



IMV
İqtisadiyyat və maliyyə nazirliyi

ПРОДЕЛАННАЯ РАБОТА В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ



ПРОДЕЛАННАЯ РАБОТА
В ТЕЧЕНИЕ 2022 ГОДА, И
ПРИОРИТЕТЫ НА 2023 ГОД

2023 ГОД



Информация о сфере развития зеленой экономики

I. Проведенные работы в 2022 году в области развития зеленой экономики.

1. Принято постановление Президента Республики Узбекистан от 2 декабря 2022 года № ПП-436 «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан на «зеленую» экономику до 2030 года». Постановлением утверждены следующие стратегические документы и системы:

- программа **перехода к «зеленой» экономике и обеспечения «зеленого» роста** в Республике Узбекистан до 2030 года, направленная на достижение стратегических целей;

- концепция перехода к «зеленой» экономике и **энергосбережения** в отраслях;

- **План действий** по переходу к «зеленой» экономике и обеспечению «зеленого» роста в Республике Узбекистан до 2030 года;

- **Целевые параметры** экономии топливно-энергетических ресурсов в отраслях экономики на 2022-2026 годы, направленные на снижение показателя энергоемкости выпускаемой продукции **к 2026 году на 20% по сравнению с 2022 годом**;

- **обновлен состав Межведомственного совета** по координации мер по переходу к «зеленой» экономике в Республике Узбекистан;

- утверждена **координационная группа доноров** по переходу к «зеленой» экономике и «зеленому» росту.

- В Министерстве экономического развития и сокращения бедности создан **Технический секретариат проектного офиса**, который организует деятельность Координационной группы доноров, состоящей из 4 дополнительных штатных единиц, выступая в качестве рабочего органа для содействия его координации с межведомственным советом при реализации задач, определенных Стратегией, программой и Планом действий «зеленой» экономики.

2. В сотрудничестве с **Французским агентством развития (AFD)** была реализована долговая программа в области государственной политики в сфере «зеленой» экономики. В рамках данной программы AFD предусмотрено содействие переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику, в течение 2022 года за счет средств бюджетной поддержки AFD в бюджет Республики Узбекистан были перечислены **кредитные средства в размере 150,0 млн. евро**.

В рамках данного проекта ведется работа по хеджированию и сокращению субсидий на ископаемое топливо, разработке долгосрочной стратегии декарбонизации экономики, внедрению системы мониторинга, отчетности и контроля выбросов парниковых газов (MRV) в национальном масштабе, внедрению «зеленого» бюджетирования и налогообложения, а также по другим направлениям.

В рамках этого проекта также было привлечено **6,1 млн евро грантовых средств Европейского союза** для финансирования работ, которые будут выполняться в период с 2023 по 2025 год.

Вместе с тем, в рамках визита делегации Республики Узбекистан во Францию в октябре текущего года была достигнута предварительная договоренность о привлечении **100 млн евро** в рамках проекта «Разработка и реализация генеральных планов регионов (городов) на основе принципов зеленой экономики».

3. В целях оптимизации потребления энергоресурсов за счет сокращения субсидий на ископаемое топливо в рамках проекта Французского агентства развития Министерством экономического развития совместно с Международным институтом устойчивого развития (IISD) был запущен проект по хеджированию и сокращению субсидий на ископаемое топливо. В его рамках подготовлена первичная методика хеджирования субсидий на ископаемое топливо.

4. В мае 2022 года к инициативе по Глобальному обязательству по сокращению выбросов метана (*the global Methane pledge*) присоединился Узбекистан.

Узбекистан присоединился к этой инициативе в рамках **международного форума по сокращению бедности**, который состоялся в Бухаре в мае 2022 года. Инициатива выражает согласие присоединившихся к ней членов предпринять добровольные усилия, чтобы внести свой вклад в коллективные усилия по сокращению **глобальных выбросов метана как минимум на 30% по сравнению с уровнем 2020 года к 2030 году**.

В рамках инициативы была привлечена техническая поддержка Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР), направленная на «**Разработку национальной программы сокращения выбросов метана**» с целью инициирования практических действий в стране (**на общую сумму 1 млн долларов США**).

5. Совместно со Всемирным банком разработан проект по налаживанию сбыта механизма международной торговли сокращенными парниковыми газами в соответствии со статьей 6 Парижского соглашения.

При этом при финансовой поддержке **«Трансформационного фонда углеродных активов» (Transformative Carbon Asset Facility – TCAF)** при Всемирном банке правительству Узбекистана будет оказано содействие в участии в углеродном рынке. В частности, предусмотрено привлечение **грантовых средств в размере 20 млн. долларов США** для реализации пилотных проектов по налаживанию торговли сжиженными парниковыми газами в республике, а также **дополнительных средств в размере 25 млн. долларов США** на основе пилотных проектов.

TCAF – это целевой фонд Всемирного банка, который поддерживает усилия стран по продвижению цен на углерод и инвестированию в низкоуглеродные технологии для частного сектора.

6. Между правительствами Узбекистана и Японии достигнута договоренность о запуске механизма **Joint Credit Mechanism (JCM), предусматривающего привлечение современных «зеленых» технологий**, направленных на сокращение выбросов парниковых газов в секторах экономики (в октябре 2022 года был подписан Меморандум о сотрудничестве).

