



Проект РЕЕР - "Адаптация  
управления трансграничными  
водными ресурсами бассейна  
Амударья к возможным  
изменениям климата"



### Программа семинара-тренинга

#### «Подходы к эффективному управлению водными ресурсами БВО «Амударья» и его территориальными подразделениями в условиях климатических изменений»

4-5 мая 2017 г., Ургенч, БВО «Амударья»

#### Цель семинара:

- представление результатов первого года проекта («этап исследований») основным партнерам и бенефициариям и обсуждение планов на будущее (подготовка рекомендаций по адаптации, распространение результатов проекта);
- обучение сотрудников БВО «Амударья» и его территориальных подразделений, основных партнеров, преподавателей, аспирантов и магистрантов ВУЗ подходам к эффективному управлению водными ресурсами в условиях климатических изменений и
- проведение практического тренинга по инструментам (моделям)

<b>ДЕНЬ ПЕРВЫЙ 4 МАЯ 2017 г.</b>	
<b>Вводная сессия</b>	
13:00-13:10	<b>Открытие семинара</b> Приветствие от имени БВО «Амударья» - М.Я.Махрамов (Начальник) Приветствие от имени НИЦ МКВК проф. В.А.Духовный (Директор)
13:10 – 13:30	<b>Изменение климата и водные ресурсы:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Глобальные тренды и меры по адаптации</li><li>– Особенности региона Центральной Азии</li><li>– Цели, задачи проекта РЕЕР по бассейну реки Амударья</li></ul> Проф. В.А. Духовный
13:30 – 13:45	<b>Совершенствование управления водными ресурсами бассейна реки Амударья в условиях дефицита воды</b> М.Махрамов, Г.Тилиярова (БВО «Амударья»)
13:45 – 14:00	<b>Цели и задачи семинара</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Общий обзор полученных результатов за первый этап работ</li><li>– Цели и задачи семинара в свете будущих работ (численный эксперимент)</li></ul> А.Г.Сорокин (НИЦ МКВК)
14:00 – 14:10	<b>Обсуждение</b>

<b>Сессия 2. Представление результатов проекта («Этап исследований»)</b>	
14:10 – 14:30	<b>Водный баланс рек и зон планирования бассейна Амударьи 2010-2015 гг</b> А.Г. Сорокин (НИЦ МКВК), А.Назарий
14:30 – 14:50	<b>Сценарии изменения климата на 2020-2050 гг</b> Г.Солодкий, Г.Стулина (НИЦ МКВК)
14:50 – 15:05	<b>Сток рек бассейна Амударьи 2020-2050 гг: учет влияния климата</b> А.Г.Сорокин (НИЦ МКВК)
15:05 – 15:15	<b>Обсуждение</b>
15:15 – 15:30	<b>Кофе-брейк</b>
15:30 - 15:50	<b>Сценарии развития зоны планирования бассейна Амударьи на 2020-2050 гг: население, аграрный сектор, инновации</b> Ш.Муминов (НИЦ МКВК)
15:50 – 16:10	<b>Эффективность регулирования стока рек бассейна Амударьи: современное состояние, возможные изменения на 2020, 2050 гг</b> А.Сорокин, Д.Сорокин (НИЦ МКВК)
16:10 – 16:30	<b>Пути совершенствования управления требованиями на воду в условиях климатических изменений, оценка норм водопотребления с/х культур на 2020, 2050 годы</b> Г.Солодкий, Г.Стулина (НИЦ МКВК)
16:30 – 16:40	<b>Обсуждение</b>
16:40 – 17:00	<b>Степень адаптивности системы вододеления в бассейне реки Амударья к меняющимся условиям: Правовые и институциональные аспекты</b> Д.Зиганшина (НИЦ МКВК)
17:00 – 17:30	<b>Особенности работы территориальных управлений БВО “Амударья”</b> Представители Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана
17:30 – 18:00	<b>Подведение итогов первого дня</b>

ДЕНЬ ВТОРОЙ 5 МАЯ 2017 г.

**Сессия 3. Подходы к моделированию**

9.00 - 9:30	<b>Информационный ресурс проекта РЕЕР: структура базы данных, интерфейс, web-сайт, демонстрация</b> А.Сорокин, И.Эргашев
9:30 - 9:45	<b>Обсуждение</b>
9:45 – 10:35	<b>Модель зоны планирования: методология, тестирование, демонстрация</b> Р.Хафазов, И.Эргашев (НИЦ МКВК)
10:35 – 10:50	<b>Обсуждение</b>
10:50 – 11:10	<b>Кофе-брейк</b>
11:10 – 11:40	<b>Модель расчета водопотребление с/х культур: методология, тестирование, демонстрация</b> Г.Солодкий (НИЦ МКВК)
11:40 – 12:30	<b>Следующие шаги РЕЕР: подготовка рекомендаций по адаптации, распространение результатов проекта.</b> Общее обсуждение – Модератор В.А. Духовный
12:30 – 14:00	<b>Обед</b>
14:00 – 16:00	<b>Сессия 4. «Тренинг: работа с базой данных, моделями и вебсайтом»</b>
16:00 – 16:30	<b>Подведение итогов семинара</b>