Информационный бюллетень

ЯНВАРЬ - ФЕВРАЛЬ 2022

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

ПРОГНОЗ ЮНИДО ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ ГВИНЕИ	
ЮНИДО И ШВЕЙЦАРИЯ ПОДДЕРЖАТ ЕГИПЕТ В РАЗРАБОТКЕ ЭКО-ИНДУСТРИАЛЬНЫХ	
ПАРКОВ	
ОПУБЛИКОВАН ПЕРВЫЙ ОТЧЕТ ПО ЭЛЕКТРОННЫМ ОТХОДАМ В ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКЕ4	
ЮНИДО РАСШИРЯЕТ ДИАЛОГ ПО СТРАТЕГИЯМ В РАМКАХ 4IR	
ГЕРД МЮЛЛЕР ПРИЗЫВАЕТ К ПАРТНЕРСТВУ МЕЖДУ СТРАНАМИ АФРИКИ И ЕС НА ДНЯХ	
ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЕС 2022	
ЯПОНИЯ И ЮНИДО ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О ПРОЕКТЕ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗ-	
ВОДСТВА ПЛАСТИКА В НИГЕРИИ7	
В ШТАБ-КВАРТИРЕ МКПП СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ МЕРОПРИЯТИЕ,	
ПОСВЯЩЕННОЕ ПРАЗДНОВАНИЮ 30-ЛЕТИЯ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ КОНГРЕССА	
ЮНИДО И МЕЖДУНАРОДНАЯ ФРАНКОФОНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЯЮТ УСИ-	
ЛИЯ ДЛЯ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ	
В UNIDO PACCKAЗАЛИ ОБ ИНИЦИАТИВАХ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ СФЕРЫ ЭНЕРГЕТИКИ	
ГРУЗИИ	

КОНАКРИ, 17 ЯНВАРЯ

ПРОГНОЗ ЮНИДО ОТНОСИТЕЛЬНО ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ ГВИ-НГИ

Гвинея, страна, экономика которой зависит от экспорта бокситов, золота и алмазов, должна срочно диверсифицировать свою экономику. Это один из основных выводов недавнего исследования состояния промышленного развития, проведенного группой экспертов Организации Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО). Исследова-В сотрудничестве ние проводилось Министерством торговли и промышленности малых и средних предприятий Гвинеи, а также представителями частного сектора.

Результаты исследования обсуждались 21 декабря, во второй день Промышленного салона, проходившего под эгидой Министерства торговли и промышленности, малых и средних предприятий при поддержке ЮНИДО. Исследование проводилось в рамках проекта ЮНИДО Relance de la filière ananas (REFILA) при финансовой поддержке ЕС в рамках Программы повышения конкурентоспособности Западной Африки (WACOMP). Эта программа направлена на повышение производительности ананасового сектора в Гвинее, а также на разработку промышленной политики.

В ходе семинара Никола Канторе, эксперт ЮНИДО по исследованиям и промышленной политике, представил основные результаты исследования, изучив ситуацию в конкретных отраслях производственных отдельных компаниях на макроуровне. Канторе подчеркнул, что, поскольку экономика Гвинеи сильно зависит от добычи и экспорта полезных ископаемых, диверсификация снизит уязвимость страны к рыночным потрясениям и расширит спектр деловых возможностей для создания добавленной стоимости в стране. Индустриализация, по его словам, имеет решающее значение. Среднесрочный и долгосрочный процесс структурных изменений в стране может быть запущен за счет использования существующих возможностей и, в частности, за счет преобразования местного сырья, создавая тем самым более длинные производственносбытовые цепочки, связывающие первичный сектор с другими, более современными производственными видами деятельности.

Франк Хартвич, эксперт ЮНИДО по промышленной политике, объяснил роль, которую ЮНИДО может сыграть в поддержке процесса разработки промышленной политики под руководством правительства. Цель подобных преобразований - создание условий для инклюзивного и устойчивого промышленного развития страны. Хартвич сообщил, что ЮНИДО готова поддержать разработку и реализацию политической стратегии в Гвинее, уделяя особое внимание укреплению производственного потенциала на местах.

Наконец, эксперт по модернизации предприятий Тауфик Чаабане рассказал о мероприятиях проекта REFILA, направленных на содействие модернизации предприятий в Гвинее в соответствии с действующей промышленной политикой.

