобновляемых источников энергии и внедрение практики ответственного управления сточными водами и бытовыми отходами с целью недопущения негативного воздействия на окружающую среду. |
| Организация на объектах экологического туризма информационных центров, осуществляющих деятельность по информированию туристических групп и отдельных туристов о правилах поведения на природных территориях, а также деятельность по проведению экологического просвещения. |  |  |  | Организация информационных центров на объектах экологического туризма, осуществляющих деятельность по информированию туристических групп и туристов о правилах поведения на природных территориях, ведется в соответствии с Концепцией. |
| Постоянный мониторинг воздействия туристических потоков на состояние окружающей среды, проведение регулярной оценки ущерба для окружающей среды и принятие соответствующих мер по компенсации или предотвращению. |  |  |  | Организация постоянного мониторинга воздействия туристических потоков на состояние окружающей среды, проведение регулярной оценки ущерба для окружающей среды и принятие мер по компенсации или предотвращению ведутся в соответствии с Концепцией. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Обращение в Департамент культуры и туризма области с предложениями по учету требований пунктов 5.4.8 – 5.4.11 Экостандарта в Концепции развития экологического туризма на территории ВО. | ДЭР | Петрова И.Г. | ДЭР | 31.12.2022 | Требования пунктов 5.4.8 – 5.4.11 Экостандарта учтены в Концепции развития экологического туризма на территории ВО. |
| **5.4.13.** | Оказание приоритетной поддержки местным организациям в сфере экологического туризма с целью улучшения социально-экономического развития территорий, на которых осуществляется экологический туризм. | ДЭР,  ДФ,  УИОС |  |  |  | Разработан и осуществляется комплекс мер по поддержке местных организаций в сфере экологического туризма с целью улучшения социально-экономического развития территорий, на которых осуществляется экологический туризм, в соответствии с Концепцией. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Разработка и реализация мер поддержки местных организаций в сфере экологического туризма. | ДЭР,  ДФ | Петрова И.Г.  Бурков С.Н. | ДЭР, ДФ | 2023 | Разработаны и реализуются меры поддержки местных организаций в сфере экологического туризма. |
|  | 2. Проведение конкурса на лучший экологический туристический проект среди организаций города, предоставляющих туристические услуги.  Информационная поддержка конкурса. | ДЭР  УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Петрова И.Г.  Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | ежегодно | Ежегодно проводится конкурс на лучший экологический туристический проект среди организаций города, предоставляющих туристические услуги.  Ведется информационная поддержка конкурса. |
|  | Проведение городского конкурса на лучший сайт турагентства. | МБУ | Дурягина Д.А. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | ежегодно | Выявлены 5 лучших сайтов турагентств. |
|  | 4. Организация информационного сопровождения мер поддержки местных организаций в сфере экологического туризма. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | 2022-2024 | Ведется информационное сопровождение мер поддержки местных организаций в сфере экологического туризма. |
| **5.4.14.** | Осуществление мер по поддержке и продвижению продуктов местных народных промыслов и ремесел, а также способствование продаже такой продукции на территории объектов экологического туризма. | ДЭР,  УКИН,  ДГ |  |  |  | Разработан и осуществляется комплекс мер по поддержке и продвижению продуктов местных народных промыслов и ремесел, оказывается содействие продаже такой продукции на объектах экологического туризма. |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Привлечение организаций к участию в ежегодном городском конкурсе «Лучший вологодский сувенир».  Продвижение продукции победителей конкурса на объектах экологического туризма. | ДЭР,  МБУ | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А. | Производители продуктов местных народных промыслов и ремесел, жители и гости города | ежегодно | Ежегодно проводится городской конкурс «Лучший вологодский сувенир».  Ведется продвижение продукции победителей конкурса на объектах экологического туризма. |
