Приложение № 2

к Постановлению Правительства

№ 160 от 21 февраля 2018г.

**План действий по внедрению Программы**

**по продвижению «зеленой» экономики в Республике Молдова**

**на 2018-2020 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Действия** | **Срок выполнения** | **Ответственные учреждения** | **Показатели мониторинга** | **Оценочные расходы (тыс. леев),**  **в том числе:** | | |
| **бюджетные ассигнования** | **внешняя помощь** | **Непокрытые**  **расходы** |

| **1** | **2** | **3** | | | **4** | | **5** | **6** | **7** | | | **8** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Конкретная цель 1.***Обеспечение до 2020 года условий для надлежащего управления и укрепления институционального и управленческого потенциала в области продвижения «зеленой» экономики на 30% на национальном уровне* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Продолжение деятельности Межведомственной рабочий группы по продвижению устойчивого развития и «зеленой» экономики с целью координации процесса продвижения «зеленой» экономики в стране | Ежегодно | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры | | Количество организованных заседаний рабочей группы;составленные протоколы заседаний;составленные годовые отчеты о внедрении Программы | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Интеграция аспектов окружающей среды, продвижения «зеленой» экономики и адаптации к климатическим изменениям в документы секторальных политик и релевантное законодательство | 2020 | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды, органы центрального публичного управления | | 15 документов секторальных политик, в которые интегрированы аспекты охраны окружающей среды и «зеленой» экономики (энергетика, сельское хозяйство, промышленность, торговля транспорт, строительство и здравоохранение) | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Укрепление частно-государственного партнерства для продвижения принципов и действий развития «зеленой» экономики | 2020 | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды, Министерство экономики и инфраструктуры | | Созданные частно-государственные партнерства;  внедренные проекты и технологии |  | 105 600 | | | 100 000 | | | |
|  | Разработка национальной торговой марки «Moldova Verde» для экологически чистых продуктов и процессов. Выявление «зеленых» компаний, которые получат право использовать зарегистрированную торговую марку | 2019 | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды;  Министерство экономики и инфраструктуры | | Разработанная и зарегистрированная национальная торговая марка,  выявленные «зеленые»компании |  | 152 800 | | | 125 000 | | | |
|  | Внедрение системы экологической маркировки и системы сертификации продукции, полученной из природных ресурсов | 2019 | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры | | Внедренная и применяемая система |  | 1 926 400 | | | 1 500 000 | | | |
|  | Надзор за рынком с точки зрения соблюдения положений законодательства в области энергетической маркировки | 2019 | | | Агентство по защите прав потребителей и надзору за рынком | | Количество проведенных проверок;количество протестированных продуктов | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Разработка экономических инструментов для продвижения «зеленой» экономики | 2019 | | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры; Министерство финансов | | Разработанные и утвержденныеэкономические инструменты, сборы и платежи для поддержки продвижения«зеленой» экономики |  | 500 000 | | | 300 000 | | | |
|  | Изучение и продвижение аспектов «зеленой» экономики в рамках заседаний Национального совета по устойчивому развитию, как части национальных мероприятий Повестки дня 2030 г. и Национальной стратегии развития «Молдова-2030» | 2020 | | | Государственная канцелярия;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры | | Количество организованных заседаний; количество обсужденных и выполненных тем, относящихся к «зеленой» экономике | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
| **Конкретная цель 2**. *Обеспечение к 2020 годупродвижения мер по внедрению принципов «зеленой» экономики, чтобы 17% конечного потребления энергии происходило из возобновляемых источников, а энергоэффективность была улучшена на 8,2%* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Разработка показателей энергоэффективности | 2019 | Агентство по энергоэффективности  Национальное бюро статистики | | | | Разработанный набор показателей |  | 500 000 | | | 500 000 | | | |
|  | Разработка статистических данных касательно потребления энергии | 2019 | Национальное бюро статистики | | | | Разработанные статистические данные; разработанные ежегодные отчеты |  | 300 000 | | | 1. 000 | | | |
| 11. | Установление новых критериев энергоэффективности зданий | 2019 | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды;  Агентство по энергоэффективности | | | | Утвержденныйнормативный акт |  | 1 500 000 | | | 1 500 000 | | | |
