

**Н.Н. Мирзаев**

**Итоги и задачи внедрения ИУВР в Ферганской долине  
(институциональные аспекты)<sup>1</sup>**

**НИЦ МКВК**

***Что достигнуто:***

- Завершена гидрографизация АВП (ЮФМК, ААК, ПМК). Вырос уровень гидрографизации АВП на ХБК.
- Достигнут прогресс в гидрографизации УЮФМК: 17 АВП заключили прямые договора с УЮФМК о водопоставке.
- Повышен организационный и финансовый потенциал институциональных структур (СВК, ВКК).
- Активизирована деятельность СВК/ВКК: усилено воздействие деятельности СВК/ВКК на водохозяйственную практику, улучшена связь СВК/ВКК с центральными водохозяйственными органами, властными местными структурами и ведомствами.
- Активизирована деятельность Советов АВП: водопользователи приусадебных участков, махаллей, кишлаков вовлечены в АВП; созданы и функционируют группы водопользователей.
- Вырос уровень кооперации фермерских хозяйств в малые сельскохозяйственные кооперативы (Кыргызстан).
- Повышен уровень понимания и информированности стейкхолдеров о деятельности СВК, УК, ВКК, АВП: повышено количество и качество бюллетеней, самостоятельно выпускаемых местными исполнителями по институциональным и техническим аспектам ИУВР и т.д.
- Реализована концепция распространения принципов ИУВР на уровень бассейна р. Акбура (по горизонтали): созданы и функционируют институциональные структуры на Правобережном канале (УПМК и СВПМК).

---

<sup>1</sup> Автор выражает благодарность всем региональным и национальным исполнителям проекта по институциональному развитию (НИЦ МКВК, ИВМИ), благодаря работе которых стала возможной подготовка этой публикации.

- Проведена подготовительная работа для распространения ИУВР в Кыргызстане (по вертикали) – разработана и обсуждается концепция создания Водного комитета бассейна р. Акбура.
- Вовлечены в состав СВХБК и ВКХБК представители зоны смешанного орошения. СВХБК и ВКХБК трансформированы, соответственно, в СВБХБ и ВКБХБ (БХБ – бассейн реки Ходжабакиргансай). Создан орган, способный представлять интересы Таджикистана в переговорах с Кыргызстаном по ТМР Ходжабакиргансай.
- Внедрена концепция реорганизации крупных кооперативных хозяйств на основе принципов ИУВР (на примере ПК Саматов).
- Повышен уровень понимания необходимости экономического стимулирования водопользователей к водосбережению и повышению собираемости платы за водные услуги УК и АВП.
- Расширен состав аксакалов и женщин, вовлеченных в работу СВК/ВКК.
- Разработана и внедрена система мониторинга и оценки состояния и деятельности институциональных структур проекта (см. приложение)<sup>2</sup>.
- Региональной группой подготовлены к распространению 2 инструкции и 6 буклетов.
- Выигран грант Американского посольства. «Вовлечение общественности в решение проблем водосбережения, экологии и питьевого водоснабжения в зоне ЮФМК». Бюджет гранта – \$3680.
- Разработано проектное предложение, принятое для участия в конкурсе в рамках программы Японского Правительства «Grassroots Human Security Projects (GAGHSP)»: «Повышение количества и качества питьевой воды, поставляемой жителям зоны сельского схода «Бахор».

***Что не достигнуто:***

- На ХБК, ЮФМК не завершено вовлечение всех водопользователей (включая «прочих») в состав СВК.
- Не завершена реорганизация и гидрографизация объединений водопользователей в зоне бассейна р. Ходжабакиргансай.
- Финансовая устойчивость СВК и АВП во всех пилотных зонах в целом остается низкой.
- Не заключен договор о совместном руководстве УПМК между Ошским БУВХ и СВПМК.