|  | 2. Организация ярмарочных, выставочных и других мероприятий в целях продвижения продуктов местных народных промыслов и ремесел, в т.ч. на объектах экологического туризма. | ДЭР,  МБУ | Петрова И.Г.  Виноградова А.Н. | Производители продуктов местных народных промыслов и ремесел, жители и гости города | ежегодно | Проводятся ярмарочные, выставочные и другие мероприятия в целях продвижения продуктов местных народных промыслов и ремесел, в т.ч. на объектах экологического туризма. |
|  | 3. Организация и проведение международного фестиваля народных промыслов и ремесел «Город ремесел». | УКИН | Коптева А.В. | МАУК «Центр ремесел», жители и гости города | июнь  2022-2024 | Ежегодно проводится международный фестиваль народных промыслов и ремесел «Город ремесел». |
|  | 4. Организация и проведение мастер-классов народных художественных промыслов. | УКИН | Коптева А.В. | МАУК «Центр ремесел», жители и гости города | 2022-2024 | Проводятся мастер-классы народных художественных промыслов. |
|  | 5. Организация выставок работ мастеров народных художественных промыслов. | УКИН | Коптева А.В. | МАУК «Центр ремесел», жители и гости города | 2022-2024 | Проводятся выставки работ мастеров народных художественных промыслов. |
|  | 6. Реализация рекомендаций дизайн-кода Вологды на территории города. | ДГ | Поздняков Д.И. | ДГ | постоянно | На территории города реализуются рекомендации дизайн-кода Вологды. |
| **–** | Создание развитой сети многофункциональных общественных пространств на территории города, формирующей привлекательный облик Вологды для горожан и гостей города | | | | | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Реализация проекта «Сто любимых мест» в части разработки экспертных проектов. | ДГ | Поздняков Д.И.  Жданова Т.Ф. | ДГ, АНО «Лаборатория развития городской среды Вологды», жители города | 2022-2024 | В результате реализации проекта «Сто любимых мест» создано 30 проектов. |
|  | 2. Подготовка проекта по развитию инфраструктуры и общественных пространств по Окружному шоссе от Пошехонского шоссе до ул.Преображенского.  Реализация проекта. | ДГ  ДГХ | Баранов А.Н.  Степанов Л.В. | ДГ | 2022  2022-2024 | Разработан и реализован проект по развитию инфраструктуры и общественных пространств по Окружному шоссе от Пошехонского шоссе до ул. Преображенского. |
|  | 3. Продолжение работы по мастер-плану центральной части города. | ДГ | Поздняков Д.И.  Жданова Т.Ф. | ДГ | 2022-2024 | Завершена работа по мастер-плану центральной части города. |
|  | 4. Проработка вопроса о целесообразности передачи Лисицинского карьера в собственность города Вологды для оборудования пляжа. Подготовка проекта.  Реализация проекта. | ДГ,  ДИО *(оформление в собственность),* ДГХ *(содержание)* | Баранов А.Н.  Горячева А.С.  Гостинцев А.Б. | АГВ | 2022  2022-2024 | Лисицинский карьер передан в собственность города Вологды и на нем оборудован пляж. |
|  | 5. Организация общественных обсуждений всех инфраструктурных проектов, реализуемых на территории города. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды города Вологды» | Баранов А.Н.  Жданова Т.Ф. | АНО «Лаборатория развития городской среды города Вологды», жители города | 2022-2024 | Жители города активно вовлекаются в соучаствующее проектирование.  Сформирована местная команда специалистов, обладающих компетенциями по развитию городских территорий и общественных пространств. |
|  | 6. Проведение архитектурных фестивалей и других подобных мероприятий. | ДГ,  АНО «Лаборатория развития городской среды города Вологды» | Поздняк Д.И.  Жданова Т.Ф. | АНО «Лаборатория развития городской среды города Вологды», организации и жители города | 2022-2024 | К проектированию городских территорий и общественных пространств привлекаются профессионалы из других российских городов, а также иностранные специалисты. |
