

**ИННОВАЦИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМАМИ
ПИТЬЕВОГО И ИРРИГАЦИОННОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ.**

РАХИМОВ БАХТИЁР,
СПЕЦИАЛИСТ ПРОЕКТА
ОО «ОБРУ», ТАДЖИКИСТАН

О нас

Основан в 2017 г.



ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «Вода для устойчивого развития ОБРУ»

Цели и задачи организации

Основной целью Организации является обязательство по поддержке устойчивого развития Республики Таджикистан через предоставление услуг по управлению, дизайну (проектированию), инженерным работам, обучению, исследованиям, вопросы экономического, экологического и социального планирования, экономическая, экологическая и социальная оценка реализуемой деятельности, разработка стратегий и программ, бассейновых планов, программное управление восстановления окружающей среды, проведение инвентаризации ГТС, разработка картографических проектов, ГИС-услуги, дистанционное зондирование, оценки качества водных ресурсов и атмосферного воздуха и других природных ресурсов, в том числе юридическая оценка их использования, гидрологическое моделирование, моделирование природных процессов, база данных и информационный систем, исследования стихийных бедствий, подготовка планов управлений стихиями и планов управления речными бассейнами, а также проведения конференции, семинаров, тренингов, круглых столов и др.

Реализованные проекты

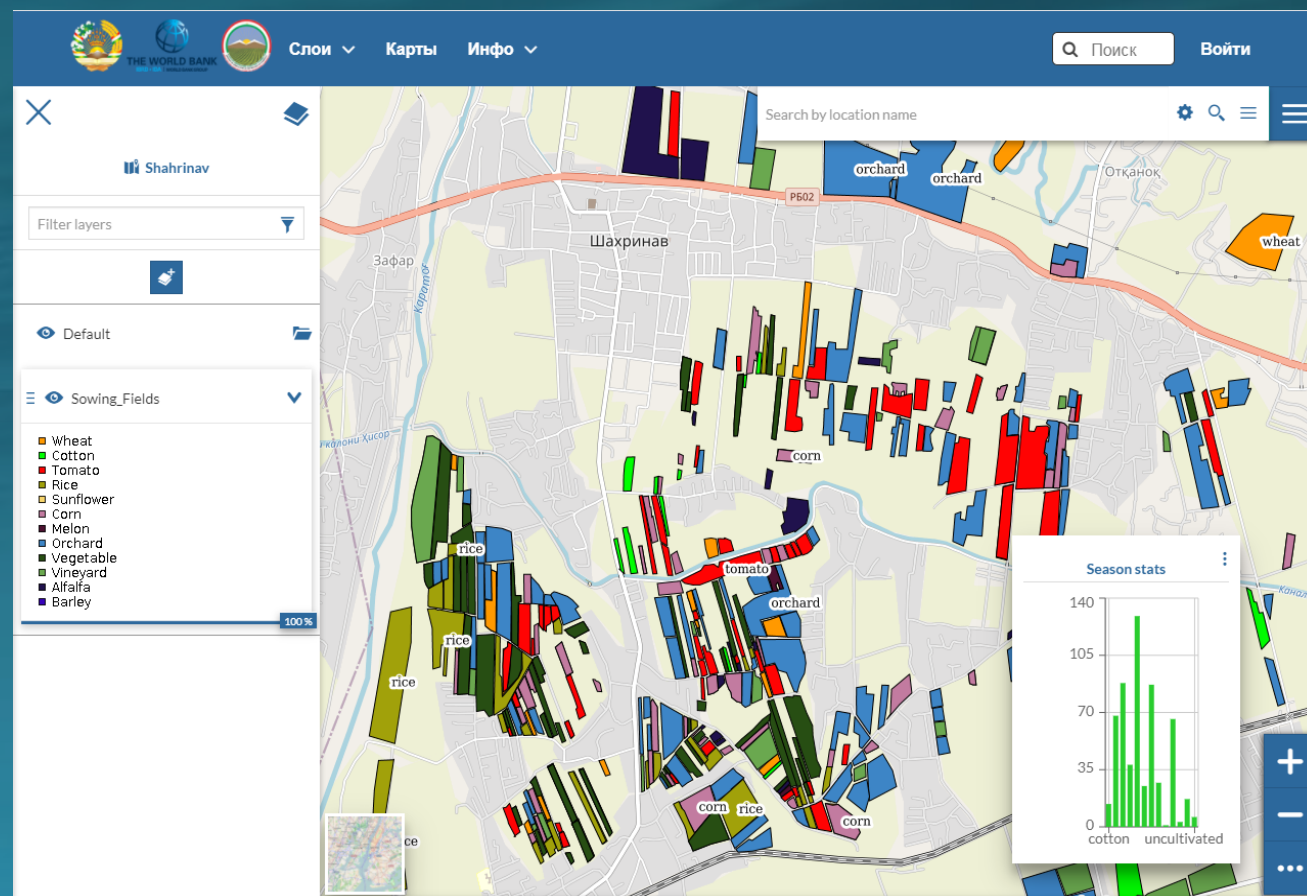
Грант ГПСХПБ TF 013997, MAP H823-T, «Второй Проект по обеспечению занятости населения для устойчивого сельского хозяйства и управления водными ресурсами» (ПОЗН-2) КОНТРАКТ №РАМРII-CQS-050 от 10 января 2018 года до 31 декабря 2019 года «Консультационные услуги по бассейновому планированию и управлению реки Кафирниган», также созданию Бассейновой организации реки Кафирниган и Бассейнового Совета.

Грант ВБ (Государственный институт развития сельскохозяйственного предпринимательства) с 15 апреля 2020 г. по 30 июня 2021 г. «Прогнозирование урожайности на основе дистанционного зондирования» в 3 пилотных районах (Дангара, Шахринав и Пенджикент).

Региональный проект USAID по водным ресурсам и окружающей среде.

Проект «Инновационное управление орошением земель и повышения потенциала поставщиков ирригационных услуг на основе геоинформационных технологий»

Грант ВБ (Государственный институт развития сельскохозяйственного предпринимательства) с 15 апреля 2020 г. по 30 июня 2021 г. «Прогнозирование урожайности на основе дистанционного зондирования» в 3 пилотных районах (Дангара, Шахринав и Пенджикент).



Региональный проект USAID
по водным ресурсам и
окружающей среде.

Проект «Инновационное
управление орошением
земель и повышения
потенциала поставщиков
иригационных услуг на
основе геоинформационных
технологий»