|  | Продвижение производства энергии из возобновляемых источников (энергия солнца и ветра), включая биомассу (на основе сельского и лесного хозяйства) | 2019 | Агентство по энергоэффективности; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количествопроектов, установок | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Продвижение солнечных панелей с целью производства электроэнергии для домашних хозяйств и государственных учреждений | 2019 | Агентство по энергоэффективности; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество проектов, установок | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Сокращение теплопотерь в холодное время года путем теплоизоляции старых и новых зданий | 2020 | Агентство по энергоэффектив-  ности | | | | Количество  теплоизолирован-ных зданий | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
| **Конкретная цель 3.** *Обеспечение к 2020 году экологизации приблизительно 30% малых и средних предприятий посредством надлежащей поддержкивнедрения принципов «зеленой» экономики* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Интеграция мероприятий по развитию «зеленой» экономики для малых и средних предприятий в планы развития компетентных организаций в качестве приоритета в ходе оценки Национальной стратегии «Молдова 2020» и разработки Национальной стратегии развития «Молдова-2030» | 2019 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий; органы центрального публичного управления | | | | Количество действий по экологизации малых и средних предприятий, интегрированных в Национальную стратегию развития «Молдова 2030»; отчет о мониторинге внедрения Плана действий по развитию «зеленой» экономики для малых и средних предприятий в рамках Национальной стратегии развития «Молдова 2020» |  | 200 000 | | |  | | | |
|  | Разработка национального плана по экологизации малых и средних предприятий для обеспечения их адаптации к переходу на «зеленую» экономику путем продвижения, обмена наилучшими практиками и мобилизации фондов | 2018 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | | Разработанный и утвержденный национальный план |  | 300 000 | | |  | | | |
|  | Поощрение экологических предприятий / бизнеса или экологических технологий путем предоставления различных льгот, включая доступ к финансированию и налоговым стимулам | 2020 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | | Применяемые финансовые и налоговые стимулы; количество компаний-бенефициаров |  | 250 000 | | | 250 000 | | | |
|  | Вовлечение государственных учреждений в продвижение «зеленой» экономики, в том числе путем создания инструментов поддержки / консультирования | 2019 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | | Количество консультаций; обновленная и действующая  веб-страница; число посетителей и обращений к веб-странице |  | 2 500 000 | | | 2 500 000 | | | |
|  | Применение критериев «зеленой» экономики во всех национальных конкурсах для малых и средних предприятий | 2020 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | | Включенные критерии «зеленой» экономики; количество малых и средних предприятий, которые были премированы за продвижение «зеленой» экономики |  | 3 000 000 | | | 3 000 000 | | | |
|  | Разработка и развитие методологии отбора и дополнение базы статистических данных относительно экологизации малых и средних предприятий | 2020 | Министерство экономики и инфраструктуры; Национальное бюро статистики; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | | Разработанная методология; установленный процесс сбора данных; отчет и анализ показателей |  | 2 500 000 | | | 2 000 000 | | | |
|  | Разработка руководств по «зеленым» кредитам и схемам либо стандартам «зеленой» сертификации | 2020 | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Разработанные и утвержденныеруководства | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
| **Конкретная цель 4.***Обеспечение к 2020 году продвижения экологического сельского хозяйства посредством внедрения принципов «зеленой» экономики и расширения сельскохозяйственных площадей, используемых под экологическое земледелие, примерно, на 20%* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Увеличение площади сельскохозяйственных земель с экологической продукцией и количества экологических фермеров | Ежегодно | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Площадь земель, на которых культивируются растения для экологических продуктов питания (га/год); число экологических производителей и фермеров |  | 4 500 000 | | | 4 500 000 | | | |
|  | Разработка учебных программ для фермеров в области экологического сельского хозяйства: производство и переработка экологических сельскохозяйственных продуктов растительного и животного происхождения | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество разработанных учебных программ; количество проведенные семинаров; число фермеров, прошедших обучение |  | 2 500 000 | | | 2 500 000 | | | |
|  | Разработка и внедрение программы по субсидированию для производителей, переработчиков и экспортеров экологических сельскохозяйственных продуктов, в том числе в животноводстве | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Программа по субсидированию,  разработанная и интегрированная в бюджетную систему (использование бюджетной поддержки для сельского хозяйства со стороны ЕС) |  | 15 000 000 | | | 15 000 000 | | | |
