



**ПРОЕКТ
«ИУВР-ФЕРГАНА»**

**РОЛЬ И ЗАДАЧИ
СОЮЗА ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ
КАНАЛОВ (СВК) ААБК**

РУКОВОДСТВО ВОДОЙ



СВК

**Проект
«ИНТЕГРИРОВАННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ
В ФЕРГАНСКОЙ ДОЛИНЕ»
(ИУВР-Фергана)**

Исполнители:



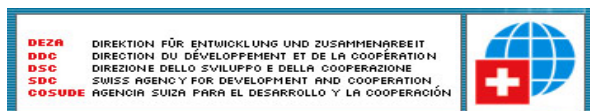
Международный институт управления
водными ресурсами
(IWMI)



Научно-информационный центр
Межгосударственной координационной
водохозяйственной комиссии
государств Центральной Азии
(НИЦ МКВК)



Финансовая поддержка:



Швейцарское агентство по международному
развитию и сотрудничеству
(SDC)

Сокращения

ААБК	Араван-Акбуринский канал	ПК	Пилотный канал
АВП	Ассоциация водопользователей	РГ	Рабочая группа
ВКК	Водный Комитет Канала	СВК	Союз Водопользователей Канала
ВХО	Водохозяйственная организация	СВХБК	Союз водопользователей Ходжабакирганского канала
ВОЗ	Водоохранная зона	СВЮФМК	Союз водопользователей Южного Ферганского магистрального канала
ИГ	Инициативная группа	СМИ	Средства массовой информации
ИУВР	Интегрированное управление водными ресурсами	ЦАР	Центрально-азиатский регион
НИЦ	Научно-информационный центр	УК	Управление канала
ННО	Неправительственная некоммерческая организация	ХБК	Ходжа-Бакирганский канал
НПО	Неправительственная организация	ЮФМК	Южно-Ферганский магистральный канал
ОСПВ	Общее собрание представителей водопользователей		

Составители:

Дубанаев Т.А.

*Дополнительную информацию по проекту «ИУВР-Фергана» можно получить
на веб-сайте: <http://iwrw.icwc-aral.uz>
Замечания и предложения просим присылать по e-mail: el_tayan@mail.ru*

1. СОЮЗ ВОДОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ АРАВАН-АК-БУРИНСКОГО КАНАЛА (СВК ААБК)

Введение:

В связи с бурным созданием и развитием ассоциаций водопользователей возникли ряд проблем связанных с отсутствием единого органа управления АВП, как союз водопользователей Араван-Ак-Буринского канала, такие как, слабая материально-техническая база АВПи их слабая координация и взаимодействия и содействие АВП в разрешении их интересов. Поэтому со второй половины 2003 года, инициативной группой проведена определенная мобилизационная и разъяснительная работа по созданию идиного органа –СВК ААБК.

Инициативная группа

Создание СВК ААБК начинается с формирования Инициативной группы (ИГ). В состав Инициативной группы входят активные представители водников, водопользователей и других заинтересованных сторон, которые начали сознавать необходимость перехода к ИУВР. Задача Инициативной группы заключается в том, чтобы выявить в какой степени идеи ИУВР поддерживаются как водопользователями и водниками, так и другими заинтересованными сторонами.

Союз ассоциаций водопользователей Араван-Ак-Буринского канала учрежден в октябре 2003года. Прошел государственную регистрацию в январе 2005 года.

Союз водопользователей Араван-Ак-Буринского канала является некоммерческой, неправительственной организацией, формируемая на основе добровольного участия, самоуправления, законности ,гласности открытости ,действующая в общественных интересах с целью координации деятельности ассоциаций водопользователей .

Основными целями и задачами Союза водопользователей ААБК являются: содействие развитию АВП; координация деятельности АВП; урегулирование взаимоотношений АВП с иными хозяйствующими субъектами и государственными органами; привлечение кредитов, грантов и иных средств от донорских организаций для оказания технической помощи и улучшение ирригационной инфраструктуры вошедших в Союз водопользователей ААБК жизнеспособных ассоциаций водопользователей.

2. Основные функции СВК ААБК.