---

<sup>2</sup> Таблицы мониторинга содержат количественную информацию по техническим, институциональным и экономическим показателям. Мониторинг проводится в годовом и месячном разрезах. В процесс мониторинга вовлечены как исполнители проекта, так и представители АВП и СВК. Мониторингом охвачены все АВП зоны пилотных каналов. В приложении приведена лишь итоговая таблица.

- Не завершено создание ГВП в зоне приусадебных участков.
- Не высок уровень кооперации фермерских хозяйств в малые сельскохозяйственные кооперативы (Кыргызстан).

## Гидрографизация

### Гидрографизация АВП

#### *Завершена гидрографизация АВП на ЮФМК*

В зоне ЮФМК до гидрографизации было 71 АВП. К началу 2009 г. их число сократилось до 59. По состоянию на декабрь 2009 г. в зоне ЮФМК имеется 45 АВП. Все они гидрографизированы относительно магистрального канала (100 %).

#### *Вырос уровень гидрографизации АВП на ХБК.*

Всего в зоне бассейна реки Ходжабакиргансай создано 14 АВП, из них 12 (86 %) гидрографизированы.

### Гидрографизация ЮФМК

На ЮФМК организовано заключение договоров между:

- УЮФМК и 17 гидрографизированными АВП на водопоставку в Вегетационный период 2009 г. МС и ВХ РУз дало разрешение на заключение этих договоров (в порядке эксперимента) в рамках проекта «ИУВР-Фергана». К 31.03.09 года количество АВП составило 17 единиц (в 2010 г. планируется довести их количество до 32 единиц).
- УИС и 11 АВП о разделении функций: УИС отвечает за поддержание каналов «межхозяйственного» назначения, а АВП отвечает за их эксплуатацию.
- В структуре УЮФМК создан отдел водопользования, отвечающий за составление планов водораспределения и установку лимитов воды АВП.

Заключение договоров между УЮФМК и АВП, а также между УИС и АВП, в соответствии с концепцией гидрографизации УЮФМК [1], является важными шагами, сделанными в направлении ликвидации в будущем УИС как посредника между УЮФМК и АВП. При этом часть принадлежащих ему каналов должна быть передана АВП, а часть - УЮФМК.

## Общественное участие

### Повышение организационного и финансового потенциала СВК и ВКК

#### *Членство в СВК*

- Число членов СВЮФМК увеличилось на 8 АВП и по состоянию на конец 2009 г. равно 44 АВП (из 45 АВП). В зоне ЮФМК есть 13 «прочих» водопользователей, которые еще не стали членами СВЮФМК.
- Число членов СБХБ составляет 13 организаций (объединений) водопользователей (ОВП), в т.ч. 11 АВП..
- Число членов СВААК существенно выросло за счет прочих водопользователей и составляет 6 АВП и 13 «прочих» водопользователей.

#### *Заседания Правлений (Советов) СВК/ВКК*

- Правление СВК: 12 заседаний – СВЮФМК, 13 – СВААК, 10 – СБХБ.
- Правление ВКК: 10 заседаний ВКЮФМК, 13– ВКААК, 9 – ВКБХБ.
- Совет ВКК: 3 заседаний ВКЮФМК, 3 – ВКААК, 3 – ВКБХБ.

