

# Краткое описание проекта



## Центрально-Азиатский Диалог по стимулированию межсекторального финансирования на основе взаимосвязи «вода-энергия-продовольствие» (Фаза 2)

<b>Исполнитель</b>	Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦЦА)
<b>Срок реализации</b>	04/06/2020 – 03/06/2023
<b>Бюджет</b>	Общая сумма: 1 250 000 евро Грант ЕС: 1 000 000 евро
<b>Страны-бенефициары</b>	Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан
<b>Местоположение</b>	Центральная Азия (ЦА)
<b>Ключевые слова</b>	Взаимосвязь водной, энергетической и продовольственной безопасности (ВЭП Нексус), межсекторальное планирование, разделение затрат и выгод, трансграничное сотрудничество
<b>Контракт</b>	ENV/2020/416-080



### БЕНЕФИЦИАРЫ ПРОЕКТА:

Профильные министерства, ответственные за ВЭП сектора, эксперты, администрация Туямуюнского гидроузла, сеть академического сообщества Центральной Азии, ИК МФСА и МФСА в РК, международные партнеры по развитию и финансовые учреждения.

### ОБЩАЯ ЦЕЛЬ:

Институционализация учета взаимосвязи водного, энергетического и продовольственного секторов (подход ВЭП Нексус) в национальных и региональных структурах управления и в процессе принятия инвестиционных решений для достижения водной, энергетической и продовольственной безопасности в Центральной Азии.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ:

- Практическое применение подхода ВЭП Нексус для исполнения задач разного уровня;
- Повышение интереса инвесторов к финансированию ВЭП проектов в ЦА.

### ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- Реализовано четыре демонстрационных проекта Нексус по следующим задачам:
  - Решение проблемы заиления водохранилища Туямуюнского гидроузла (ТМГУ) (Узбекистан-Туркменистан);
  - Повышение энергоэффективности насосных станций Согдийской области (Таджикистан);
  - Пилотирование закрытой корневой системы при высадке саженцев на осушенном дне Аральского моря (Казахстан);
  - Включение межсекторальности в Стратегию развития аграрного сектора Кыргызстана.
- Поддержана подготовка четырех концепций инвестиционных проектов:
  - по очистке и использованию ила Руслового водохранилища ТМГУ с перечнем технических характеристик, возможностей применения, затратам и выгодам;
  - по внедрению автоматизированной системы мониторинга энергопотребления насосными станциями в Республике Таджикистан;
  - по замене насосов на Голодноостепской насосной станции №1 и №2 в Согдийской области Республики Таджикистан;
  - по облесению осушенного дна Аральского моря скоординированными усилиями трех стран ЦА: Казахстан, Узбекистан и Туркменистан.
- Разработан тренинговый модуль Нексус с местными примерами и руководством для тренеров;
- Подготовлено 26 технических и аналитических документа по демонстрационным проектам Нексус;
- Организовано и поддержано проведение 44 региональных и национальных диалогов и семинаров для 1356 участников (798 мужчин / 558 женщин);
- ВЭП взаимосвязь изучается в 7 академиях госуправления и университетах Центральной Азии;
- Нексус подход изучается и применяется экспертами «сообщества практиков» Центральной Азии.

nexus



### Контакты:

Людмила Киктенко, менеджер проекта, РЭЦЦА

Тел.: +7(727) 265 43 33 (вн. 107)

[lkiktenko@carececo.org](mailto:lkiktenko@carececo.org)

Twitter: [@NexusDialogueCA](https://twitter.com/NexusDialogueCA)

Facebook: [#NexusCentralAsia](https://www.facebook.com/NexusCentralAsia)

<https://carececo.org/main/activity/projects/NexusPhase2/>

Действительно на 03/06/2023