



ПУНВР-Ф-1

ПРОЕКТ УПРАВЛЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ФАЗА-1



THE WORLD BANK

Разработка сайта проекта и веб портала

Веб-специалист: Темирбекова Асель

Главная страница www.nwrmp-1.kg

УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ
ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА
THE WORLD BANK

ПУНВР-Ф-1

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСПП

Компонент-1

Укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами (расчетная стоимость 2,7 млн. долл. США)

Подробнее

НАШИ РЕСУРСЫ

КАРТЫ
ОТКРЫТЬ

ПУНВР-Ф-1

НОВОСТИ ОБЪЯВЛЕНИЯ

123
26 ИЮЛЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

Прошли тренинги по базовому компьютерному обучению для сотрудников райводхозов, облводхозов в г.Ош
21 ИЮЛЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

С 4-8 июля 2016 года в г. Будапешт прошел семинар по геопространственным технологиям и дистанционному зондированию для мониторинга целей устойчивого развития
15 ИЮЛЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

Реализация и предстоящие задачи по обучению на демонстрационных участках (ДУ) водосберегающим технологиям.
13 ИЮЛЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

Краткий отчет по рабочим поездкам на пилотные системы
13 ИЮЛЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

Встреча с представителями проекта FinWater
20 МАРТА 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

WEAP Семинар для сотрудников ДВХИМ и ОРПД для ознакомления с возможностями программы WEAP
01 ИЮНЯ 2016 0 КОММЕНТАРИЙ

Все новости

НАШИ ПАРТНЕРЫ

Агентство по геологии КР
Министерство ЧС КР
Проект ЮнОмо
Кыргыз гидромет
S Y K E
Fin Water
Проект KG2-Вода

SAWATERinfo
ТУНУК СУУ

АРХИВ НОВОСТЕЙ

« Август 2016 »

| Пн | Вт | Ср | Чт | Пт | Сб | Вс |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 | 31 | | | | |

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОФИСЫ

Бишкек -

Офис в г. Бишкек

Ош +

Чуй +

Нарын +

Иссык-Куль +

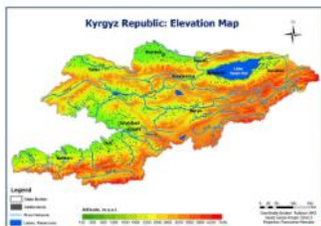
Жалал-Абад +

Баткен +

Талас +

«Ресурсы / Карты»

Карта высот



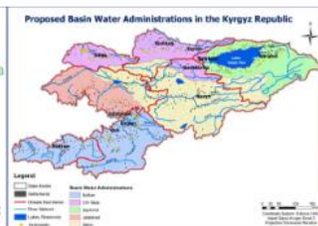
Открыть / Загрузить

Административная карта КР



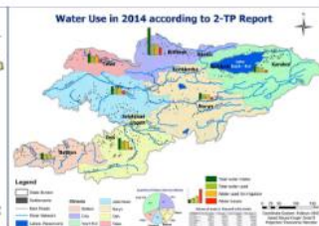
Открыть / Загрузить

Предлагаемая бассейновая водная администрация в КР



Открыть / Загрузить

Водопользование в 2014 г. согласно 2-го отчету



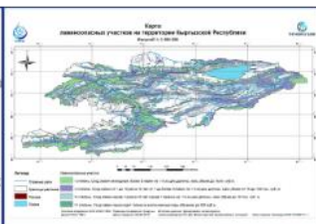
Открыть / Загрузить

Гидропосты.