|  | Развитие «зеленого»маркетинга экологических продуктов на местном уровне: содействие и продвижение экологических продуктов на рынках, в магазинах и ресторанах | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество рынков, магазинов и ресторанов с экологическими продуктами |  | 5 000 000 | | | 5 000 000 | | | |
|  | Организация семинаров, телепередач и телевизионных роликов, выставок для продвижения экологического сельского хозяйства | Ежегодно | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество семинаров, телепередач, телевизионных роликов, выставок по экологическому сельскому хозяйству |  | 1 000 000 | | | 1 000 000 | | | |
|  | Информирование потребителей о добавленной стоимости экологических сельскохозяйственных продуктов; организация мероприятий по информированию в школах | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство образования, культуры и исследований | | | Количестворазработанных статей, баннеров; Количество организованных и проведенных мероприятий по информированию |  | 1 500 000 | | | 1 500 000 | | | |
|  | Укрепление потенциала органа центральной публичной власти, ответственного за продвижение экологического сельского хозяйства | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Число обученных и принятых на работу сотрудников | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Разработка электронного регистра экологических производителей и их продукции | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Созданный и действующий регистр | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Создание пилотных сельскохозяйственных рынков и магазинов, специализирующихся в области экологических продуктов, поддержка фермеров в период конверсии к экологическому производству с помощью конкретных механизмов поддержки, а также обеспечение спроса на экологические (еще не сертифицированные) продукты со стороны столовых государственных учреждений | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество созданных пилотных рынков и магазинов | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
| **Конкретная цель 5. С***окращение к 2020 году загрязнения воздуха на 30% посредством развития устойчивого транспорта* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Продвижение поэтапного устранения старых автомобилей путем разработки и внедрения государственной программы в сотрудничестве с частными компаниями | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры | | | Разработанная и принятая Программа | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | |  | | | |
|  | Разработка налоговых льгот для импорта электрических и гибридных автомобилей, а также разработка национальной инфраструктуры, необходимой для электромобилей | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество измененных нормативных актов |  | 20 000 000 | | | 20 000 000 | | | |
|  | Применение ограничений на передвижение старых транспортных средств (всех типов, включая общественный и промышленный / коммерческий транспорт) старше 15 лет | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Разработанный регламент |  | 100 000 | | | 50 000 | | | |
|  | Модернизациястарого общественноготранспорта путем его замены экологическим (электрическим) транспортом | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Количество обновленных транспортных средств | Согласно лимитам утвержденногогосударственногобюджета |  | | |  | | | |
|  | Регулирование въезда автомобилей в города и городские центры (для сокращения пробок и загрязнения воздуха) | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Разработанный и утвержденный Регламент |  | 200 000 | | | 100 000 | | | |
|  | Разработка положений о продвижении совместного использования транспортных средств, приоритетное развитие городского общественного транспорта и значительное сокращение (30%) количества микроавтобусов, перенаправление городских маршрутов, сокращение транспортного потока на центральных артериях, создание маршрутов,направленных в объезд городского центра | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Разработанный и утвержденный Регламент |  | 1 200 000 | | | 1 000 000 | | | |
|  | Проведение и продвижение Европейской недели мобильности | Ежегодно | | Министерство экономики и инфраструктуры | | | Ежегодное проведение Европейской недели мобильности |  | 3 000 000 | | | 2 500 000 | | | |
|  | Интеграция в транспортные политики экологических положений, предусматривающих поощрение использования альтернативных видов топлива и новых технологий для всех видов транспорта | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры | | | Утвержденныеположения по использованию альтернативных видов топлива | Согласно лимитам утверждённого государственного бюджета |  | | |  | | | |