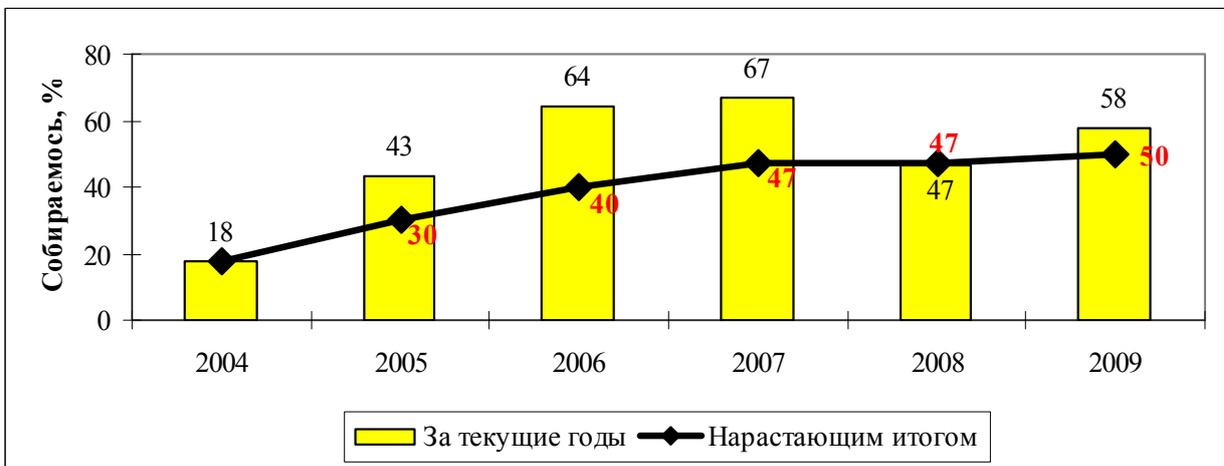
#### *Собираемость платы за водные услуги (УААК, УХБК):*

- Собираемость платы за водные услуги УААК в 2009 г. составила 99 %, а «нарастающим итогом» (с учетом долгов за прошлые годы) – 93 % (рис. 1).
- Увеличилась собираемость платы за водные услуги УХБК (годовая): если она по состоянию на 1 января 2009 г. за год составляла 47 %, то по состоянию на 1 января 2010 г. она составила 58 %. Собираемость платы за водные услуги УХБК нарастающим итогом увеличилась соответственно с 47 % в 2008 г. до 50 % в 2009 г. (рис. 2).

*Следует отметить, что УХБК совместно с вновь созданными структурами (АВП, СБХБ и ВКБХБ) наращивает усилия по сбору средств за услуги водоподачи УХБК. УХБК по состоянию на 01.12.09 года имеет дебиторскую задолженность в сумме 3,375 млн смн, кредиторскую задолженность в сумме 1,504 млн смн. В том числе по НДС - в сумме 1,405 млн. смн, по заработной плате 18,2 тыс. смн, электроэнергии - 42,4 тыс. смн, ГСМ -71,4 тыс. смн. Из-за кредиторской задолженности перед налоговиками расчетный счет УХБК в 2009 г. был временно закрыт.*



**Рис.1. Собираемость платы за водные услуги УААК**



**Рис. 2. Собираемость платы за водные услуги УХБК**

### Активизация деятельности СВК/ВКК

- Произошел переход от институционального строительства к использованию созданных институциональных инструментов (СВК/ВКК) для принятия и реализации решений, способствующих улучшению практики водораспределения.
- Установлена конструктивная связь между созданными институциональными структурами и высшими водохозяйственными органами.
- Заработали Советы ВКК: в обновленные составы Советов ВКК вовлечены более активные представители местной государственной администрации и местных органов самоуправления, а также других стейкхолдеров.
- На заседаниях СВК/ВКК были обсуждены и приняты важные решения по вопросам водной политики в пилотной зоне: тарифы на водные услуги (ХБК),

питьевое водоснабжение и мелиорация, водоохраные зоны (ЮФМК), повышение стабильности водоподачи (ЮФМК), повышение собираемости платы за водные услуги (ХБК, ААК), организация платы за водные услуги с владельцев приусадебных участков и др.

- СВБХБ/ВКБХБ обратился в ММ и ВР Республики Таджикистан с рядом предложений, в частности, снизить тарифы на водные услуги УХБК, особенно во вневегетационный период и др. В настоящее время властными структурами эти предложения рассматриваются.

