

**NATIONAL WATER RESOURCES  
MANAGEMENT PROJECT PHASE-1**



**NWRMP-P-1**

# Компонент 1

**Укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами**

**Подкомпонент 1.3**

***Повышение эффективности планирования и управления бассейновыми водными ресурсами***

**Мероприятия и результаты**

Маматалиев Н.П.

апрель - 2018



### Подкомпонент 1.3

#### *Повышение эффективности и планирования и управления бассейновыми водными ресурсами*

- **Задача:** Создать отдел Анализа и Планирования Водных Ресурсов (АПВР) с целью обработки, анализа и хранения информации о водных ресурсах, и для поддержки работы 5 БС по бассейновому планированию.
- **Что сделано:** Издан Приказ ДВХиМ и создана РГ из числа сотрудников ДВХиМ и ОРП по определению функций, структуры подразделения ДВХиМ по управлению ВР в расширенный отдел АиПВР.
- В настоящее время проведены 4 заседания
- Изучены функции и полномочия действующих отделов ДВХиМ, по планированию и анализу водных ресурсов и предложены уточненные функции с перераспределением обязанностей.
- **Статус:** идет по графику.
- **Действия:** Эти функции будут представлены на рассмотрение руководству ДВХиМ



## Подкомпонент 1.3

### *Повышение эффективности и планирования и управления бассейновыми водными ресурсами*

- **Задача:** Создание границ Бассейнового управления
- **Статус:** Уточнены границы 5 бассейнов, совпадающих с водоразделами водных объектов и участками государственной границы.
- **Действия:** Готовится вопрос о внесении их на согласование на НСВ

### **Задача:** Создать и возобновить деятельность Бассейновых советов

- **Что сделано:**
  - Возобновлено 2 БС – Чуйский и Таласский БС;
  - Созданы 2 БС - Нарын-Сырдарьинского БС (нижняя зона) и Нарын-Сырдарьинского БС (верхняя зона)
- **Статус:** согласно графика
- **Действия :** Сформировано 4 Бассейновых Совета. До июня 2018 г. будет завершен еще один.

## Подкомпонент 1.3

### *Повышение эффективности и планирования и управления бассейновыми водными ресурсами*

- **Задача:** Подготовка предварительных бассейновых планов для 5 речных бассейнов
- **Что сделано:**
- Подготовлен Проект Руководства по разработке БП
- Сформированы и утверждены рабочие группы бассейнов по разработке Бассейновых планов
- Проведено 8 заседаний РГ по разработке БП, проведены модульные системы тренингов по БП.
- Разработаны первые версии текстов Чуйского, Таласского и Иссык-Куль-Таримского Бассейновых планов
- В первом приближении созданы модели всех 6 основных речных бассейнов Кыргызстана (Чуйский, Таласский, Иссык-Кульский, Кичи-Алайский, Верхне и Нижне-Нарынский).
- Разработаны сценарии управления и использования водных ресурсов, которые могут быть рассмотрены с помощью WEAP модели.
- Проведен сбор и анализ данных по состоянию окружающей среды бассейнов реки Чу, Талас и оз. Иссык-Куль и подготовлены презентации
- **Статус:** согласно графика
- **Действия :** *Начат процесс разработки Нарын-Сырдарьинского БП*

## Подкомпонент 1.3

### *Повышение эффективности и планирования и управления бассейновыми водными ресурсами*

- **Задача:** Разработка системы выдачи разрешений на водопользование основным водопользователям
- **Статус:** Разработан ППКР
- **Задача:** Анализ НПА, сделать поправки к Водному Кодексу по механизму системы выдачи разрешений на водопользование
- **Статус:** Дорабатывается по замечаниям и предложениям мин-в и вед-в к проекту Закона по восстановлению в Водном кодексе статей о разрешениях на водопользование.
- **Задача:** Разработать процедуру внедрения системы выдачи разрешений на сброс сточных вод/системы оплаты
- **Задача:** Разработка системы оплаты за использование водных ресурсов
- **Статус:** *Проект совместного приказа и постановления находится на согласовании с министерствами и ведомствами.*

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**