| **Конкретная цель 6.** *Обеспечение до 2020 года продвижения мер по внедрению принципов «зеленой» экономики в области строительства на 15%* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Продвижение строительных материалов и стандартов для энергоэффективности зданий | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры; Агентство по энергоэффективности | | | Количество разработанных и утвержденных стандартов | Согласно лимитам утверждённого государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Продвижение принципов «зеленых» городов и применение Европейского индекса «зеленого» города | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры | | | Принципы «зеленых» городов, включенные в генеральные градостроительные планы |  | 1 000 000 | | | | 500 000 | | |
|  | Мониторинг разработки генеральных градостроительных планов, которые должны будут включать инфраструктуру для устойчивого транспорта (автобусные линии, электротранспорт, велосипедные дорожки, стоянки и зарядные станции для экологических транспортных средств) | Ежегодно | | Министерство экономики и инфраструктуры | | | Разработанный и опубликованный годовой отчет |  | 100 000 | | | | 500 000 | | |
|  | Минимизация потребления материалов, природных ресурсов и энергии на протяжении всего жизненного цикла строений | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры | | | Количество зданий, построенных согласно требованиям по минимизации потребления ресурсов и энергии | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
| **Конкретная цель 7.** *Обеспечение внедрения к 2020 году принципов ресурсоэффективности и более чистого производства, примерно,на 30% предприятий и организаций* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Создание региональных центров по ресурсоэффективности и более чистому производству в трех регионах развития (Север, Центр, Юг) | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Созданы три региональных центра по ресурсоэффективности и более чистому производству | |  | 17 188 425 | | | | 10 000 000 | | |
|  | Продвижение, создание и организация региональных клубов ресурсоэффективности и более чистого производства | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | 25 созданных региональных клубов | |  |  | | | |  | | |
|  | Разработка отчетов по самооценке относительно ресурсоэффективности и более чистого производства предприятиями и организациями | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Отчеты по самооценке относительно  ресурсоэффективности и более чистого производства, разработанные 250 предприятиями | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Разработка программ ирегиональных и секторальных планов (агентства регионального развития, органы местного публичного управления) по продвижению и внедрению принципов ресурсоэффективности и более чистого производства | 2020 | | Министерство экономики и инфраструктуры;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Количество разработанных программ и региональных и секторальных планов | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Поощрение предоставления банками выгодных кредитных линий (менее низкая процентная ставка, более длительный срок погашения и т.д.) промышленным предприятиям для проектов по ресурсоэффективности и более чистому производству | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры; Министерство финансов;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Открыты кредитные линии для проектов в области ресурсоэффективности и более чистого производства | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Интеграция принципов ресурсоэффективности и более чистого производства в планы местного развития | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Количество местных планов с интегрированными принципами ресурсоэффективности и более чистого производства | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Продвижение десятилетнего юбилея Базыустойчивого потребления и производства в Республике Молдова | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Количество проведенных мероприятий | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Разработка и продвижение положений о поэтапном устранении всех видов пластиковых пакетов (за исключением биоразлагаемых) и пластиковых бутылок | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Разработанное и продвигаемоепостановление Правительства | | Согласно пределамутвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Продвижение принципа расширенной ответственности производителя | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Утвержденное постановление Правительства | | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
| **Конкретная цель 8.** *Обеспечение к 2020 году соответствия, как минимум, 15% государственных закупок критериям устойчивых закупок* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Пересмотр Закона №131 от 3 июля 2015 года о государственных закупках | 2018 | | Министерство финансов; Агентство государственных закупок | | Пересмотренный и утвержденный Закон о государственных закупках | |  | 50 000 | | | |  | | |
|  | Организация пилотных аукционов для выбранных категорий устойчивых продуктов | 2018 | | Агентство государственных закупок | | Количествоорганизованных пилотных аукционов и вовлеченных публичных подразделений | |  | 79 000 | | | |  | | |