*В особенности активизировалась работа ВКБХБ и усилилась его связь ММ и ВР Республики Таджикистан и местными органами власти:*

*ВКБХБ совместно с Национальным офисом проекта вышел с ходатайством:*

- *В местные органы власти с просьбой о выделении земельных участков для организации подсобных хозяйств АВП с целью повышения их финансовой устойчивости и содействию в реализации мероприятий в ВОЗ и*
- *В ММ и ВР Республики Таджикистан по вопросу о реабилитации канала Ловчи.*

*Местные исполнительные органы власти положительно реагировали на ходатайство, в настоящее время вопрос находится на стадии решения.*

*ММ и ВР Республики Таджикистан поддержало инициативу СВБХБ/ВКБХБ и дало разрешение на внедрение в зоне проекта, разработанного СВБХБ/ВКБХБ, «Положения о финансовом стимулировании АВП к своевременной оплате водных услуг УХБК» (для широкого внедрения нет законодательной базы). По итогам 3 и 4 кварталов 2009 г. определены и награждены подарками лучшие АВП в зоне ХБК.*

- Под руководством СВБХБ/ВКБХБ внедрена концепция реорганизации крупных кооперативных хозяйств на основе принципов ИУВР (на примере ПК Саматов) [2].

- *На базе бывших бригад созданы дехканские хозяйства, которые планируют объединиться в Ассоциацию дехканских хозяйств (АДХ) Саматов.*
- *На базе службы главного гидротехника создана водная структура (Гидромелиосервис), деятельность которой финансируется донором в лице хлопзавода, который заинтересован в урожае хлопчатника и, соответственно, в улучшении водопользования.*
- *Повышена урожайность хлопчатника: с 7 (в 2008 г.) до 20 ц/га в 2009 г.*

*То есть крестьяне получают хотя бы минимальную прибыль. Это было достигнуто благодаря реализации концепции проекта, хозяйству Саматов удалось избежать дезинтеграции водопользователей и распыления (еще сохранившихся к 2009 г.) производственных фондов.*

- *«Концепция реорганизации крупных коллективных хозяйств на основе ИУВР» используется при реорганизации других крупных коллективных хозяйств Дж. Расуловского и Б.Гафуровского районов.*

- В состав комиссий по «оптимизации» фермерских хозяйств включены представители СВЮФМК и АВП. Они будут содействовать проведению «оптимизации» на основе гидрографического принципа.
- Улучшено взаимодействие между СВК/ВКК/УК/АВП.

***Представители СВК/ВКК/УК/АВП совместно проводят***

- *Мониторинг и оценку деятельности СВК/ВКК/АВП. Для этого разработана и внедрена система таблиц мониторинга институциональных изменений на пилотных объектах<sup>3</sup>. По всем СВК/ВКК/АВП собрана информация за период январь-декабрь 2009 г. (см.приложение).*
- *«Хашары» по очистке русла и водоохранной зоны пилотных каналов от мусора и ила. Особенно большой объем работ выполнен водниками с участием водопользователей в концевой части ЮФМК.*
- *Работу по обновлению и активизации деятельности Советов АВП.*
- *Проведен конкурс «Лучшие АВП».*

- Усилена совместная работа СВК/ВКК и представителей ведомств по экологии и питьевому водоснабжению.

***В проектной зоне:***

- *Проведена инвентаризация ВОЗ по всем трем пилотным каналам.*
- *По двум каналам (ЮФМК и ААК) полностью восстановлены проектные документации, установлены размеры ВОЗ. В Ташлакском районе Ферганской области по ЮФМК произведены ввод ВОЗ, и в настоящее время оформляется паспорт ВОЗ.*
- *Проведены инвентаризации по питьевому водоснабжению в зоне ПК. По зоне ЮФМК один населенный пункт (14000 чел.) включен в план проекта*

<sup>3</sup> К таблицам мониторинга имеются еще много претензий, как в плане состава индикаторов, так и в плане точности и достоверности данных, но, в целом, проделана очень большая полезная работа, которая продолжится в 2010г.