Ансуман Берете, представитель ЮНИДО в Гвинее, резюмировал, что индустриализация является приоритетом для страны и что технический опыт ЮНИДО может иметь решающее значение для поддержки Гвинеи в осуществлении промышленной политики. В конце семинара гвинейские заинтересованные стороны и представители ЮНИДО выразили четкое намерение продолжить диалог для подготовки следующих действий в области промышленной политики.

Источник: https://www.unido.org/news

КАИР, 17 ЯНВАРЯ

ЮНИДО И ШВЕЙЦАРИЯ ПОДДЕР-ЖАТ ЕГИПЕТ В РАЗРАБОТКЕ ЭКО-ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКОВ

Создание эко-индустриальных парков считается одним из наиболее важных направлений для ускорения инклюзивного и устойчивого промышленного развития благодаря возможностям для привлечения местных и иностранных инвестиций. Это создает возможности для трудоустройства и увеличения доходов, в то время как негативное воздействие на окружающую среду сводится к минимуму. Эко-индустриальные парки облегчают переход к «зеленой» промышленности за счет сокращения выбросов парниковых газов и оптимального использования ресурсов.

Невин Гамеа, министр торговли и промышленности Египта, и Бассель Аль-Хатиб, региональный директор и представитель ЮНИДО в Египте, в присутствии Ивонна Бауманна, посла Швейцарии в Египте, подписали новый проектный документ по развитию эко-индустриальной парковой системы Египта. Этот проект, финансируемый правительством Швейцарии, является частью компонента промышленных зон Программы странового партнерства (ПСП) в Египте и осуществляется в рамках Глобальной программы эко-индустриальных парков, реализуемой ЮНИДО в нескольких странах. включая Колумбию, Перу, Украину и Вьетнам.

Невин Гамеа заявила, что проект является одним из наиболее важных мероприятий, реализованных в сотрудничестве с ЮНИДО в рамках ПСП, что соответствует стратегии правительства в области устойчивого развития "Египет 2030". Она также указала, что "зеленая" промышленность больше не является выбором, а скорее необходимостью, и все партнеры по развитию должны работать вместе, чтобы повысить экономические показатели при сохранении окружающей среды.

Бассель Аль-Хатиб из ЮНИДО добавил: «Мы ценим сотрудничество с правительством Швей-

царии и Арабской Республики Египет. Этот проект является частью четвертого компонента ПСП Египет, который направлен на повышение конкурентоспособности, инноваций и устойчивости умных городов и эко-индустриальных парков».



«В проекте будет применяться новый комплексный подход, направленный на сокращение отходов и выбросов парниковых газов, привлечение инвестиций и создание рабочих мест в промышленных зонах Египта», — сказал Аль-Хатиб.

Это новое соглашение является частью ПСП в Египте, подписанного в апреле 2021 года и направленного на достижение инклюзивного и устойчивого промышленного развития. Он включает шесть компонентов:

- промышленная политика и управление;
- поощрение инвестиций;
- зеленая промышленность;
- умные города и устойчивые промышленные зоны;
- цепочки добавленной стоимости;
- Индустрия 4.0.

Источник и фото: https://www.unido.org/news

ВЕНА, 25 ЯНВАРЯ

ОПУБЛИКОВАН ПЕРВЫЙ ОТЧЕТ ПО ЭЛЕКТРОННЫМ ОТХОДАМ В ЛА-ТИНСКОЙ АМЕРИКЕ

Согласно новому отчету, подготовленному в рамках проекта ЮНИДО по электронным отходам в Латинской Америке и Карибском бассейне, сообщается, что только три процента электронных отходов в Латинской Америке собираются по официальным каналам и перерабатываются экологически безопасным образом. При этом оставшиеся 97% могут включать в себя возобновляемые материалы на сумму 1,7 млрд долл. США в год.

Региональный мониторинг электронных отходов для Латинской Америки — это первая оценка Организации Объединенных Наций объема электронных отходов, законодательства и системы управления этой сферой в регионе.

Отчет был подготовлен в рамках Программы устойчивого развития циклов (SCYCLE), совместно Университетом ООН (УООН) и Учебным и исследовательским институтом ООН (ЮНИТАР). Он охватывает 13 стран, участвующих в проекте ЮНИДО-ГЭФ для стран Латинской Америки и Карибского бассейна по электронным отходам: Аргентину, Боливию, Чили, Коста-Рику, Эквадор, Сальвадор, Гватемалу, Гондурас, Никарагуа, Панаму, Перу, Уругвай и Венесуэлу.

