

РОЛЬ ЧАСТНОГО СЕКТОРА В УСКОРЕНИИ РАЗВИТИЯ УГЛЕРОДНЫХ РЫНКОВ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ

ЭЛЬНУР ИБРАГИМОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ





«Финансовая КС»

На СОР29 в ноябре 2024 года роль частного сектора была в центре внимания, поскольку правительства признали, что одного государственного финансирования недостаточно для достижения глобальных климатических целей.

Новая коллективная количественная цель (NCQG): Страны договорились о новой, более амбициозной цели финансирования климатических программ для развивающихся стран. Развитые страны обязались к 2035 году ежегодно мобилизовывать не менее \$ 300 млрд.

Более широкие финансовые амбиции: Параллельная дорожная карта ставит долгосрочную цель увеличить общий объем климатического финансирования, включая частное финансирование, до \$ 1,3 трлн в год к 2035 году.





Привлечение частного сектора

Зеленые энергетические зоны и обещания

Поддержка малых и средних предприятий (МСП)

Стимулы для частных инвестиций в «экологизацию»

Регулирование зеленого финансирования

Национальные инициативы и привлечение частного сектора

Стимулы для частных инвестиций в «экологизацию»

10 лет с даты регистрации резидента в промышленном или технологическом парке

50% освобождение от уплаты налога на прибыль (доход) и полное освобождение от уплаты налогов на имущество и землю

Сертификат стартапа



Национальные инициативы и привлечение частного сектора



Привлечение частного сектора





THE GREEN TAXONOMY

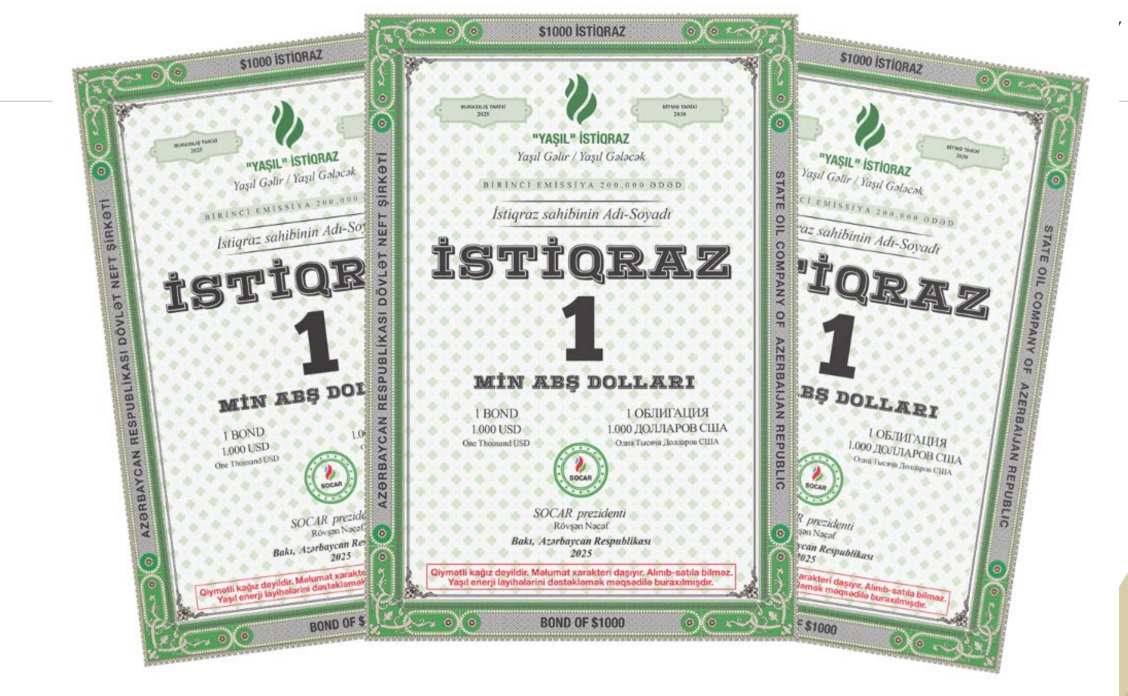
- Центральный банк Азербайджана ввел новую зеленую таксономию для управления устойчивыми инвестициями, помогая привести частный капитал в соответствие с национальными климатическими целями.
- Банковский сектор Азербайджана
 также обязался выделить \$ 1,2 млрд
 на зеленые проекты к 2030 году.

Основные пользователи таксономии



Банки и небанковские кредитные организации, кредитные союзы	 Разрабатывать продукты зеленого финансирования (напр., зеленые кредиты). Привести кредитные портфели в соответствие с национальными и международными экологическими стандартами. Оценить устойчивость проектов перед финансированием. Поддерживать внедрение устойчивой экономической деятельности посредством финансирования. Осуществлять мониторинг и раскрывать информацию о воздействии кредитных и инвестиционных портфелей на окружающую среду и устойчивое развитие для банков, имеющих соответствующую лицензию.
Участники фондового рынка (инвестиционные компании, инвестиционные фонды, управляющие фондами и т. д.)	 Структурировать инвестиционные портфели и фонды, ориентированные на зеленые активы. Использовать таксономию для приведения предложений ценных бумаг (например, зеленых облигаций) в соответствие со стандартами охраны окружающей среды и устойчивого развития. Проводить мониторинг и раскрывать информацию о воздействии инвестиционных портфелей на окружающую среду и устойчивое развитие. Направить распределение средств на зеленые инвестиции.

Государственные учреждения, правительственные учреждения и неправительственные организации	 Повышать осведомленность соответствующих сторон о практиках и технологиях, соответствующих Таксономии. Разработать политику, способствующую зеленому финансированию, экономической декарбонизации и устойчивому развитию, для снижения сопутствующих рисков и управления ими. Использовать таксономию для разработки налоговой политики и других мер стимулирования.
Учреждения по аудиту, гарантиям и сертификации	 Провести верификацию соответствия критериям и стандартам таксономии. Обеспечить точность и прозрачность отчетов и раскрытия информации в области экологизации или устойчивого развития. Осуществлять стороннюю верификацию устойчивых финансовых инструментов и зеленых проектов.
Прочие юридические лица	 Привлекать средства для зеленых проектов или инвестиций через зеленые финансовые продукты (напр., зеленые облигации, займы). Привести свою хозяйственную деятельность в соответствие с таксономией для соблюдения стандартов в области охраны окружающей среды и устойчивого развития. Использовать таксономию, чтобы продемонстрировать воздействие своих проектов на окружающую среду и их устойчивость.







Спасибо за внимание!