Опыт Узбекистана в подготовке раздела к ВТК "Информация о финансовой поддержке, разработке и передаче технологий, а также поддержке в наращивании потенциала, предоставляемой и мобилизованной в соответствии со статьями 9–11 парижского соглашения"

Рахматова Н.

Шаги

- Изучение Руководств по подготовке Двухгодичного Отчета прозрачности и соответствующий решений Конференции Сторон, подготовка содержания раздела, подготовка таблиц для распространения ключевым Министерствам и ведомствам для сбора информации.
- Определение международных организаций, оказывающих финансовую помощь, помощь по повышению потенциал и передаче технологий.
- Разработка сводных таблиц (по полученной и требуемой поддержке).
- Определение источников информации сайты министерств, ведомств, доноров, платформ, Инвестиционные программы, публикации включающие оценки климатического финансирования.
- Сбор и систематизация информации из различных источников.
- Проверка информации, путем запросов и консультаций с организациями и экспертами причастных к реализации проектов и программ.
- Формирование главы.
- Консультация CBIT-GSP.
- Согласование.

Разработка сводной таблицы

Сводная таблица

- Проект №
 Название мероприятия, программы, проекта и прочее
- 2. Описание программы/проекта
- 3. тип технологий
- 4. Канал передачи поддержки
- 5. Получатель поддержки
- 6. Организация-исполнитель
- 7. Полученная сумма (во внутренней валюте)
- 8. Полученная сумма: USD (в долларах США)
- 9. Временные рамки
- 10. Финансовый инструмент
- 11. Текущее состояние
- 12. Тип поддержки
- 13. Сектор
- 14. Подсектор
- 15. Вклад в достижение целей разработки и передачи технологий
- 16. Вклад в достижение целей наращивания потенциала
- 17. Статус деятельности
- 18. Ожидаемое использование, воздействие и предполагаемые результаты
- 19. Дополнительная информация
- 20. Отслеживаются ли данные через национальную централизованную платформу?
- 21. Как можно получить доступ к данным проекта?
- 22. Обнаружены ли пробелы в данных? Если да, то какие?
- 23. Прочие комментарии

TABLE III

Information on financial support received by developing country Parties under Article 9 of the Paris Agreement

Exchange rate used: 127

Back to index

Title of activity, programme, project or other ^{1, d}	Programme/project description ^c	Channel ^c	Recipient entity ⁴	Implementing entity ^c	Amount received (climate-specific) (Time frame ^c	Financial instrument	Status*	Type of support	Sector*	Subsector	Contribution to technology development and transfer objectives	Contribution to capacity-building objectives (Status of activity ^c	Use, impact and results (Additional information f
					Domestic currency	USD]										
Promoting environmentally friendly and climate- sensitive land use practices	Integrated approaches to land use are being implemented in Central Asian countries.	regional	GZ	Forestry Agency, Ministry of Ecology, Environmental Protection, and Climate Change of the Republic of Udbekistan	NR	N	2021-2029	Grant	Support received	Adaptation	Agriculture, water management, forestry	Policy, planning and administration	1	1	1 Continues	(1) Improving the framework conditions	
Sustainable Cities & e- mobile	To accelerate the introduction of electric vehicles in the city of Fashlent, which can be replicated in other cities of the Republic of Ubelstran, significantly reduce greenhouse gas emissions in the transport sector and improve the quality of the urban environment.		UNDP	The Committee of Automobile Roads under the Ministry of Transport of the Republic of Urbakistan	NE	Nº	2021-2027	Grant	Support received	Mitigation	Transport	Bectric cars	1	1	Continues	Increasing the number of electric vehicles and creating the proper	
USAID Fower Central Asia	Piloning distributed electricity projects (including rooftop solar panels), improving corporate governance of the energy sector, supporting research into advanced hydrogen technologies in the context of achieving carbon reduction tragets, supporting regional and cross-border electricity trade.		USAID	Government	NS	NE NE		Technical assistance	Support received	Mitigation	Energy	Energy Efficiency and Energy Saving	0	1	Continues	Piloting renewable energy projects. The project also supported	
the Zarafshan River Basin in Usbakistan	The overall objective of the project is to improve the living conditions and well-being of the population of the Zarafshan River Basin [288] strough climate-resilient integrated water resources management.	regional	MR	NR	NR	N	2022-2021		Support received	Adaptation	Agriculture, water management, forestry	Water Resources Management	1	1	(Continues	(1) Aurified data collection and managemen	

TABLE III 9

Information on technology development and transfer support received by developing country Parties under Article 10 of the Paris Agreement 2, b

