



United Nations Development Programme
Country: Turkmenistan
PROJECT DOCUMENT

Project Title: Supporting climate resilient livelihoods in agricultural communities in drought-prone areas of Turkmenistan

UN PFD Outcome(s): 6. The national policy, legislative and institutional frameworks are responsive to climate change issues by promoting climate resilience, adaptation, climate risk management and disaster risk reduction measures at sector and community level

Expected CP Outcome Indicator (s): 6.1. Availability of solutions developed and implemented at national and sub-national levels for climate change adaption, sustainable management of natural resources and ecosystem services, as part of NEPAAM
 6.2. Hectares of land that are managed sustainably under a conservation, sustainable use or access and benefits sharing regime
 6.3. Availability of DRR and CRM/adaptation legal instruments approved and under implementation with appropriate financial and technical arrangements, and quality sector plans developed and initiated that have DRR/CRM/ adaptation practices, include gender aspects and appropriate DRR cross-sector coordination mechanisms included

Expected CPAP Output: 6.1. New and innovative solutions developed and piloted at national and subnational levels for climate change adaptation, sustainable land, water, coastal management and ecosystem services, and safe waste disposal as part of NEPAAM
 6.2. : Institutional capacities are strengthened at subnational level in adaptation/CRM planning and implementation , to promote stronger local livelihoods through sustainable use of water, land, biodiversity and coastal areas

Executing Entity/Implementing Partner: State Committee for Environmental Protection and Land Resources of Turkmenistan
Implementing Entity/Responsible Partners: UNDP

Brief Description

The project will support the implementation of three inter-related components, namely (i) improving climate related socio-economic outcomes in targeted agricultural communities in Lebap and Dashoguz velayats through the implementation of community-based adaptation solutions; (ii) Mainstreaming climate adaptation measures in agricultural and water sector development strategy and policy; and (iii) Strengthening national capacity for iterative climate change adaptation planning, implementation and monitoring in the country.

Programme Period: 60 months	
Atlas Award ID: 00092855	
Project ID: 00097376	
PIMS # 5459	
Start date: June-2016	
End Date June-2021	
Management Arrangements	NIM
PAC Meeting Date 20-May-2016	

Total Resources allocated	\$23,876,347
o SCCF	\$3,046,347
o Government	\$20,000,000
o UNDP	\$830,000

Agreed by State Committee for Environmental Protection and Land Resources of Turkmenistan:

Mergen Annabaev, Chairman   SIGNATURE 17.09.2016
 Date/Month/Year

Agreed by UNDP:

  SIGNATURE 6/6/2016
 Date/Month/Year



Программа Развития Организации Объединенных Наций

Страна: Туркменистан
ПРОЕКТНЫЙ ДОКУМЕНТ

Название проекта: Поддержка климатически устойчивой экономической жизнедеятельности сельскохозяйственных сообществ в засушливых регионах Туркменистана

Результат(ы) РППР ООН: 6. Национальная политика, законодательные нормы и институциональные механизмы реагируют на вопросы изменения климата путем содействия устойчивости к изменению климата, адаптации, управлению климатическими рисками (УКР) и реализации мер по снижению рисков стихийных бедствий на отраслевом и местном уровнях.

Ожидаемые индикаторы результата Стратегического плана: 6.1. Количество практических решений, разработанных и реализуемых на национальном и субнациональном уровнях в области адаптации к изменению климата и устойчивому управлению природными ресурсами и экосистемными услугами в рамках НЭПДАС.

6.2. Гектаров земельных ресурсов, которые используются устойчиво в рамках политики по сохранению, устойчивому использованию или доступу к их преимуществам.

6.3. Количество правовых документов в области СРБ и УКР утверждены, разработаны качественные отраслевые планы, которые включают в СРБ и УКР гендерные адаптивные практики и включают соответствующие СРБ межотраслевые координационные механизмы.

Ожидаемый результат (ы) ПДСП: 6.1 Разработаны новые и инновационные решения и апробированы на национальном и субнациональном уровне с целью адаптации к изменению климата, устойчивого управления земельными, водными и прибрежными ресурсами, предоставления эко-системных услуг и безопасной утилизации отходов в рамках НЭПДАС.

6.2. Усилен институциональный потенциал на субнациональном уровне в области планировании и осуществлении управления климатическими рисками (УКР), который способствует укреплению благосостояния местных жителей на основе устойчивого использования водных, земельных и биологических ресурсов в прибрежных районах.

Исполняющее агентство/ Исполнительный партнер: Государственный комитет по охране окружающей среды и земельным ресурсам Туркменистана

Исполнительное ведомство/Ответственные стороны: ПРООН

Краткое описание

Проект поддержит выполнение трех взаимозависимых компонентов, а именно (i) улучшение социально-экономических показателей, связанных с климатом, в целевых сельскохозяйственных регионах Лебапского и Дашогузского велаятов посредством реализации адаптационных мер на уровне местных сообществ; (ii) включение адаптационных мер в стратегии и политику развития сельского и водного секторов; и (iii) укрепление национального потенциала для планирования, исполнения и мониторинга мер адаптации к изменению климата.

Период Программы:	60 месяцев
Идент. номер в Atlas:	00092855
Идент. номер проекта:	00097376
Идент. номер PIMS:	5459
Дата начала:	Июнь 2016
Дата окончания:	Июнь 2021
Управление:	Национальное исполнение (NIM)
Дата заседания РКП:	20 мая 2016 г.

Общие выделенные ресурсы:	\$23,876,347
○ ГЭФ:	\$3,046,347
○ Правительство	\$20,000,000
○ ПРООН	\$830,000

Согласовано с Государственным комитетом по охране окружающей среды и земельным ресурсам Туркменистана

Мерген Аннабаев, Председатель

подпись

17 09. 2016
день/месяц/год

Согласовано с Программой развития ООН в Туркменистане

Джасинта Барринс, Постоянный Представитель

6/6/2016
подпись

день/месяц/год