«Электронные отходы представляют собой один из самых быстрорастущих потоков физических отходов в сегодняшней глобальной среде и представляют собой угрозу устойчивому развитию», — говорится в отчете.

Доступ к данным об электронных отходах имеет решающее значение для борьбы с этой угрозой, и все же лишь немногие страны собирают сопоставимые на международном уровне статистические данные об электронных отходах.

Соавтор отчета Рюдигер Кюр, директор SCYCLE, отметил: «Этот отчет был создан при сотрудничестве 13 стран для поддержки и облегчения

экологически безопасного управления электронными отходами в регионе».

В отчете говорится, что количество электронных отходов в 13 странах Латинской Америки увеличилось на 49% в период с 2010 по 2019 год, что примерно соответствует среднемировому показателю. Однако, было собрано и безопасно утилизировано всего 3%, что составляет 17,4% от среднемирового показателя. В то время как неофициальные переработчики «выбирают» некоторые ценные элементы ИЗ отходов электроники и электрооборудования, большая часть оставшихся 97% не обрабатывается должным образом.



В 2019 году количество электронных отходов, произведенных 206 миллионами граждан в 13 странах, достигло 1 300 000 тонн (1,3 мегатонны, из которых почти 30% составляют пластиковые), что равно весу 670-километровой очереди полностью загруженных 40-тонных грузовиков. Сопоставимый показатель в 2010 году составил 900 тыс. т, произведенных примерно 185 млн граждан.

Опасные вещества в электронных отходах региона включают не менее 2,2 т ртути, 0,6 кадмия, 4,4 тыс. т свинца, 4 тыс. т бромированных антипиренов и 5,6 мегатонн эквивалентов парниковых газов (из-за хладагентов).

Согласно отчету, эти вещества «плохо контролируются в регионе и, вероятно, не будут обработаны, что создает серьезные риски для окружающей среды».

Между тем, «управление электронными отходами может быть экономической возможностью», — сообщил другой соавтор отчета Кис

Бальде, старший научный сотрудник UNITAR SCYCLE.

«Электронные отходы, образовавшиеся в регионе в 2019 году, содержали 7 т золота, 310 кг редкоземельных металлов, 591 тыс. т железа, 54 тыс.т меди и 91 тыс.т алюминия, общей стоимостью примерно в 1,7 млрд долл США».

Во всех 13 странах-участницах есть некоторые правовые и нормативные рамки для управления отходами, но только Коста-Рика, Эквадор и Перу ввели специальное законодательство для управления системами электронных отходов и расширенной ответственности производителя (EPR).

Хотя «обеспечение соблюдения этих мер остается серьезной проблемой», в отчете содержится призыв ко всем странам региона ввести и обеспечить соблюдение:

- a) CO3, содержащиеся в электронных отходах, или
- b) отслеживать и укреплять существующие системы, чтобы сделать их более эффективными и действенными.

Он добавляет, что адекватное финансирование и мониторинг систем, а также сотрудничество всех заинтересованных сторон являются важными элементами для разработки и поддержания успешной политики в этой области.

Разработка эффективной политики лежит в основе мер ЮНИДО по управлению электронными отходами в регионе: на данный момент в рамках проекта ЮНИДО-ГЭФ подготовлено два новых проекта и еще четыре находятся в стадии разработки. Кроме того, в рамках проекта две страны готовят поправки к существующим нормативам и разрабатывают новый законопроект об электронных отходах.

В рамках проекта также были проведены обширные мероприятия по наращиванию потенциала и повышению осведомленности в регионе и во всем мире, и в нем участвует широкий круг заинтересованных сторон, включая национальные и местные органы власти, производителей, переработчиков, НПО и другие организации гражданского общества, компании частного сектора, академические институты и другие агентства ООН.

Проект «Укрепление национальных инициатив и расширение регионального сотрудничества в области экологически обоснованного регулирования СОЗ в отходах электронного или электрического оборудования» (WEEE) финансируется Глобальным экологическим фондом (ГЭФ) и реализуется ЮНИДО. Проект поддерживает 13 стран Латинской Америки в укреплении регионального сотрудничества и обмене знаниями, а также предоставляет консультации по политике и регулированию электронных отходов, подходящие технологии управления, бизнес-модели, наращивание потенциала и повышение осведомленности.