Для справки: Механизм софинансирования – это система сотрудничества Японии по сокращению выбросов парниковых газов за счет внедрения современных технологий в развивающихся странах на основе финансирования до 50%.

Аналогичным образом, между правительствами Узбекистана и Кореи была проведена работа по соглашению по вопросам климата и сокращению выбросов парниковых газов и подготовлена к подписанию.

7. Совместно со Всемирным банком и ЕБРР был запущен проект по разработке долгосрочной стратегии (LTS) **по декарбонизации экономики и переходу к «зеленой» модели развития.**

Для справки: В соответствии со статьей 4 Парижского соглашения страны должны разработать свои собственные долгосрочные стратегии, направленные на достижение углеродной нейтральности к 2050 году.

В рамках стратегии будет подготовлен инвестиционный план, в котором будут указаны основные меры и проекты, реализуемые в отраслях экономики для достижения углеродной нейтральности, объем необходимых капитальных вложений.

8. Совместно со Всемирным банком:

– Было изучено прямое и косвенное влияние изменения климата на экономику Узбекистана до 2030 года, на основе которого был подготовлен отчет **«Towards a Greener economy»**, который был представлен на **II Международном экономическом форуме.**

– Начата реализация **проекта Национальной оценки** экономического роста в условиях изменения климата (*CCDR – Отчет об изменении климата и развитии*). Эта оценка способствует привлечению международной дешевой «зеленой» финансовой поддержки в экономику.

9. В сотрудничестве с Азиатским банком развития:

- Изучена возможность применения **климатических критериев оценки** управления государственными инвестициями (С-РІМА) в Узбекистане и подготовлены соответствующие предложения и рекомендации по его внедрению;

- изучено текущее состояние внедрения принципов **экологического, социального и корпоративного управления (ESG)** на крупных промышленных предприятиях, разработаны предложения по широкому внедрению этих принципов и организованы семинар-тренинги по ним;

- В Узбекистане привлечена техническая поддержка по разработке инструмента **оценки рисков изменения климата для отраслей экономики (Climate Risk Assessment Tool)**.

10. Разработан и внесен в Кабинет министров проект постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан **«О мерах по развитию экономики обращения и использованию твердого биотоплива в Республике Узбекистан»**.

II. Приоритетные реформы в области зеленой экономики в 2023 году.

1. Будет разработана и внедрена система **«зеленых сертификатов»**, подтверждающая, что продукция производится за счет возобновляемых источников энергии и с использованием экологически чистых технологий, а также позволяющая отслеживать все связанные с этим процессы.

Согласно этой системе, производители возобновляемых источников энергии продают «зеленый сертификат» конечному пользователю (производителям товаров, потребителям), тем самым гарантируя «чистоту» энергии.

*Это позволяет конечным пользователям **увеличивать объем продаж и экспорта своей продукции (сертификаты обязательны в ЕС), привлекать «зеленые» инвестиции и «зеленые» кредиты от международных и зарубежных финансовых организаций.***

2. Будет разработан проект Закона Республики Узбекистан **«Об ограничении выбросов парниковых газов»**. Также будет разработана программа действий по поэтапному созданию инфраструктуры государственного регулирования выбросов парниковых газов на 2023-2026 годы.

При этом предусматривается ведение учета выбросов парниковых газов, их государственного кадастра и реестра углеродных единиц, установление целевых показателей сокращения выбросов парниковых газов в разрезе сетей, внедрение механизмов государственной поддержки деятельности по сокращению выбросов парниковых газов.

3. В области изменения климата, охватывающей все парниковые газы, внедряется **современная система мониторинга, отчетности и инспекции (MRV)**.

В рамках системы MRV будет установлен постоянный мониторинг всех источников парниковых газов и определены меры по сокращению их выбросов.

4. Прежде чем планировать свои проекты по всем направлениям, будут приняты меры по **оценке их возможности сокращения выбросов парниковых газов**, в результате чего будет внедрена практика **сертификации** сокращенных выбросов парниковых газов и ориентация на реализацию выпускаемой продукции на международных рынках.

Данная практика служит для увеличения объемов экспорта экологически чистой продукции, в том числе в страны, где предъявляются к ней повышенные требования (в первую очередь, страны Европейского Союза).

5. Пересмотр **государственных субсидий и стимулирующих мер, которые поддерживают отрасль** ископаемого топлива и делают ее искусственно более конкурентоспособной по сравнению с «зеленой» энергией;

6. Будут разработаны предложения по увеличению количества рабочих мест, созданных на основе программы **«Зеленая гарантия» (Green Wager)** и предпринимательской деятельности, основанной на природных ресурсах.

При этом предусматривается развитие «зеленого» предпринимательства в смежных областях, реализация пилотных проектов **по налаживанию предпринимательской деятельности на основе природных ресурсов**, стимулирование расширения «зеленого» предпринимательства и предпринимательской деятельности на основе природных ресурсов.

7. К марту 2023 года с привлечением зарубежных экспертов будут разработаны предложения, предусматривающие ускорение внедрения принципов **экологического, социального и корпоративного управления (ESG)** на промышленных предприятиях.

8. В сотрудничестве с Всемирным банком и его **«Фондом трансформации углеродных активов» (Transformative Carbon Asset Facility – TCAF)** в республике будет реализован пилотный проект по сокращению торговли парниковыми газами (*Carbon Trade*).