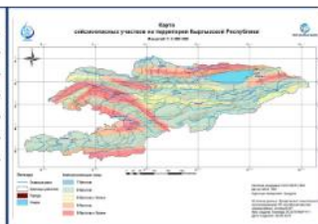
Открыть / Загрузить

Лавинная



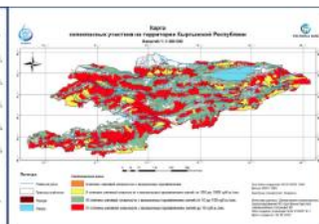
Открыть / Загрузить

Сейсмическая



Открыть / Загрузить

Селевая



Открыть / Загрузить

Оползневая



Открыть / Загрузить

«Ресурсы / Публикации»

УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ
ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА

THE WORLD BANK

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСПП

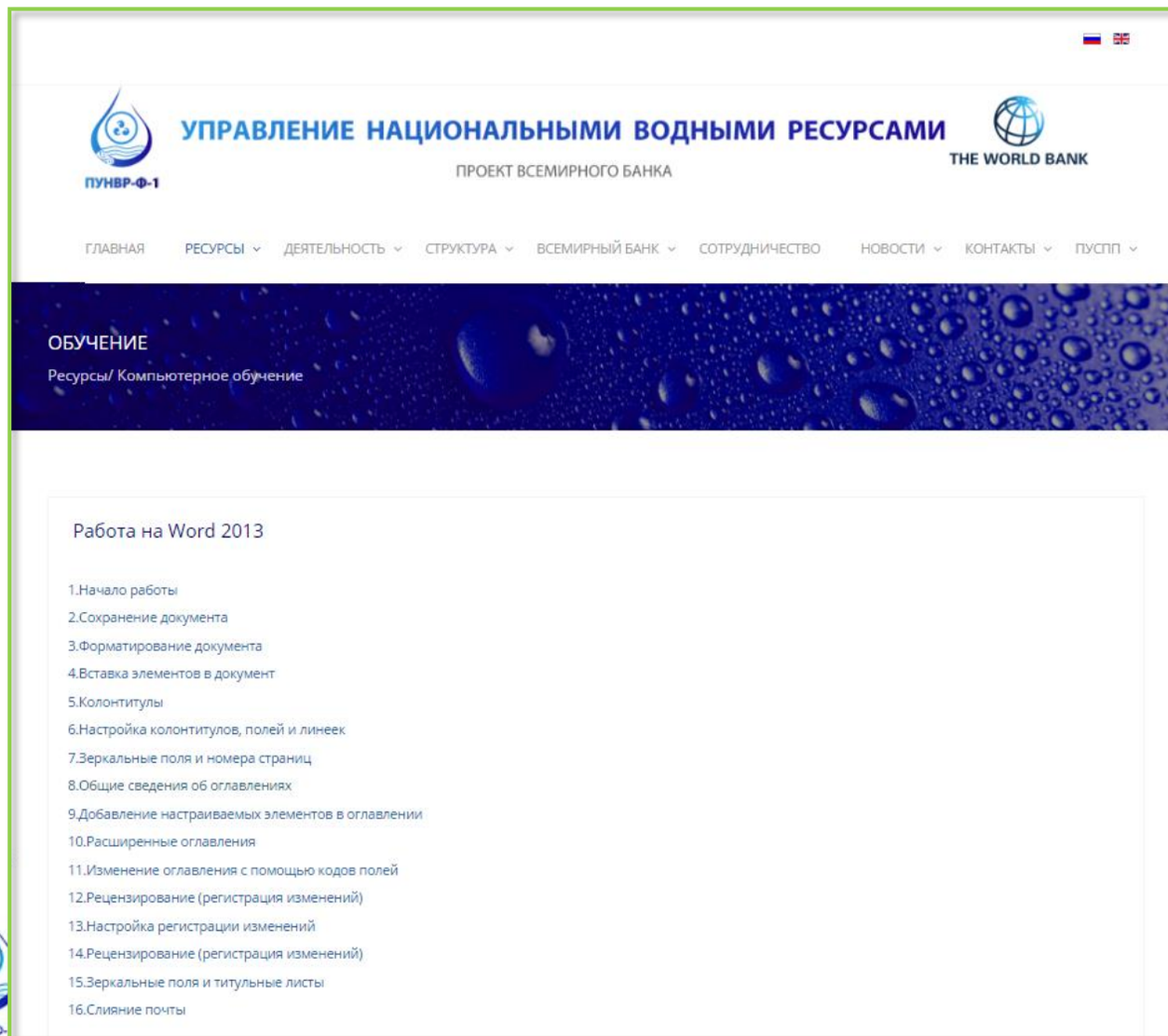
ПУБЛИКАЦИИ

Ресурсы / Публикации

- Годовой отчет ОРП ПУНВР-Ф-1 (презентация)
- Управление Национальными Водными Ресурсами - Фаза-1
- Дорожная карта
- Буклет ПУНВР-Ф-1
- Презентация для семинара 28.01.2016г.
- Презентация для семинара Ош 28.01.2016г.
- Презентация по Компоненту-2 24.03.2016г.
- Презентация для семинара по Компоненту-1 06.04.2016г.
- Презентация Инструмент Оценки и Планирования Водных Ресурсов (WEAP) - "Моделировании водосбора" (Оливер Прайсли-Лич)

Главная / РЕСУРСЫ / Публикации

«Ресурсы / Обучение»



УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ
ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА

THE WORLD BANK

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСП

ОБУЧЕНИЕ

Ресурсы / Компьютерное обучение

Работа на Word 2013

- 1.Начало работы
- 2.Сохранение документа
- 3.Форматирование документа
- 4.Вставка элементов в документ
- 5.Колонтитулы
- 6.Настройка колонтитулов, полей и линеек
- 7.Зеркальные поля и номера страниц
- 8.Общие сведения об оглавлениях
- 9.Добавление настраиваемых элементов в оглавлении
- 10.Расширенные оглавления
- 11.Изменение оглавления с помощью кодов полей
- 12.Рецензирование (регистрация изменений)
- 13.Настройка регистрации изменений
- 14.Рецензирование (регистрация изменений)
- 15.Зеркальные поля и титульные листы
- 16.Слияние почты



«Структура»