*SDC по питьевому водоснабжению на 2010 год для строительства нового и реконструкции старого водовода, по ХБК село Овчикалача (более 4000 чел.) также подготовлен проект и передан для включения в план проекта на 2010 год.*

- *Проведены рейды совместно со специалистами экологами и водной инспекции в зоне ВОЗ по ЮФМК, в результате было выявлено 7 объектов в зоне ВОЗ канала и все эти объекты выведены из зоны (3 по Андижанской части и 4 по Ферганской части).*
- *Проведены хаширы по очистке территории от бытового мусора (собрано и вывезено 15,8 м<sup>3</sup> твердо-бытовых отходов) в зоне ПК, два хашира по ХБК и один хашир по ААК.*

- Усилено внимание к проблемам мелиорации.

*17 АВП в зоне ЮФМК заключили договора с ОГГМЭ на оказание мелиоративных услуг (в 2010 г. планируется заключить 26 договоров между АВП и ОГГМЭ на оказание мелиоративных услуг в зоне ЮФМК).*

*Мелиоративные вопросы начали обсуждаться на заседаниях Совета АВП. Руководство АВП, как правило, мало уделяет внимания проблемам мелиорации земель. Вызвано это нехваткой кадров (мелиораторов), ограниченностью финансовых ресурсов, бесхозностью бывшей «внутрихозяйственной сети».*

- Активизировалось участие женщин и аксакалов.

*В 2009 г. количество старейшин и женщин, участвующих в работе СВК/ВКК, увеличилось. В Таджикистане, в частности, были проведены специальные выездные заседания ВКХБК с участием старейшин (ветеранов войны и труда) ПК-КЗ Саматов для обсуждения проблем реорганизации этого хозяйства на основе принципов ИУВР. В заседании приняли участие 22 ветерана. Все они высказались за реорганизацию ПК-КЗ Саматова, но при обязательном сохранении целостности хозяйства.*

*В семинарах, посвященных вопросам экологии и питьевого водоснабжения, приняли участие 175 женщин (в Узбекистане - 120 чел.), в Таджикистане – 42 чел., в Кыргызстане – 13 чел).*

Вышеприведенные примеры свидетельствуют, что у местных специалистов и у высшего водного руководства повысился уровень понимания роли институциональных структур.

## Активизация деятельности Советов АВП

### *Собираемость платы за водные услуги АВП*

*Общая сумма по бизнес-планам водопользователей 2009 года в Ферганской части зоны ЮФМК составила 532,5 млн сум, а по Андижанской части – 543,8 млн сум. По результатам мониторинга изменения плановых и фактических значений оплаты водопользователей за услуги АВП к 01.06.2009 г. по Ферганской части ЮФМК плановые значения оплаты за услуги АВП составляли 221,9 млн сум, а фактические- 110,1 млн сум. А к 31.12.2009 г. соответственно составили 530 и 308,4 млн сум, т.е. 58,2% от плана. Соответственно по Андижанской части ЮФМК их значения к 01.06.2009 г. составляли: план- 226,6 млн сум, факт- 101,3 млн сум, а к 31.12.2009: план - 543,8 млн сум, факт- 247,5 млн сум, т.е. 45,5 % от плана.*

*С одной стороны в 2009 году по сравнению с предыдущим годом собираемость платы за услуги АВП несколько повысилась, однако фактически по всей зоне ЮФМК оплачено всего 48,4 % от плановой годовой суммы.*

*Руководство проекта, СВЮФМК, АВП, Советы АВП неоднократно обращались в районные хокимияты и к руководителям банков за помощью в получении выделенных средств для АВП. Кроме этого, постоянно проводилась разъяснительная работа по необходимости обеспечения устойчивого финансового существования АВП, т.к. АВП отвечает за техническое состояние и содержание ГМС и от них зависит бесперебойность водоподдачи фермерским хозяйствам.*

### **ГВП и малые сельхозкооперативы**

- Количество ГВП по всем пилотным каналам увеличилось и составило 440 единиц.