Источник и фото: https://www.unido.org/news

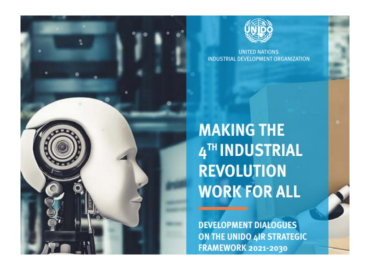
ВЕНА, 25 ЯНВАРЯ

ЮНИДО РАСШИРЯЕТ ДИАЛОГ ПО СТРАТЕГИЯМ В РАМКАХ 4IR

Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) опубликовала брошюру под названием «Как заставить четвертую промышленную революцию работать на всех: диалоги о развитии в рамках Стратегической концепции 4IR на 2021—2030 годы».

Стратегическая рамочная программа 4IR ЮНИ-ДО направлена на то, чтобы дать возможность каждому использовать возможности Четвертой промышленной революции (4IR) путем продвижения "умного производства для борьбы с изменением климата, использования 4IR для экономического развития и повышения уровня жизни с помощью технологий 4IR - для разработки инновационных экосистем, развития навыков управления, партнерства, управления инвестициями и инфраструктурами.

Источник и фото: https://www.unido.org/news



Первая сессия ЮНИДО по данным вопросам состоялась в октябре 2021 года под названием «Диалог по вопросам развития по Стратегическим рамкам ЮНИДО для четвертой промышленной революции». Ee целью являлось повышение осведомленности государствчленов о ходе разработки стратегического фреймворка 4IR. После этого состоялись региональные сессии, по одному для Африканской группы, Группы стран Латинской Америки и Карибского бассейна, Азиатско-Тихоокеанского региона и арабских регионов, Восточноевропейской группы и Западной Европы и других групп.

Каждая региональная сессия включала доклады о разработке Стратегических рамок ЮНИДО для четырех видов деятельности, за которыми следовали обсуждения между государствамичленами и всеми заинтересованными сторонами.

Признавая возможности, которые предоставляет 4IR, эта тема была дополнительно вынесена на обсуждение на 9-й Министерской конференции наименее развитых стран (НРС) и 19-й сессии Генеральной конференции ЮНИДО.

На основе успешного взаимодействия с государствами-членами и в ответ на их просьбы о более контекстуализированных обменах в феврале-апреле 2022 года будет организован новый раунд диалогов по вопросам развития. С этой целью запланированы региональные исследования 4IR с участием экспертов.

БРЮССЕЛЬ, 10 ФЕВРАЛЯ

ГЕРД МЮЛЛЕР ПРИЗЫВАЕТ К ПАРТ-НЕРСТВУ МЕЖДУ СТРАНАМИ АФРИ-КИ И ЕС НА ДНЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЕС 2022

Герд Мюллер, Генеральный директор ЮНИДО, выступил на Днях промышленности ЕС и подчеркнул важность глобальной солидарности для достижения двойного "зеленого" и цифрового перехода.

Дни промышленности ЕС — это флагманское ежегодное мероприятие в Европе, организуемое Европейской комиссией и объединяющее широкий круг сторон, включая высокопоставленных политиков и руководителей бизнеса. Мероприятия 2022 года проходили в гибридном формате в Брюсселе с 8 по 11 февраля и затрагивали такие темы как: экологические, цифровые и устойчивые пути развития промышленных экосистем.



Новый генеральный директор ЮНИДО Герд Мюллер озвучил глобальную перспективу на панели «Промышленные экосистемы ЕС на пути к переходу к "зеленым" и цифровым технологиям». Он подчеркнул, что разработка и реализация такого перехода должны происходить на глобальном уровне: «Конечно, "зеленое" и цифровое будущее отвечает интересам всех нас. Но если мы будем искать решения только в Европе, это нереальная задача».

Таким образом, «для решения текущих проблем, связанных с COVID-19, изменением климата и постоянной бедностью, голодом и отсутствием

безопасности, нам нужен глобальный ответ. Нам нужно всеобъемлющее партнерство между Африкой и ЕС в области климата и энергетики», - отметил г-н Мюллер.

