



Project funded by the European Union



Национальный диалог о водной политике в Кыргызской Республике 14-е заседание Координационного совета

Экономические аспекты водной безопасности в Кыргызстане: планы ОЭСР на 2016 в рамках программы FinWaterWEI-II

Александр Мартусевич, ОЭСР





План на 2016 год

Завершение проекта по Методикам *(обсудили на Сессии 2)*

Новые направления работы и проекты:

- **Показатели водной, продовольственной и энергетической безопасности** - в основном закончить в 2016 г. - начале 2017 г.
- **Улучшение «увязки» сельскохозяйственной и водной политики в КР** – начать во второй половине 2016 г.
- **Реформирование сельского ВСиВО в КР** – начать летом 2016 г.

Планы до конца 2016 года

Проекты будут выполняться в рамках НДВП и программы FinWaterWEI-II, в сотрудничестве в Партнерами





Project funded by the European Union



1. Показатели водной, продовольственной и энергетической безопасности

Повышение уровня **водной безопасности** в КР и Таджикистане является главной целью программы **FinWaterWEI-II**. Эта цель также является элементом **Целей устойчивого развития**, одобренных в сент. 2015 года на Саммите ООН. Однако, водную безопасность целесообразно рассматривать в увязке с продовольственной и энергетической безопасностью, тесно связанной с УВР. И чтобы сказать, повысился или понизился в результате уровень водной безопасности, необходимо знать его текущий уровень, на старте программы. Для этого необходимо иметь **четкое определение**, и согласованную позицию, **из каких элементов состоит водная безопасность, и иметь набор показателей для измерения каждого её элемента.** - Это является содержанием первого проекта, который начат в апреле 2016 г. В рамках этой сессии данный проект будет представлен более подробно.





Project funded by the European Union



2. Улучшение «увязки» сельскохозяйственной и водной политики в КР

Несмотря на обилие водных ресурсов в стране, после 2050 года может возникнуть дефицит водного баланса, благодаря растущему потреблению воды в сельском хозяйстве и промышленности, и росту населения, а также неблагоприятному влиянию изменения климата. Ожидаемый дефицит воды может негативно отразиться на усилиях страны по обеспечению продовольственной и энергетической безопасности.

Растущий риск неблагоприятного воздействия вод (сели, наводнения, оползни, подтопления) является еще одним вызовом в КР.

Многие субсидии, влияющие на водный сектор, являются конт-продуктивными с социально-экономической, бюджетной и экологической точки зрения; среди прочего, они часто стимулируют расточительное водопотребление.





Project funded by the European Union



Улучшение «увязки» сельхоз. и водной политики – 2

- *Содействие согласованности водной и сельскохозяйственной политики в КР, включает передачу знаний и международного опыта, основных уроков и выводов соответствующих исследований о том, как решается задача обеспечения водной и продовольственной безопасности в условиях изменения климата; и роль экономических и других инструментов в обеспечении согласованности политик, чтобы они взаимно поддерживали друг друга. **Критерием согласованности политик будет одновременное улучшение показателей водной и прод. безопасности** (см. Проект 1)*
- **Идут консультации с МСХиМ** по задачам и составу работ проекта
- *Развитие местного потенциала будет включать семинары-тренинги (в т.ч. возможное «обучение на рабочем месте»), на основе пакетов обучающих материалов, представляющих соответствующие «хорошие практики» и уроки, вынесенные из опыта других стран. Передача обучающих материалов местным партнерам (напр. РЭЦ ЦА, НВП и Университет Центральной Азии) поможет обеспечить устойчивость результатов проекта.*





3. Реформирование сельского ВСиВО в КР

- Высокая доля и низкие доходы сельского населения
- Реформа сельского ВСиВО отстает от городского

➔ ***отток населения и негативное влияние на развитие села***

В то же время у ОЭСР и Партнеров (ADB, EBRD, WB, SDC, GIZ, ADA, UNDP, CAREC *et al*), накоплен большой опыт:

- ***Алма-атинские Руководящие принципы по реформированию городского ВСиВО (2000)***
- Работа по отраслевой политике и стратегическому планированию, в т.ч. Финансовому
- Работа по бизнес-моделям в ВСиВО, в т.ч. ГЧП и управление самими общинами
- Контрактные отношения между собственником и оператором системы ВСиВО, и потребителями услуг ВСиВО



3. Реформирование сельского ВСиВО в КР - 2

- Работа по совершенствованию регулирования, в т.ч. технического (СНиПы), природоохранного и экономического (тарифы) и т.д.
- **Имеющийся инструментарий** (в т.ч. руководства, финансовые модели, международный опыт)
- **Ожидаемый результат:** укрепление потенциала КР реформировании сельского ВСиВО (в т.ч. с применением *Руководства*)

Выполнение проекта – совместно с Партнерами. Следующие шаги:

- выбор Консультантов и заинтересованного сельского района и общин
- Выполнение проекта (черновик аннотированного содержания и самого Руководства, практическая проверка, доработка)
- Проведение регионального совещания для обсуждения и распространения проекта Руководства



Александр Мартусевич

+33-1-4524-1384

alexandre.martoussevitch@oecd.org

www.oecd.org/env/outreach/npd-water-eecca.htm

Пеэп Мардисте

ЕЭК ООН

+41 22 917 3448

peep.mardiste@unece.org

www.unece.org/env/water/NPD

www.euwi.net