Руководство

БЕЙШЕКЕЕВ КЫДЫКБЕК
КАНИМЕТОВИЧ

и.о. директора



тел.:+996 312 54-56-91
e-mail: kbeishekeev@oip2.kg

ДУМАЕВА САЛТАНАТ
МЫРЗАЕВНА

Финансовый менеджер



тел.:+996 312 54-91-13
e-mail: sdjumaeva@oip2.kg

КАРЫПОВ АЗАМАТ
АСАНКАРЬЕВИЧ

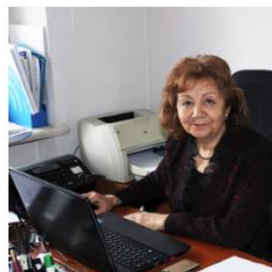
Координатор по ИСВ



тел.:+996 312 61-54-41
e-mail: aza.karypov@oip2.kg

АЛЬЧИБЕКОВА ДАМИРА
ОМОРОВНА

Координатор Компонента-2



тел.:+996 312 56-63-66
e-mail: adamira55@oip2.kg

ЖААНБАЕВ
КУТЧУБАЙ АРСТАНБЕКОВИЧ

Координатор Компонента-3



тел.:+996 312 61-47-32
e-mail: k.zhaanbaev@oip2.kg

МУСАЕВ КУДРЕТАЛИ
НАЖИМИДИНОВИЧ

Координатор по инженерным
вопросам



тел.:+996 312 56-63-46
e-mail: kudret@oip2.kg

ПУМР-Ф-1

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>МАМИШЕВА МАХАББАТ</p> <p>Специалист по выплатам</p> <p>тел.:+996 312 54-91-09 e-mail:</p> | <p>БАКУПОВА АЙША</p> <p>Специалист по выплатам</p> <p>тел.:+996 312 54-91-09 e-mail:</p> | <p>СЕЙДИЯЗЕВ ОМУРЖАН</p> <p>Специалист по управлению активами</p> <p>тел.:+996 312 54-91-74 e-mail: o.seydiyazev@oip2.kg</p> | <p>ЖУНУСОВ АЛТЫНБЕК</p> <p>Юрист</p> <p>тел.:+996 312 61-54-51 e-mail: altynbek@oip2.kg</p> |
| <p>КЕНЕНБАЕВА ГУЛШАЙ</p> <p>Специалист по мониторингу</p> <p>тел.:+996 312 54-91-74 e-mail: gulshay@oip2.kg</p> | <p>ИМАРСИ МУСА</p> <p>Специалист по закупкам</p> <p>тел.:+996 312 54-91-03 e-mail: imarsiyev@oip2.kg</p> | <p>ИМАТАЛИЕВ АЛМАЗ</p> <p>Специалист по закупкам</p> <p>тел.:+996 312 54-91-03 e-mail: almaz@oip2.kg</p> | <p>РАСХИДОВА МОРОМ</p> <p>Специалист по закупкам</p> <p>тел.:+996 312 54-91-03 e-mail: morom@oip2.kg</p> |
| <p>МУНАТТАСОВА АЙДА</p> <p>Специалист по обучению</p> <p>тел.:+996 312 54-90-85 e-mail: aida@oip2.kg</p> | <p>ИМЕРОВ КАБИРАТ</p> <p>Специалист по базам данных</p> <p>тел.:+996 312 61-54-41 e-mail: kimerov@oip2.kg</p> | <p>ИМАНАЛИЕВ ТАРАПАТ</p> <p>LAN-специалист</p> <p>тел.:+996 312 54-90-85 e-mail: t.imanaliyev@oip2.kg</p> | <p>ДЖОКУТОВ УШАН</p> <p>CAD-специалист</p> <p>тел.:+996 312 54-90-85 e-mail: ush@oip2.kg</p> |