Он подчеркнул необходимость масштабных инвестиций в развитие инфраструктур, особенно в энергетическую инфраструктуру, а также открытого рынка, где «экономический рост идет рука об руку с повышением уровня жизни», а «устойчивое развитие должно стать основой для промышленного и экономического сотрудничества и мировой торговли».

Г-н Мюллер призвал ЕС, правительства, частный сектор ЕС и за ее пределами к приверженности глобальной повестке. В тот же день Урсула фон дер Ляйен, президент Европейской комиссии, подчеркнула необходимость создания «сбалансированных взаимозависимостей с партнерамиединомышленниками», а Тьерри Бретон, комиссар ЕС по внутреннему рынку, подчеркнул важность создания устойчивых отраслей и диверсификации цепочек поставок.

В рамках Недели промышленности ЕС 2022 ЮНИДО организовала два мероприятия. В рамках программы EU4Environment, финансируемой Европейским Союзом и реализуемой пятью международными партнерами, включая ЮНИДО, 8 и 10 февраля в Грузии и в Республике Молдова были проведены две национальные конференции по продвижению методологии ресурсоэффективного и более чистого производства (RECP) для устойчивых отраслей и МСП.

Источник и фото: https://www.unido.org/news

АБУДЖА, 10 ФЕВРАЛЯ

ЯПОНИЯ И ЮНИДО ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О ПРОЕКТЕ УСТОЙ-ЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПЛАСТИКА В НИГЕРИИ

Федеральное министерство окружающей среды Нигерии, посольство Японии в Нигерии и Организация Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО) подписали соглашение на сумму 319 млн иен (примерно 2,8 млн долл. США) для поддержки усилий правительства по развитию устойчивого управления пластиковыми отходами путем реализации экономики замкнутого цикла и внесению вклада в инклюзивное и устойчивое промышленное развитие Нигерии.

Пластмассовая промышленность очень важна для экономики Нигерии, в ней работают тысячи людей. Однако нерациональное использование пластика и неэкологичное обращение с пластиковыми отходами представляют большую опасность для здоровья людей и окружающей среды. Тонны пластиковых отходов засоряют улицы, засоряют сельские и городские стоки, что приводит к наводнениям, загрязняют почву, влияют на урожайность, загрязняют океан и другие водоемы. При открытом сжигании пластиковых отходов высвобождаются диоксины и фураны, что увеличивает выбросы парниковых газов.

Международное сообщество взяло на себя обязательство ограничить загрязнение пластиком с помощью таких инициатив, как Osaka Blue Ocean Vision, представленной во время председательства Японии в «Большой двадцатке» в 2019 году. Инициатива направлена на сокращение дополнительного загрязнения морским пластиковым мусором до нуля к 2050 году за счет внедрения циклического подхода. Указанный выше проект для Нигерии является частью «Морской инициативы», запущенной Японией для поддержки видения G20 путем продвижения эффективных действий по борьбе с пластиковым мусором в глобальном масштабе.

Нигерия активно позиционирует себя как страну-участницу глобального процесса обращения с пластиком и другими твердыми отходами. При поддержке ЮНИДО были разработаны две национальные стратегии: одна по обращению с твердыми отходами (2020 г.) и другая по управлению жизненным циклом пластмасс (2020 г.). В 2021 году Нигерия присоединилась к многосторонней инициативе по борьбе с пластиковым загрязнением, Глобальному партнерству по борьбе с пластиком (GPAP) Всемирного экономического форума и создала Нигерийскую ра-

бочую группу по экономике замкнутого цикла для продвижения национальных усилий по борьбе с пластиковым загрязнением.

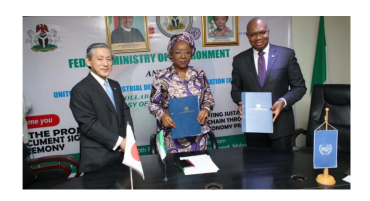
Таким образом трехлетний проект в Нигерии будет продвигать принципы и методы экономики замкнутого цикла, которые необходимо интегрировать В эффективное внедрение управления пластиковыми отходами. В его основу легли результаты исследований работы цепочек добавленной стоимости пластмасс в Нигерии, проведенных ЮНИДО в 2021 году. Кроме того, в рамках проекта планируется укрепление производственно-сбытовых цепочек пластика, особенно в секторе переработки пластика в целях демонстрации ресурсоэффективного и экологически чистого производства. Проект будет использовать многоуровневый подход с широким кругом заинтересованных сторон и, как ожидается, обеспечит инклюзивное и совместное управление пластиковыми отходами в Нигерии.