- Участие в руководстве УААБК через своих представителей в ВКК
- Координация, консолидация и защита интересов водопользователей в зоне УААБК.
- Оказание консультативной помощи водопользователям

Поиск средств (грантов, льготных кредитов) для водопользователей целью решения имеющихся проблем в зоне пилотного канала: дефицит питьевой воды, загрязненность ВОЗ , низкий уровень водосбережения, безопасность населения, низкий уровень квалификации)

- Содействие решению проблем питьевого водоснабжения
- Содействие решению проблем водоохраных зон (ВОЗ)
- Разрешение конфликтных ситуаций и спорных вопросов между водопользователей в ВКК – между водниками, а также между водниками и водопользователями.
- Помощь УААБК в сборе платы за водные услуги
- Обеспечение осведомленности (информированности) водопользователей о состоянии водораспределения.

СВК- это некоммерческая, негосударственная организация, посредством которой все заинтересованные в воде физические и юридические лица (местная власть, земледелец, эколог, водоснабженец и другие) имеют возможность участвовать в процессе руководства водой для достижения наиболее справедливого, эффективного и экологически безопасного распределения воды. СВК- это юридическое лицо, имеет свой счет в банке и печать.

3. СОСТАВ СОВЕТА СВК ААБК

№№	ФИО	Должность
1.	Дубанаев Таалайбек	Председатель СВААБК
2.	Эшбаев Маматжакып	Директор АВП «Исан»
3.	Камилов Жаныбек	Директор АВП «Жапалак»
4.	Сасыкбаев Таир	Директор АВП «Жаны-Арык »
5.	Халматов Асылбек	Директор АВП «Мырза-Ажы»
6.	Абдиллаев Ырысбай	Директор АВП «Жаны-Араван»
7.	Умурзаков Абдикарим	Директор АВП «Жойпас»
8.	Айтиев Карим	Начальник Араванского РУВХ
9.	Аланов Мырзали	Айыл башчы с Кыргызстан
10.	Токторов Базарбек	Айыл башчы с Арк
11.	Таштанов Анарбек	Айыл башчы с Жапалак
12.	Абдрахманов Эркинбай	Специалист по АВП ПК
13.	Сулайманов	Директор Ошского городского ипподрома

4. СОСТАВ ПРАВЛЕНИЯ СВК ААБК

№№	ФИО	Должность
1.	Дубанаев Таалайбек	Председатель СВААБК
2.	Акматов Толкун	Председатель ВК ААБК
3.	Эшбаев Маматжакып	Директор АВП «Исан»
4.	Сасыкбаев Таир	Директор АВП «Жаны-Арык »
5.	Халматов Асылбек	Директор АВП «Мырза-Ажы»
6.	Абдиллаев Ырысбай	Директор АВП «Жаны-Араван»
7.	Умурзаков Абдикарим	Директор АВП «Жойпас»
8.	Камилов Жаныбек	Директор АВП «Жапалак»
9.	Олжобаев Адылбек	Специалист по питьевому водоснаб-ю проекта

Правление СВК

Правление СВК на своих заседаниях рассматривает проект План-графика деятельности СВК на год и представляет его на утверждение Совета СВК. После обсуждения и утверждения на Совете СВК План-графика дальнейшая его работа идет в соответствии с этим План-графиком.

5. РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ СВК ААБК

№.№	ФИО	Должность
1.	Олжобаев Адылбек	Председатель комиссии
2.	Эшбаев Маматжакып	Член комиссии
3.	Курбаналиев Батырбек	Член комиссии

Ревизионная комиссия

На Общем Собрании водопользователей для обеспечения прозрачности и открытости работы Совета СВК избирается Ревизионная комиссия из трех членов. Ревизионная Комиссия не проводит ревизию финансовой деятельности УК, но имеет доступ к материалам аудиторской проверки деятельности УК.

Ревизионная Комиссия СВК проводит лишь ревизию средств, выделенных на финансирование деятельности Совета СВК.