| <p>ИММАШЕВА АСЕЛЬ</p> <p>WEB-специалист</p> <p>тел.:+996 312 54-90-85 e-mail: aisel@oip2.kg</p> | <p>ОРОХЛИНОВА САМАРА</p> <p>Старший переводчик</p> <p>тел.:+996 312 54-90-72 e-mail: samarasorokhlinova@gmail.com</p> | <p>БЕКМУЛЛОВ УЯН</p> <p>Переводчик</p> <p>тел.:+996 312 61-54-41 e-mail: uyan2003@oip2.kg</p> | <p>КУСАМБЕКОВА ТУУБЕКЖААН</p> <p>Переводчик</p> <p>тел.:+996 312 56-63-38 e-mail: kh_gulidzhakhan@oip2.kg</p> |
| <p>АБДРАХУМАНОВА УУЛЫСИНА</p> <p>ГИС специалист</p> | <p>МАКШУЕКОВ РАХИМОН АЛИТ</p> <p>Специалист по АВП</p> | <p>МИРЗАМАМАТОВ ТАЛАНТ</p> <p>Специалист по водным ресурсам</p> | <p>САДЫКОВА ДАМИРА МУКАМБАЕВНА</p> <p>Специалист по УВР и БУВР</p> |

ЫМИ РЕСУ

«Всемирный банк» О проекте «ПУНВР»

Задачи развития проекта

Задача развития ПУНВР-1 заключается в повышении эффективности управления водными ресурсами и предоставления ирригационных услуг водопользователям.

Бенефициары проекта

Проект принесет пользу широкому кругу заинтересованных лиц, а также всем водопользователям – за счет распространения передовых знаний и методов управления существующими водными ресурсами, что приведет к совершенствованию распределения водных ресурсов, повышению прозрачности и подотчетности водопользования, улучшению эффективности и производительности водопользования и сокращению связанных с водой конфликтов. Ключевыми бенефициарами – как непосредственными, так и опосредованными – являются порядка 236 000 водопользователей со своими семьями, относящихся к 481 АВП, связанному с ирригационными системами, обеспечиваемыми водой ДВХМ (348 АВП) и 29 ФАВП (133 АВП), и, в частности, 82 АВП, получающими поддержку в виде реабилитации в рамках ПВО-2, ДФ и ППСУХУП. Укрепление безопасности и надежности водоснабжения за счет количественного определения существующих запасов водных ресурсов, в совокупности с мерами по укреплению водоснабжения, приведет к укреплению ресурсной основы сельскохозяйственного производства и улучшению условий жизнедеятельности для этих сельских сообществ. К региональным бенефициарам относятся региональные институты, – такие как Международный фонд спасения Арала, – извлекающие для себя пользу из расширения доступных данных.