На церемонии подписания присутствовали основные участники проекта, в том числе Федеральное министерство окружающей среды, Управление по управлению отходами штата Лагос, Агентство по охране окружающей среды штата Лагос и Агентство по охране окружающей среды Абуджи.

На церемонии подписания Жан Баколе, директор и представитель ЮНИДО в Нигерии, заявил, что проект заключается в «разработке руководящих принципов реализации на национальном уровне и в штатах Национальной политики Нигерии в области обращения с пластиковыми отукреплении цепочек ходами, создания стоимости и переработки в отдельных муниципалитетах Лагоса и столицы, а также будет являться демонстрацией технологий экономики замкнутого цикла и методов эффективного использования ресурсов». Он также подчеркнул, что данный проект - результат сотрудничества ЮНИДО с Нигерией в борьбе с пластиковым загрязнением с 2013 года и с участием Японии с 2020 года.

Казуёси Мацунага, Чрезвычайный и Полномочный Посол Японии в Федеративной Республике

Нигерия, выразил признательность Федеральному министерству окружающей среды Нигерии за их смелые усилия и ЮНИДО за ее профессионализм и сотрудничество с национальными правительствами в решении проблем, связанных с пластмассами и другими твердыми отходами. Он также указал на возможности "зеленого" роста для Нигерии, заявив, что «этот проект является многогранным, способствуя не только сокращению утечки пластиковых отходов в окружающую среду, но и созданию новых экономических возможностей».



Министр Федерального министерства окружающей среды Нигерии Шарон Икезор поблагодарила ЮНИДО и правительство Японии за их усилия по поддержке страны. Она отметила, что проект «вполне уместен и не мог быть реализован в более благоприятное время» и «дополнит усилия правительства по включению принципов и практики экономики замкнутого цикла в наши национальные планы развития».

Источник и фото: https://www.unido.org/news

Москва, 21 ФЕВРАЛЯ

В ШТАБ-КВАРТИРЕ МКПП СОСТОЯ-ЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ МЕРОПРИЯ-ТИЕ, ПОСВЯЩЕННОЕ ПРАЗДНОВАНИЮ 30-ЛЕТИЯ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ КОНГРЕССА

В штаб-квартире МКПП состоялось торжественное мероприятие, посвященное празднованию 30-летия со дня основания Международного Конгресса промышленников и предпринимателей, в котором приняли участие руководители

рабочих структур, члены и партнеры организации.

Ведущий мероприятия — Председатель Совета Конгресса Василий Тарлев в своем выступлении поздравил собравшихся и обрисовал исторические вехи 30-летнего пути, который прошла организация.



Перспективные направления, актуальные идеи прозвучали в речи Президента МКПП Артема Чайки. Он заверил, что организация еще более активно и последовательно продолжит свою деятельность, расширяя географию, авторитетную членскую базу и опираясь на реальные практические проекты и программы.

В связи с юбилеем был награжден ряд руководителей, активистов и работников аппарата Конгресса.

Приветственный адрес от имени ЮНИДО был подготовлен и подписан г-ном Бернардо Кальсадилья-Сармьенто, Управляющим директором ЮНИДО по цифровизации.

Источник: https://www.ic-ie.com/news

ДУБАЙ, 22 ФЕВРАЛЯ

ЮНИДО И МЕЖДУНАРОДНАЯ ФРАНКОФОНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЯЮТ УСИЛИЯ ДЛЯ ПРИ-ВЛЕЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИЙ

Фату Хайдара, управляющий директор ЮНИДО по корпоративному управлению, представила ЮНИДО на инвестиционном форуме «Investir en

Francophonie» на Всемирной выставке в Дубае (ОАЭ). Форум был организован совместно Организацией Объединенных Наций по промышленному развитию (ЮНИДО), Организацией франкоязычных стран (ОІF), Управлением франкоязычных стран по экономике и цифрам (DFEN), совместно с Форумом франкоязычных дел (FFA), Международным агентством франкоязычных стран по инвестициям (RIAFPI).