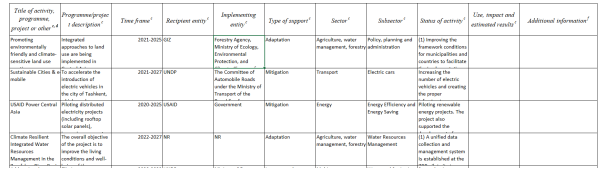
lack to index

Title of activity, programme, project or other ^{c, d}	Programme/project description ^c	Type of technology ^c	Time frame ^c	Recipient entity ^c	Implementing entity	Type of support	Sector ^c	Subsector.e	Status of activity	Use, impact and estimated results ^c	Additional information ^f
friendly and climate-sensitive	Integrated approaches to land use are being implemented in Central Asian countries.	Sustainable Land Management Technologies	2021-2025	GIZ	Forestry Agency, Ministry of Ecology, Environmental Protection, and Climate	Adaptation		Policy, planning and administration	Continues	(1) Improving the framework conditions for municipalities and countries to facilitate the	
	To accelerate the introduction of electric vehicles in the city of Tashkent, which can be replicated in other cities of the	Electric cars	2021-2027	UNDP	The Committee of Automobile Roads under the Ministry of Transport of the Republic of	Mitigation	Transport	Electric cars	Continues	Increasing the number of electric vehicles and creating the proper infrastructure	
Water Resources Management in the Zarafshan River Basin in	project is to improve the living	Smart Water Supply Networks	2022-2027	NR	NR	Adaptation	Agriculture, water management, forestry	Water Resources Management		(1) A unified data collection and management system is established at the ZRB	
insecurities in the Aral Sea region through promoting	Eliminate environmental, social and economic instability in the most vulnerable communities of the Aral Sea region by	Afforestation	2020-2022		Ministry of Economy and Finance	Intersectoral activities		Water and Sanitation, Tourism, Afforestation	Completed	Strengthening community resilience through access to potable water. Improving the social well-	

TABLE III.11

Information on capacity-building support received by developing country Parties under Article 11 of the Paris Agreement a, b

Back to index





Информация о полученной финансовой поддержке включающая

1а Климатическое бюджетирование



1 b Международная финансовая поддержка

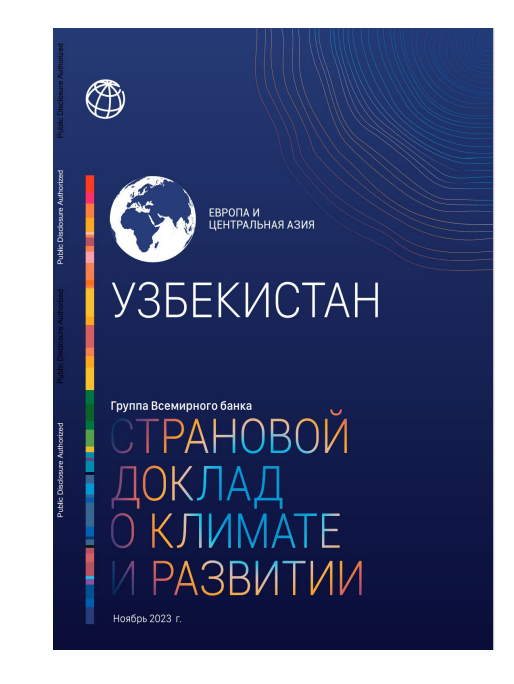
- IATI
- OECD
 - GEF
 - GCF
 - AF
 - UNEP
 - UNDP
- FAO

- ADB
- WB
- EBRD
- IDB
- EC
- AFD
- GIZ
- KOICA
- EAKPF
- JAICA

- JFPR
- TAGF-SPA
- SDC
- USAID
- PRC Fund

- 1 с Государственно-частное партнёрство.
- 1 d Ресурсы, мобилизованные за счет торговли квотами на выбросы углерода и налогов на выбросы углерода.
- 1 е "зеленые" облигаций

Информация о требуемой финансовой поддержке включающая



Информация о полученной поддержке по разработке и передаче технологий

Приведены следующие оценки:

- Импорт низкоуглеродных технологических продуктов в Узбекистан
- Импорт низкоуглеродных технологических продуктов в Узбекистан в разрезе торгующих стран
- Экспорт низкоуглеродных технологических продуктов из Узбекистана
- Торговый баланс низкоуглеродных технологических продуктов в Узбекистане
- Международные позиции Узбекистана в Глобальном инновационном индексе 2023 г.
- Номенклатура импорта низкоуглеродных технологических продуктов в Узбекистане в стоимостном выражении в 2019-2023 гг., тыс. долл. США
- Номенклатура импорта низкоуглеродных технологических продуктов в Узбекистан в натуральном выражении в 2019-2023 гг.
- Международные позиции Узбекистана в Глобальном инновационном индексе 2023 г. исходя из объема подушевого ВВП по ППС
- Составляющие, применяемые для оценки позиции Узбекистана в Глобальном инновационном индексе 2023 г.
- Доля проектов, в которых имеются действия по передаче технологий по типам деятельности в процентах полученный на основании списка проектов приложения 5.

IMF – https://www.imf.org/en/Home

ITC Trademap - https://www.trademap.org/Index.aspx

WIPO – https://www.wipo.int/portal/en/index.html

Technology Transfer and Innovation for Low-Carbon Development. International Development in Focus. Washington, DC: World Bank - https://openknowledge.worldbank.org/entities/publication/ba95cb2c-6db5-5a29-bcad-36d97cb988ac

Взаимодействие с министерствами и ведомствами

- Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.
- Министерство экономики и финансов.

Проверка информации осуществлялась путем: запросов и консультаций с организациями причастных к реализации проектов и Программ в рабочем порядке.

Трудности

Трудности

- Отсутствие единой БД климатических проектов
- Нехватка времени, для проверки собранной информации с национальными организациями
- Отсутствие анализа по требуемой поддержке по передаче технологий и повышений потенциала.