|  | 7. Проведение информационной кампании по вовлечению жителей в соучаствующее проектирование. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Жители города | 2022-2024 | Публикуется информация о планах по развитию городских территорий и общественных пространств, их реализации, проведении общественных обсуждений и их результатах и др. |
| **–** | Приведение в нормативное состояние объектов культурного наследия – деревянного зодчества, представляющих историко-архитектурную ценность | | | | | |
|  | ***Мероприятия по реализации:*** | | | | | |
|  | 1. Подготовка и выдача новым собственникам ОДЗ при заключении договоров купли-продажи объектов культурного наследия памяток (инструкций) по выполнению условий конкурса. | ДИО | Горячева А.С. | ДИО, собственники ОДЗ | постоянно | Собственникам при заключении договоров купли-продажи объектов культурного наследия выдаются памятки (инструкции) по выполнению условий конкурса. |
|  | 2. Проведение мероприятий по контролю находящихся в реестре 112 ОДЗ на соответствие правилам благоустройства, составление соответствующих процессуальных документов по результатам осмотра, при необходимости направление составленных документов в уполномоченные органы. | АД | Никитин А.Н. | АД, собственники ОДЗ | постоянно | Проведена проверка 112 ОДЗ на предмет соответствия правилам благоустройства. |
|  | 3. Контроль за своевременным заключением контрактов по ограничению доступа на неэксплуатируемые ОДЗ, находящиеся в муниципальной собственности. | ДГХ | Степанов Л.В. | АГВ | 2022-2024 | Контракт по ограничению доступа на неэксплуатируемые ОДЗ, находящиеся в муниципальной собственности, постоянно заключен (ежеквартальный отчет). |
|  | 4. Контроль за выполнением работ по ограничению доступа на неэксплуатируемые ОДЗ, находящиеся в муниципальной собственности. | ДГХ | Степанов Л.В. | ДГХ, исполнители работ | 2022-2024 | Проводится еженедельный мониторинг состояния неэксплуатируемых ОДЗ, находящихся в муниципальной собственности (ежеквартальный отчет). |
|  | 5. Проведение рабочих встреч с инвесторами по вопросу возможности участия в сохранении ОДЗ. | УКИН,  ДИО,  ДЭР | Доможирова Е.В.  Горячева А.С.  Уханов В.Н., Шестаков С.А. | АГВ, инвесторы | 2022-2024 | Проводится не менее 2-х встреч в квартал с потенциальными инвесторами по вопросам реставрации ОДЗ. |
|  | 6. Проведение работы с руководителями управляющих компаний по вопросам текущего содержания и ремонта ОДЗ. | ДГХ | Гостинцев А.Б. | ДГХ, управляющие компании | 2022-2024 | Рабочие встречи с руководителями управляющих компаний по вопросам текущего содержания и ремонта ОДЗ проводятся один раз в полугодие. |
|  | 7. Постоянная работа с собственниками (арендаторами) ОКН (ОДЗ) на предмет сохранения и проведения ремонтно-реставрационных работ в соответствии с договорами приватизации и договорами, а также иных объектов, находящихся в частной собственности. | ДИО | Горячева А.С. | ДИО, собственники ОДЗ, инвесторы | 2022-2024 | Мониторинг исполнения договоров аренды муниципального имущества проводится постоянно. |
|  | 8. Разработка экскурсионных маршрутов «Деревянная Вологда», создание электронной карты ОДЗ, карты маршрутов, аудиогидов. | ДЭР,  МБУ,  УКИН | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А.  Борисовский А.В. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | 01.03.2023 | Разработаны экскурсионные маршруты «Деревянная Вологда», создана электронная карта ОДЗ, карта маршрутов, аудиогиды. |
|  | 9. Создание отдельного подраздела «Деревянная Вологда: сохраняя будущее» на официальном туристическом портале города ТурВологда. | ДЭР,  МБУ,  УКИН | Петрова И.Г.  Дурягина Д.А.  Борисовский А.В. | Организации города, оказывающие услуги в сферы туризма, жители и гости города | 01.03.2023 | Создан подраздел «Деревянная Вологда: сохраняя будущее» на официальном туристическом портале города ТурВологда. |
|  | 10. Организация информационного сопровождения мероприятий по реализации проекта «Деревянная Вологда: сохраняя будущее», включая ведение группы в социальной сети ВКонтакте. | УИОС,  МАУ «ИИЦ «Вологда-Портал» | Рыжков Е.К.,  Земчихина Е.А. | Организации и жители города | 2022-2024 | Ведется информационное сопровождение мероприятий по развитию экологического туризма. |