В своем выступлении Фату Хайдара отметила, что, согласно Отчету о промышленном развитии ЮНИДО за 2022 год, воздействие пандемии было неоднородным на всех анализируемых уровнях: регионах, секторах, фирмах и работниках. В отчете также отмечается, что страны с сильными производственными системами оказались более устойчивыми к кризису. Его основной вывод заключается в том, что промышленный потенциал имеет фундаментальное значение для глобального устойчивого развития.

В целом глобальное восстановление началось, но оно неравномерно. В 2021 году прямые иностранные инвестиции (ПИИ) резко выросли на 77 % до 1 650 млрд долл. США по сравнению с 1 000 млрд долл. США в 2020 году. Ожидается, что развитые страны будут стимулировать глобальный рост ПИИ, отчасти благодаря широкомасштабной поддержке государственных инвестиций с помощью пакетов стимулирующих мер.



В связи с этим г-жа Хайдара призвала страны к «укреплению сотрудничества в области поощрения инвестиций для решения текущих задач франкоязычного экономического пространства». Она подтвердила важность экономического пространства франкоязычных стран в мировой экономике, поскольку на них приходится 16% мирового ВВП и 20% мировой торговли товарами. Г-жа Хайдара считает, что реконфигурация глобальных цепочек создания стоимости (вывод за границу/перемещение) и растущее значение региональных цепочек создания стоимости, в частности через Африканскую континентальную зону свободной торговли (АСFTA), откроют новые возможности для африканских стран.

Офисы ЮНИДО по содействию инвестициям и технологиям (ITPO, есть в России - прим.ред) и опыт в сопровождении инвесторов на каждом этапе инвестиционного цикла вносят непосредственный вклад в выявление деловых возможностей и укрепление партнерских отношений с поставщиками технологий и предпринимателями.

Г-жа Хайдара отметила, что для того, чтобы восстановление, которое начало набирать обороты, было инклюзивным, мы "должны удвоить наши усилия по поощрению инвестиций, чтобы ускорить процесс индустриализации и диверсификации экономик, особенно наиболее уязвимых". С этой целью ЮНИДО подтвердила свою готовность работать с ІОГ, двусторонними и многосторонними партнерами, партнерами по финансам и развитию, а также с частным сектором.

В кулуарах форума г-жа Хайдара встретилась с Жоффруа Монпети, Управляющим директором OIF, чтобы обсудить возможное продление соглашения о сотрудничестве, подписанного между ЮНИДО и OIF в 1990 году.

Источник и фото: https://www.unido.org/news

Баку, 27 февраля

В ЮНИДО РАССКАЗАЛИ ОБ ИНИЦИ-АТИВАХ ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ СФЕРЫ ЭНЕРГЕТИКИ ГРУЗИИ

Организация ООН по промышленному развитию (ЮНИДО) в 2021 году реализовала ряд инициатив в энергетическом секторе Грузии, сообщил Trend руководитель отдела региональной координации ЮНИДО по Европе и Центральной Азии Яцек Цукровски.

По его словам, ЮНИДО оказала содействие Грузии в реализации Директивы ЕС по энергоэффективности в рамках соглашения об ассоциации Евросоюза с Грузией, подписанного в июне 2014 года, и внесла свой вклад в первый проект Национального плана действий по энергоэффективности (NEEAP).

В рамках этого проекта ЮНИДО смогла принять и продвигать стандарт, который обеспечивает оптимизацию энергопотребления путем разработки систем энергоменеджмента, а также организовать семинары для упрощения процесса сертификации стандартов, отметил глава отдела.

Еще одна программа ЮНИДО в Грузии была связана с полихлорированными бифенилами в составе минерального трансформаторного масла, сказал Цукровски.

Полихлорированные бифенилы не только токсичны, но и являются биоаккумулирующими, что опасно для здоровья человека.

"ЮНИДО провела два тренинга для 62 человек, определила финансовые стимулы для содействия замене трансформаторов, в которых в качестве трансформаторного масла используются полихлорированные бифенилы. В настоящее время завершается детальная инвентаризация трансформаторов во всех отраслях промышленности", - добавил он.

ЮНИДО также продолжит поддерживать энергоэффективность Грузии в будущем, сказал Цукровски.

(Автор: Марьяна Ахмедова. Редактор: Констан-

тин Шапиро)

Источник: <u>https://www.trend.az/business</u>