|  | Обновление инструкцийпо закупкам с учетом уроков, извлеченных в ходе пилотных аукционов | 2018 | | Агентство государственных закупок | | Пересмотренные и завершенныеИнструкции по закупкам | |  | 20 000 | | | |  | | |
|  | Организация обучения для поставщиков по вопросам соблюдения критериев устойчивости и сертификации, а также распространение наилучших практик для введения в действие адаптированных директив Европейского Союза в области экологической маркировки | 2018 | | Агентство государственных закупок | | Число обученных поставщиков | |  | 40 000 | | | |  | | |
|  | Разработка системы мониторинга и оценки относительно внедрениядоговоров, заключенных в результате проведения устойчивых государственных закупок | 2019 | | Агентство государственных закупок; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Разработанная система мониторинга и оценки | |  | 60 000 | | | | 50 000 | | |
|  | Разработка руководства по устойчивым осударственным закупкам | 2018 | | Агентство государственных закупок | | Разработанное руководство | |  | 300 000 | | | | 300 000 | | |
|  | Изменение веб-сайта Агентства государственных закупок и включение в него компонента по устойчивым государственным закупкам | 2018 | | Агентство государственных закупок | | Измененная и дополненнаявеб-страница | |  | 200 000 | | | | 200 000 | | |
|  | Разработка технических спецификаций для наиболее распространенных экологических продуктов | 2018 | | Агентство государственных закупок;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | Утвержденный нормативный акт | |  | 250 000 | | | | 250 000 | | |
| **Конкретная цель 9.** *Повышение к 2020 году уровня знаний о«зеленой» экономике и устойчивом развитии среди школьников и студентов не менее чем на 30%* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Включение экологического образования и образования в области устойчивого развития в качестве многопрофильного и обязательного предмета в начальных, общеобразовательных и профессионально-технических образовательных учреждениях | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество предметов, включающих положения (теоретические и практические)об охране окружающей среды;  количество разработанных новых дидактических пособий |  | 15 000 000 | | | | 15 000 000 | | |
|  | Разработка и интеграция рекомендаций по экологическому образованию и образованию в области устойчивого развития в программы обучения профессионально- технического и высшего образования | 2020 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество рекомендаций, включенных в учебные программы |  | 5 000 000 | | | | 5 000 000 | | |
|  | Включение в куррикулум экономических специальностей,как для первого цикла высшего образования – лиценциатура, так и для второго цикла высшего образования– магистратура, дисциплин по продвижению«зеленой» экономики, а такжеэкономики окружающей среды, управления окружающей средой, инженерии окружающей среды | 2020 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Разработанный куррикулум экономических специальностей |  | 5 000 000 | | | | 5 000 000 | | |
|  | Финансирование из бюджетныхисточников группы в составе 15 человек по специальности«Экономика и управление окружающей средой»для обучения в магистратуре Экономической академии Молдовы и Государственного университета Молдовы | 2020 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | 15 человек, обученных по специальности «Экономика и управление окружающей средой» в Экономической академии Молдовы и Государственном университете Молдовы | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  | | | |  | | |
|  | Профессиональное развитие педагогических кадров в области экологического образования и устойчивого развития | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество организованных семинаров; число прошедших обучение преподавателей |  | 500 000; | | 250 000 | | | | |
|  | Инициирование обмена информацией между проектами, проведение мастер-классов в области экологического образования и устойчивого развития для органов и педагогических кадров из Румынии и Республики Молдова | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество проектов, организованных мероприятий по обмену информацией, общих мастер-классов |  | 1 500 000 | | 1 000 000 | | | | |
|  | Разработка и размещение на веб-страницах министерств и неправительственных организаций информации, публикаций в области экологического образования и устойчивого развития | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество информаций, публикаций, размещенных на веб-страницах |  | 1 000 000 | 500 000 | | | | | |
|  | Вовлечение частных компаний и физических лиц в продвижение и внедрение «зеленой экономики» | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество представленных частных инициатив для продвижения «зеленой» экономики | Согласно лимитам утвержденного государственного бюджета |  |  | | | | | |
|  | Продвижение экологических школ и школ по устойчивому развитию, использование набора «Зеленый пакет» | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество  продвигаемых экологических школ и школ по устойчивому развитию, а также школ, которые используют набор «Зеленый пакет» |  | 500 000 | 250 000 | | | | | |