Индикаторы результатов на уровне ЗРП

Ключевые индикаторы ПУНВР-1 заключаются в следующем: (i) ДВХМ принимает на себя обязанности ГВА с укреплением потенциала подразделений по УВР и УРД; (ii) удовлетворение потребностей АВП в воде со стороны подразделения УРД (для 6 пилотных схем); (iii) обеспечение удовлетворительного уровня обслуживания АВП водопользователей (для АВП, прошедших восстановление); и (iv) территория, охватываемая улучшенными ирригационно-дренажными (ИД) услугами; и (v) Сведения об общем количестве бенефициаров проекта, с указанием доли женщин. Индикаторы для ПУНВР-2 и общей программы будут проработаны более подробно на заключительном этапе реализации ПУНВР-1, согласно Дорожной карте, и скорее всего, включают в себя следующее: (i) формальное разделение функций управления водными ресурсами и ирригационно-дренажными системами в отдельных уполномоченных ведомствах; (ii) большее количество ирригационных систем, позволяющих АВП обеспечивать соответствующие объемы воды; и (iii) большее количество АВП, обеспечивающих услуги на удовлетворительном уровне водопользователям.

Фазы и задачи программы

ПУНВР-1 – это первый из двух проектов, призванных оказать поддержку реализации Дорожной карты, причем, ПУНВР 2, с теми же Задачами развития Проекта, планируется к реализации в период с середины 2017 г. по конец 2020 г. В середине 2016 г., в рамках подготовки к началу реализации ПУНВР-2, будет произведена оценка результатов работы в рамках ПУНВР-1. Среди промежуточных результатов, которые должны будут быть достигнуты к середине 2016 г. следующие:

- i. 50% водных ресурсов измерены, исчислены и зарегистрированы в цифровой системе управления данными;
- ii. предварительные бассейновые планы для 4 речных бассейнов;
- iii. разработка и внедрение улучшенных процедур УЭиТО в трех пилотных системах;
- iv. завершение инвентаризации и составление предварительных планов УЭиТО в 200 АВП;
- v. составление плана и графика действий по выделению финансирования для функционирования ИСВ в виде отдельной строки финансирования ДВХМ.

Детальные индикаторы конечных результатов и мероприятия в рамках ПУНВР 2 будут определены в ходе подготовки согласно Дорожной карте Правительства КР.

Компоненты проекта

ПУНВР-1 состоит из четырех компонентов: (i) укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами; (ii) повышение эффективности предоставления ирригационных услуг ассоциациям водопользователей; (iii) повышение эффективности организации оросительных работ ассоциациями водопользователей; и (iv) управление проектом. Проект будет реализовываться в масштабе всей страны, охватывая все речные бассейны, государственные межхозяйственные ирригационные системы, управляемые ФАВП межхозяйственные системы и АВП, с локализованными инициативами по тестированию и развитию конкретных процессов и процедур. Проект финансируется ШАРС через реализуемый получателем трастовый фонд, (ТФРП) который администрирует Всемирный банк.

Стоимость финансирования по компонентам

Укрепление национального потенциала в части управления водными ресурсами -

Повышение эффективности предоставления ирригационных услуг АВП - 1,96 млн.

Повышение эффективности организации оросительных работ АВП - 1,66 млн.

Управление проектом - 1,46 млн.

ОСНОВНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ФАЗА-1



«Сотрудничество»



ПРОЕКТ УПРАВЛЕНИЯ НАЦИО



УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА



THE WORLD BANK

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСПП

Категория: Партнеры Создано: 24.05.2016 04:52

Семинар на тему: «Синергия проектов в области управления данными по водным ресурсам»

20 мая 2016 года в Тренинговом центре Департамента водного хозяйства и мелиорации состоялся семинар на тему: «Синергия проектов в области управления данными по водным ресурсам», который был организован Отделом реализации проекта «Управление национальными водными ресурсами, Фаза -I» при Департаменте водного хозяйства и мелиорации.

В ходе семинара участникам была представлена информация по реализуемым проектам:

«Управление национальными водными ресурсами, Фаза -I» (К.Бейшекеев, А.Карыпов),

«Формирование системы принятия решений, основанных на результатах экологического мониторинга и направленных на эколого-экономическое развитие территории оз.Иссык-Куль» (О.Груздова)

«Модернизация гидрометеорологического обслуживания в Центральной Азии» (Торобеков У., И.Маяцкая)

«Повышение эффективности освоения природных ресурсов для национального благополучия Кыргызской Республики» (Ж. Лохва)

«Реализация проекта IМоМо» (Б. Мамытов)

А также была заслушана информация о деятельности Центрально-Азиатского института земли (Б. Молдобеков, А.Зубович).

По завершении Презентаций и сообщений были высказаны предложения, в частности А.Зубовичем (ЦАИИЗ) было предложено при подготовке Национальных Геопространственных данных использовать международные стандарты с тем, чтобы была возможность обмена.

В заключение присутствующим было предложено рассмотреть проект Меморандума о сотрудничестве, подготовленному Отделом реализации проекта и предоставить свои предложения и замечания.



Раздел «Новости»



УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ



THE WORLD BANK

ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА

ПУНВР-Ф-1

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСПП

Новости

21 июля 2016 | Опубликовано в Новости

ПРОШЛИ ТРЕНИНГИ ПО БАЗОВОМУ КОМПЬЮТЕРНОМУ ОБУЧЕНИЮ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ РАЙВОДХОЗОВ, ОБЛВОДХОЗОВ В Г.ОШ

Станьте первым комментатором!

Проведение тренингов по разделу компонента 2 «Обучение усовершенствованным компьютерам и программному обеспечению для райводхозов и облводхозов» на тему «Базовое компьютерное обучение» проведенного в рамках проекта «УНВР Ф-1» в г.Ош (Ошский технологический университет, 1-корпус 204-аудитория).

Согласно плана закупок по обучению на 2016 года по компоненту-2 «ПУНВР Ф-1» проведены тренинги в 4-х этапах для сотрудников райводхозов, облводхозов, Управления в-щами и МГЭ южного региона. Обучение было рассчитано по 2 дня в 4-этапа (1-этап с 21 по 22 июня; 2-этап с 23 по 24 июня; 3-этап с 7 по 8 июля; 4-этап с 28 по 29 июля 2016 года); согласно утвержденной программе от 15 июня 2016 года. Обучение было проведено на последних версиях MS office 2013 с практическими занятиями, так как в дальнейшем после создания ИСВ подразделения Департамента будут использовать приложений MS office 2013. В ходе обучения лекторы раскрыли преимущества и новые возможности программного обеспечения MS office 2013, различие между старыми и новыми версиями MS office 2013 приложений, и об облачной технологии- хранилища данных One Drive. Курс был проведен с использованием интерактивных видеокурсов по обучению, подготовленный с помощью программы iSpring, а также с проведением практических занятий. На данный курс были приглашены из подразделений ДРХиМ по

ПУНВР-Ф-1

КАТЕГОРИИ

- Новости (19)
 - Региональные (0)
 - Партнеры (1)
 - Объявления (2)
- Всемирный банк (0)
 - Загрузки (0)
 - Видео (0)

АРХИВ

- Июль 2016 (5)
 - Май 2016 (4)
 - Март 2016 (2)
- Июнь 2016 (3)
 - Апрель 2016 (4)
 - Февраль 2016 (5)



УПРАВЛЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНЫМИ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ



THE WORLD BANK

ПРОЕКТ ВСЕМИРНОГО БАНКА

ГЛАВНАЯ РЕСУРСЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРА ВСЕМИРНЫЙ БАНК СОТРУДНИЧЕСТВО НОВОСТИ КОНТАКТЫ ПУСПП

Новости



01 июня 2016 | Опубликовано в Новости
ПОДПИСАН МЕМОРАНДУМ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С КЫРГЫЗКО-ШВЕЙЦАРСКИМ ПРОЕКТОМ "ИМОМО".

Оцените материал (0 голосов)

01.06.2016 года подписан меморандум с кыргызско-швейцарским проектом "ИМОМО".

01 июня 2016 года проект iMoMo «Соддействие в управлении данными по воде в Кыргызстане по Чуй-Таласскому трансграничному бассейну» (iMoMo) и проект Всемирного Банка «Управление Национальными Водными Ресурсами – Фаза 1» (ПУНВР-1) подписали меморандум по укреплению сотрудничества в секторах обмена геопространственной информацией и данными по Чуй-Таласскому трансграничному бассейну.

Сфера действия

- Развитие взаимного сотрудничества такое как международные проекты, связанные с Географической Информационной Системой (ГИС) для создания Национальной Информационной Системы по Воде (НИСВ);
- Разработка технологий и обучения, связанного с ГИС, топографических работ, картографии, фотограмметрии и дистанционного измерения;
- Обмен опытом в области политики по геопространственной информации;
- Укрепление потенциала геопространственной информации для НИСВ; и
- Любые другие совместные мероприятия в области взаимного интереса которые могут быть обоюдны решены Участниками.
- Проведение регулярных встреч, семинаров и совещаний.



ИМИ РЕСУРСАМИ ФАЗА-1



THE WORLD BANK

Раздел «Новости» / Календарь

НОВОСТИ

Прошли тренинги по базовому компьютерному обучению для сотрудников райводхозов, облводхозов в г.Ош

🕒 21 ИЮЛЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ

С 4-8 июля 2016 года в г. Будапешт прошел семинар по геопространственным технологиям и дистанционному зондированию для мониторинга целей устойчивого развития

🕒 15 ИЮЛЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ

Реализация и предстоящие задачи по обучению на демонстрационных участках (ДУ) водосберегающим технологиям.

🕒 13 ИЮЛЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ

Краткий отчет по рабочим поездкам на пилотные системы

🕒 13 ИЮЛЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ

Встреча с представителями проекта FinWater

🕒 20 МАРТА 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ



Семинар для сотрудников ДВХИМ и ОРП для ознакомления с возможностями программы WEAP

🕒 01 ИЮНЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ



Встреча рабочей группы ИСВ от 01.06.16

🕒 01 ИЮНЯ 2016 🗨️ 0 КОММЕНТАРИЙ

[Все новости](#)

АРХИВ НОВОСТЕЙ

| Июль 2016 | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Пн. | Вт. | Ср. | Чт. | Пт. | Сб. | Вс. |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

Выбор
новостей по
дате

Раздел «Контакты» / Контакты

Контакт

Форма обратной связи

Дополнительная информация

Проект Управления Национальными Водными Ресурсами Фаза-1

ул. Токтоналиева, 4а

+996 312 54 49 72

+996 312 61 54 41

<http://nwrmp-1.kg>



Контакт

Форма обратной связи

Дополнительная информация

Отправить сообщение. Все поля, отмеченные звёздочкой, являются обязательными.

Имя *

Асель

E-mail *

asel@oip2.kg

Тема *

Водные ресурсы

Сообщение *

Мое сообщение

Отправить сообщение

Раздел «Контакты» / Регистрация

Регистрация пользователя

* Обязательное поле

Имя *

Логин *

Пароль *

Повтор пароля *

Адрес электронной
почты *

Подтверждение адреса
электронной почты: *

Регистрация

Отмена