6. АРБИТРАЖНАЯ КОМИССИЯ СВК ААБК

№.№	ФИО	Должность
1.	Абдилаев Ырысбай	Председатель комиссии
2.	Халматов Асилбек	Член комиссии
3.	Умаров Абдилазиз	Член комиссии

Арбитражная комиссия

Важнейшей функцией СВК является рассмотрение спорных вопросов и конфликтных ситуаций, возникающих между водопользователями, а также между водопользователями и УК. Арбитражная Комиссия подотчетна Совету СВК.

7.. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ СВК ААБК.

Как составлять годовой план-график работы СВК

Работа СВК осуществляется в соответствии с планом-графиком, утвержденным на Общем собрании представителей водопользователей (ОСПВ).

План-график включает следующие пункты:

- Вид работы.
- Срок выполнения работы.
- Ответственный исполнитель и соисполнители работы.
- Результат работы (выход).

Виды работ, включаемые в план-график:

- Проведение заседаний СВК.
- Участие в заседаниях ВКК
- Повышение осведомленности членов СВК (выпуск буклетов, информационных листовок, выступления в СМИ).
- Вовлечение в состав СВК новых членов, в том числе из состава «прочих» стейкхолдеров.
- Организация мероприятий по повышению собираемости платы за водные услуги.

- Организация работ по очистке и озеленению земель ВОЗ канала с привлечением заинтересованных лиц методом «хашара».
- Внесение письменных представлений во властные структуры городов, районов и областей, расположенных в зоне ПК, по вопросу устранения фактов загрязнения и засорения ВОЗ и ПК.
- Организация совместных рейдов членов СВК и представителей природоохранных организаций по обследованию экологического состояния ВОЗ и прилегающих к ПК населенных пунктов.
- Проведение встреч с жителями населённых пунктов по вопросу недопущения загрязнения канала и ВОЗ.
- Разработка и согласование с УК графика работы ПК в невегетационный период с учетом дефицита питьевые воды в зоне ПК.
- Организация и поддержание отношений с потенциальными донорами для инициирования проектов по решению проблем питьевого водоснабжения и водоохраной зоны и др.

Поэтому согласно технического задания за отчетный период нами было проведено огромные работы по реализации IV-фазы проекта «ИУВР-Фергана» по эффективному и рациональному использованию поливные и хоз.бытовые воды. В целях улучшения равномерность распределения воды среди водопользователей определяли и устонови-вали нормы перед пахотного и осеннего полива согласно поданных заявок. Ежемесячно и по декадно изучали результатов анализа водораспределения фактической водоподачи Араван-Ак-Буринского канала, в том числе пилотных каналах и принимали конкретные решения. Проводили совместные рейды с представителями АВП по сбору спецсредств за услуги по водоподачи. Участвовали по строительству гидростов совместно с работниками IWMИ и водопользователями АВП «Мырза-Ажы», «Исан», «Жаны-Араван». Специалисты IWMИ под руководством Нурматова Н. оказывают большую помощь при строительстве гидростов для улучшения учета воды и оказывают практическую помощь в расчетах строительства и при выборе места расположения водомерных сооружений на территориях водопользователей. Кроме этого они сами совместно с водопользователями активно участвуют при строительстве гидростов. Здесь особо надо отметить специалистов проекта IWMИ которые обладают такими качествами, как умение работать в команде, хорошими организаторскими способностями. Самое главное после оканчания строительства всех гидростов в системе орошения передается на баланс АВП и надеемся что при распределении поливной воды вегетационный период начиная следующего года еще намного улучшится прозрачность, равномерность и стабильность. Это говорит о том, что в это все делается благодаря проекту «ИУВР-Фергана» на благо водопользователей, крестьян и фермерских хозяйств.

В этом году почти во всех балансовых участках плановые показатели повысились по сравнению 2007 год, это объясняется тем, что водопользователи Араван-Ак-Буринского канала стали выращивать более влагоемкие культуры. Потому, что они стали чувствовать уверенность стабильного получение оросительной воды в вегетационный период и водопользователи тоже уже начали понимать эффективность внедрения принципов проекта «ИУВР-Фергана». Поэтому вегетационный период они тоже нам помогают и сами начали экономно, бережливо отнестись поливной воде.