

Уразкелдиев Абдухамид Бахтиерович

Казахстан

Место работы

Консультант

Ключевые навыки и опыт

Управление водными ресурсами, ирригация и дренаж. Управление проектами улучшения орошаемых земель. Трансграничные водные ресурсы.

Профессиональная специализация

- [Земельные ресурсы](#)
- [Сельское хозяйство](#)
- [Окружающая среда и экология](#)
- [Вода и образование](#)
- [Трансграничные воды](#)
- [Водное хозяйство](#)



Контакты

Телефон Скрыто экспертом

Электронная почта Скрыто экспертом. Вы можете [отправить сообщение с сайта](#).

Социальные сети

- <https://www.linkedin.com/in/abdikhamid-urazkeldiyev-260b914a/>

Образование

Базовое образование

Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства. факультет "Гидромелиорация", 1988-1993 гг.

Специальность: инженер-гидротехник.

Дополнительное образование

1. Курсы по повышению квалификации по безопасности ГТС в Международном Учебном Центре при КазНИИВХ, 2014 год.

2. Аттестованный эксперт по экспертным работам и инжиниринговым услугам с правом осуществления этой деятельности:

по виду: Экспертиза градостроительной, предпроектной и проектно-сметной документации.

по специализации: Конструктивная часть.

Аттестат № KZ03VJE00057955 от 02.10.2020 г. выдан ГУ "УГАСК Туркестанской области".

Опыт работы

02/2014 - 11/2016 КВР РГП "Казводхоз" 1. "Южно-Казахстанский филиал", 2. филиал "Онтустикауызсу" Главный инженер

Основные проекты и консультационные услуги, выполненные в последние годы

ADB, FS "Irrigation Rehabilitation Project"

Казахстан, 08/2017-08/2019 Национальный консультант по водным ресурсам/Заместитель руководителя проекта

Сбор, обработка, подготовка аналитических данных о состоянии сельского хозяйства, ИиД систем. Содействие в подготовке проектных предложений. Координация работы национальных консультантов. Оказание технической, экспертной поддержки национальной проектной организации в подготовке проектных решений, предложений для ТЭО. Встреча с ответственными заместителями акимов проектных областей для организации работы национальных консультантов по сбору разных данных и встречи с фермерами, заинтересованным госучреждениями.

<https://www.adb.org/projects/documents/kaz-50387-001-pam>

WB, "Second Irrigation and Drainage Improvement Project" (IDIP-2).

Казахстан, 11/2016-08/2017 Специалист по управлению эксплуатации и обслуживанию систем - ирригационные системы.

(I) Помощь в модернизации и укреплении поставщиков услуг основных систем, с тем чтобы они могли предоставлять пользователям качественные услуги в области водоснабжения, консультирование по совершенствованию и модернизации деятельности поставщиков и поддержку реализации согласованных изменений: (ii) По определению минимальных затрат на ЭиТО, необходимых для поддержания ИДС при эксплуатации; (iii) Внедрение современных методов мониторинга состояния земли, заболачивания и засоления, для определения посевов и посевных площадей путем создания существующих мощностей в зоне проекта. Определение необходимости улучшения ЭиТО ирригационных систем для повышения их эффективности, сокращения потерь воды и улучшения предоставления услуг; и улучшить дренаж, чтобы уменьшить заболачивание и засоление, и таким образом увеличить орошаемую площадь и урожайность сельскохозяйственных культур.

<https://projects.worldbank.org/en/projects-operations/project-detail/P086592>

Рабочие проекты - Восстановление скважин вертикального дренажа с отводящими сетями 210 единиц в Мактааральском районе и 302 единиц в Шардаринском районе Южно-Казахстанской области.

Казахстан, 06/2013-02/2014 Главный инженер проекта

Руководство над детальным проектированием скважин вертикального дренажа в количестве 210 единиц в Мактааральском и 302 единиц в Шардаринском районах ЮКО.

<https://www.isdb.org/project-procurement/tenders/2016/gpn/rehabilitation-irrigation-and-drainage-project>

IWMI-CA, Salinity Mangement Project.

Казахстан, 2012-2014 Consultant

Подготовка данных по Мактаральской и Арысь-Туркестанской орошаемой зоне.