**Паспорт федерального партийного проекта «Зелёная экономика»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Название проекта  | Зелёная экономика |
|  | Координатор проекта | Станкевич Юрий Аркадьевич – заместитель председателя Комитета Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерациипо энергетике |
|  | Обоснование актуальности проекта | Повышение эффективности использования природных и энергетических ресурсов, обеспечение экологического благополучия для нынешнего и будущих поколений являются ключевыми задачами во всем мире. Необходимо защитить национальные интересы России при усилении технологических трендов в мировой экономике, обусловленных перспективами энергоперехода, обеспечить внедрение наилучших экологических технологий в производственных процессах и в сфере услуг, укрепить в обществе поведенческую модель, основанную на следовании принципам устойчивого развития.  |
|  | Цели проекта | Создание системы стимулов и регуляторных условий, обеспечивающих достижение показателей национальных проектов, федеральных программ, подготовленных во исполнение Указа Президента России от 07.05.2024 № 309, в части формирования экономики замкнутого цикла, повышения ресурсной и энергетической эффективности. |
|  | Задачи проекта | 1. Формирование во всех субъектах страны инфраструктуры экономики замкнутого цикла, основанной на ежегодном увеличении доли утилизации, переработки отходов, использования вторичного сырья (материальных ресурсов).2. Актуализация норм и правил федерального, регионального, муниципального уровней, обеспечивающих в совокупности с административными, организационными, технологическими мерами ежегодное поступательное сокращение энергоёмкости экономики.3. Содействие формированию эффективного института расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки (далее – РОП).4. Поддержка мер по ограничению или запрету на производство и использование различных видов товаров и упаковки, не подлежащих переработке.5. Популяризация в обществе поведенческой модели, основанной на следовании принципам устойчивого развития. |
|  | Основные форматы работы  | 1. Мониторинг мероприятий федеральных проектов «Экономика замкнутого цикла» и «Инфраструктура для обращения с отходами I и II классов опасности» (участники – члены и сторонники Партии, региональные органы власти, общественные институты), комплексной государственной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности». 2. Масштабирование в регионах-участниках партийного проекта отраслевых программ, связанных с применением вторичных ресурсов (сырья) в экономике.3. Работа с молодежной аудиторией, взаимодействие с организаторами, участниками и победителями Всероссийской олимпиады школьников по экологии, Всероссийской междисциплинарной олимпиады школьников «Национальная технологическая олимпиада» и других.4. Проведение экологических акций, в том числе с участием волонтеров.5. Организация и проведение информационно-просветительской кампании в целях популяризации принципов экономики замкнутого цикла, повышения энергетической и ресурсной эффективности. 6. Мониторинг правоприменения законодательства о РОП, энергосбережении, подготовка предложений об изменении нормативных правовых актов.7. Контроль за деятельностью уполномоченных органов и организаций в части внесения сведений в Реестр утилизаторов и ведения такого реестра.8. Проведение массовых акций по сбору вторсырья в субъектах Российской Федерации. |
|  | Индивидуальные показатели эффективности проекта, включая источники данных и (или) методику расчета | 1. Вовлечение не менее 200 предприятий и организаций в мероприятия проекта в 2025 году, не менее 400 предприятий и организаций – в 2026 году.2. Вовлечение не менее 3000 активистов и волонтеров в мероприятия проекта. 3. Увеличение числа резидентов экотехнопарков, обеспечивающих утилизацию отходов.4. Доведение доли вторичных ресурсов, используемых для производства сырья в промышленности, до 15% к 2026 году.5. Доведение доли вторичных ресурсов, используемых для производства сырья, необходимого для изготовления продукции и материалов в строительстве, до 20% к 2026 году. 6. Включение новых компаний, осуществляющих утилизацию отходов от использования товаров и упаковки, в Реестр утилизаторов (не менее 5 новых утилизаторов в рамках одного федерального округа).7. Ежегодное снижение энергоёмкости валового регионального продукта (не менее чем на 2% в пределах федерального округа).  |
|  | Сроки реализации проекта | 2022 – 2026 гг. |