|  | Продвижение принципов «зеленого университета» в университетах Республики Молдова | 2019 | Министерство образования, культуры и исследований; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | | Количество  университетов, которые применяют принципы «зеленого университета» |  | 1 000 000 | 1 000 000 | | | | | |
| **Конкретная цель 10.** *Повышение к 2020 году уровня осведомленности общественности относительно «зеленой» экономики и устойчивого развития не менее чем на 30%* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение кампаний по информированию и повышению осведомленности в области «зеленой» экономики | 2020 | | Органы центрального публичного управления | | | Количество проведенных кампаний;  число выпущенных публикаций |  | 1 500 000 | | | | | | 1 500 000 |
|  | Повышение уровня осведомленности относительно важности «зеленой» экономики для малых и средних предприятий, развитие потенциала и осуществление обмена информацией посредством тренингов / мероприятий, организация конкурса по корпоративной социальной ответственности | 2019 | | Министерство экономики и инфраструктуры; Организация по развитию сектора малых и средних предприятий | | | Установленные инструменты коммуникации по развитию «зеленой» экономики для малых и средних предприятий; количество тренингов и мероприятий, организованных для продвижения «зеленой» экономики для малых и средних предприятий |  | 500 000 | | | | | | 250 000 |
|  | Организация тематического компонента «Зеленая экономика. Сделано в Молдове» в рамках выставки «Сделано в Молдове» | Ежегодно | | Министерство экономики и инфраструктуры; Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Торгово-промышленная палата | | | Организованная выставка;количество участвующих компаний, которые продвигают принципы «зеленой» экономики |  | 500 000 | | | | | | 400 000 |
|  | Проведение два раза в год национальной конференции по теме «зеленой» экономики | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры, Институт экологии и географии | | | Проведены две национальные конференции; число участников |  | 500 000 | | | | | | 500 000 |
| **Конкретная цель 11.** *Создание до 2020 года системы мониторинга показателей роста «зеленой» экономики* | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Согласование и интеграция списка предложенных показателей роста «зеленой» экономики в национальную систему сбора статистических данныхв соответствии с национальными показателями целей устойчивого развития | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Министерство экономики и инфраструктуры, Национальное бюро статистики | | | Утвержденный список национальных показателей роста «зеленой» экономики; созданная система сбора данных |  | 300 000 | | | | | 300 000 | |
|  | Разработка и опубликование отчета о показателях роста «зеленой»экономики | Ежегодно | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды, Министерство экономики и инфраструктуры, Национальное бюро статистики | | | Разработанный отчет о показателях роста «зеленой»экономики, размещенный на веб-странице Министерства сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды |  | 300 000 | | | | | 200 000 | |
|  | Интеграция показателей роста «зеленой» экономики и национальных показателей целей устойчивого развития (Повестка дня 2030г.) в Отчет о состоянии окружающей среды в Республике Молдова | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Национальное бюро статистики | | | Отчет разработанный и размещенный на веб-страницах соответствующих органов |  | 100 000 | | | | | 100 000 | |
|  | Мониторинг показателей эффективности «зеленой» экономики по ключевым секторам национальной экономики | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Национальное бюро статистики | | | Отчет разработанный и размещенный на веб-страницах соответствующих органов |  | 500 000 | | | | | 250 000 | |
|  | Разработка методологий и статистического инструментария для составления статистики в области «зеленой» экономики на основании Закона № 93 от 26 мая 2017 года об официальной статистике | 2019 | | Национальное бюро статистики;  Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды | | | Разработанные и утвержденныеметодологии и статистический инструментарий |  | 300 000 | | | | | 250 000 | |
|  | Оценка затрат, относящихся к контролю за загрязнением (включая все расходы, которые несет государство, частные организации), в качестве доли ВВП и ее включение в отчет относительно показателей«зеленого» роста | 2019 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Национальное бюро статистики | | | Затраты оцененные и включенные в отчет |  | 200 000 | | | | | 200 000 | |
|  | Экологизация системы национальных счетов, разработка и применение приведенных в соответствие бухгалтерских форм и финансовых отчетов | 2020 | | Министерство сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды; Национальное бюро статистики | | | Система счетов,приведенная в соответствие с экологическими требованиями |  | 300 000 | | | | | 300 000 | |