Заместитель Мэра города Вологды-

начальник Департамента экономического развития

Администрации города Вологды С.Ю.Пахнина

Линькова О.Ю.

Ледовская И.Д.

Приложение

к Плану реализации стратегической

программы «ЭкоВологда2030» и внедрения Экологического стандарта города Вологды

на 2022 – 2024 годы

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

**реализации стратегической программы «ЭкоВологда2030» к 2024 году**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Созданы привлекательные условия в рамках особой экономической зоны для производителей,**  **в т.ч. для резидентов из других регионов** |
| 1.1. | Обеспечение квалифицированными кадрами новых отраслей экономики в «зеленой» сфере деятельности |
| 1.2. | Созданы новые рабочие места в рамках особой экономической зоны |
| **2.** | **Созданы новые рабочие места при переходе на зеленую экономику** |
| 2.1. | Созданы новые рабочие места в пищевой промышленности и деревообработке – не менее 1000 |
| 2.2. | Созданы новые рабочие места в других отраслях зеленой экономики – не менее 2000 |
| **3.** | **Значительная часть организаций города соответствует принципам ESG** |
| 3.1. | Все организации города соответствуют требованиям Экостандарта города |
| 3.2. | Предприятия, производящие продукцию на экспорт, соответствуют принципам ESG |
| **4.** | **Увеличилась доля местных продуктов в продовольственном наборе жителя** |
| 4.1. | Доля местных продуктов в продовольственном наборе – не менее 7 % |
| 4.2. | Количество фермерских рынков на территории города – не менее 2 |
| **5.** | **Увеличилось количество экологичного транспорта в городе** |
| 5.1. | Количество экологичного общественного транспорта в городе относительно общего количества транспорта – не менее 20% |
| 5.2. | Создана и действует служба таксомоторных перевозок на электрокарах |
| 5.3. | Создана и действует сеть пунктов проката электросамокатов и велосипедов |
| **6.** | **Создана зарядная инфраструктура для электрокаров на территории города** |
| 6.1. | Количество зарядных станцийдля электрокаров на территории города – не менее 12 |
| 6.2. | Количество электрокаров в личной собственности жителей и юридических лиц относительно уровня 2021 года возросло не менее чем на 5% |
| **7.** | **Снизилось потребление энергетических ресурсов, осуществлен переход на экономичное и рациональное расходование энергоресурсов на территории города при полном удовлетворении потребностей в их количестве и качестве** |
| 7.1. | Показатель энергоэффективности зданий относительно уровня 2021 года увеличен не менее чем на 10% |
| 7.2. | Количество объектов энергоэффективного уличного освещения относительно общего количества объектов уличного освещения – не менее 30% |
| 7.3. | Все муниципальные организации, в т.ч. ресурсоснабжающие – участники муниципального проекта «Энергоэффективность и энергосбережение» |
| 7.4. | Организации города активно участвуют в мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |
| 7.5. | Жители города активно участвуют в мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |
| **8.** | **Повысилось качество питьевой воды и качество очистки стоков** |
| 8.1. | Не менее 50% питьевой воды соответствует нормативам качества |
| 8.2. | Модернизирована ливневая канализация |
| 8.3. | Повысилось качество очистки стоков |
| **9.** | **Снизился совокупный объём выбросов и ведется контроль за выбросами парниковых газов** |
| 9.1. | Снизился совокупный объем выбросов парниковых газов к уровню 2021 года не менее чем на 20 % (1,033 т/год) |
| 9.2. | Создан «зеленый каркас» города – количество зеленых насаждений на 1 жителя – не менее 18 кв.м |
| 9.3. | Создано и действует малое транспортное кольцо – чистый воздух в центре города |
| 9.4. | Рекультивирована свалка в черте города (ул.Мудрова, 40) |
| **10.** | **Действует система раздельного сбора и переработки отходов, снижено потребление пластика** |
| 10.1. | Доля раздельного сбора и переработки отходов относительно общего количества отходов – не менее 50 % |
| 10.2. | Снижено потребление пластика жителями города относительно уровня 2021 года не менее чем на 15 % |
| **11.** | **Создана развитая сеть многофункциональных общественных пространств на территории города, формирующая привлекательный облик города для горожан, а также повышающая туристическую привлекательность Вологды** |
| 11.1. | Количество общественных пространств, спроектированных и обустроенных при участии горожан – не менее 1 в каждом округе Вологодской городской Думы |
| 11.2. | Вовлечено в соучаствующее проектирование – не менее 5000 жителей |
| 11.3. | Увеличилось количество приезжих туристов – не менее 220 тысяч человек в год |
| **12.** | **Повысилось качество и доступность городских автомобильных дорог** |
| 12.1. | Доля горожан, удовлетворенных качеством и доступностью городских автомобильных дорог – не менее 50% |
| 12.2. | Доля дорожной сети города в нормативном состоянии – не менее 85% |
| 12.3. | Количество ДТП ниже среднего уровня по городам России – не менее чем на 5% |
| 12.4. | Внедрена и действует Интеллектуальная транспортная система |
| **13.** | **Вырос уровень экологической культуры горожан: значительное количество граждан активно участвуют в жизни города и реализации стратегической программы «ЭкоВологда»** |
| 13.1. | Количество граждан, активно участвующих в жизни города, в т.ч. в мероприятиях программы «ЭкоВологда» – не менее 20% |
| 13.2. | Разработана и реализуется Программа экологического просвещения горожан и формирования экологического мышления |
| 13.3. | Количество дополнительных экоориентированных образовательных программ в общеобразовательных организациях, МУ ДО, ДОУ увеличено относительно уровня 2021 года не менее чем на 10 % |
| **14.** | **Увеличились средняя продолжительность жизни и миграционный прирост населения** |
| 14.1. | Средняя продолжительность жизни – не менее 73 лет |
| 14.2. | Миграционная убыль на 1000 человек населения – не более 3% |
| 14.3. | Развитие креативных индустрий |
| **15.** | **Приведены в нормативное состояние объекты культурного наследия – деревянного зодчества, представляющие историко-архитектурную ценность** |
| 15.1. | Количество объектов культурного наследия – деревянного зодчества (ОДЗ), находящихся в нормативном состоянии, относительно общего количества таких объектов – не менее 90% |
| 15.2. | Ведется активная популяризация деревянного зодчества как особой части культурного наследия города |
| 15.3. | Восстановленные объекты культурного наследия – деревянного зодчества используются для развития туризма |