*После проведения 2 этапа «оптимизации» (укрупнения) фермерских хозяйств в зоне ЮФМК необходимость в большинстве из созданных ГВП отпала.*

- Процесс создания малых сельхозкооперативов, еще несколько лет назад инициированный государством (Кыргызстан), протекает медленно, хотя важность его во многих отношениях (особенно с точки зрения повышения управляемости водой в АВП) осознается уже многими водопользователями. Число МСК в пилотной зоне составляет: ЮФМК – 3 (работают неофициально – юридически не зарегистрированы), ААК – 8, ПМК – 21.
- Проблема укрупнения водопользователей путем организации сельхозкооперативов особенно актуальна для Кыргызстана, но и в

Узбекистане и Таджикистане в этом есть необходимость, правда, сейчас только на землях, занятых садами, виноградниками и приусадебными участками. На этих землях идет пока процесс создания неформальных (то есть не оформленных юридически) сельхозкооперативов. К этому толкает землевладельцев экономическая выгода.

### ***Приусадебные участки***

- В зоне всех пилотных каналов идет работа по вовлечению местных органов самоуправления (махаллинские комитеты, джамоаты, территориальные и квартальные комитеты) в процесс оплаты водных услуг АВП. Идет процесс согласования тарифов на водопоставку и форм договоров, заключения договоров.

*Количество заключённых договоров по зоне ЮФМК между АВП и махаллинскими комитетами на водоподачу по состоянию на 01.01. 09 г. составило 10 единиц, к 31.03.09 году их количество достигло 103. Соответственно их количество по этим датам в Ферганской части составляло 10 и 67 единиц, а по Андижанской части ЮФМК - 0 и 36 единиц.*

*Общее количество договоров по зоне ЮФМК между АВП и махаллинскими комитетами на водоподачу в 2009 году составило 93. Из них 57 – в Ферганской части и 36 - в Андижанской частях зоны ЮФМК. К началу вегетации 2010 года планируется количество договоров между АВП и махаллинскими комитетами по всей зоне ЮФМК довести до 144 единиц. Из них в Ферганской части АВП должны заключить договора с 94 махаллинскими комитетами, а в Андижанской части ЮФМК - с 50 махаллинскими комитетами.*

- Собираемость платы с владельцев ПУ за водные услуги АВП по ХБК составила 50 %. По другим пилотным каналам мониторинг также ведется. Данные уточняются.

## **Распространение принципов ИУВР**

### ***Распространение по горизонтали:***

- Создан и юридически зарегистрирован СВПК. Устав СВПК разработан на основе доработанной версии Примерного устава СВК.
- Сформировано и активно действует Правление СВПК.

***Повышается организационный и финансовый потенциал СВПК:***

- Членство АВП в СВПК: 100 % (все 14 АВП).
- Гидрографизация АВП: 50 % (7 из 14 АВП являются гидрографизованными (относительно вторичных каналов!).
- Собираемость членских взносов СВК: 45 % (из запланированных 1115 поступило 520\$ США)
- Создание ГВП: всего по зоне ПМК планируется создать 116 ГВП. Из 65 уже созданы 62 ГВП (95 %)
- Разрешение конфликтов и споров: от АВП поступило 5 письменных обращений (заявлений) по спорным вопросам. 4 из них были разрешены, одно - на контроле.
- Вовлечение приусадебных участков: собираемость платы за водные услуги УПК со стороны владельцев приусадебных участков составила 53 % (площадь приусадебных участков по ПМК составляет 1283 га, то есть 12.6 %).
- Создание малых сельхозкооперативов: 21 единица.
- Подготовка и распространение бюллетеней: СВПК подготовил самостоятельно и распространил среди заинтересованных лиц бюллетень СВПК в количестве 40 шт (7 штук переданы в мэрию г. Ош (для территориальных советов), 21 шт. роздана АВП и 12 шт. - другим заинтересованным лицам.
- Повышена водообеспеченность 30 га земель АВП Шарк Увам (по инициативе СВПК, при финансовой поддержке SDC (1800\$ США)) за счет повторного использования возвратного стока воды с полей (до этого эта вода для АВП Шарк Увам безвозвратно терялась).

- Создано, юридически зарегистрировано и функционирует Управление ПМК.
- Завершена подготовительная работа к заключению «Договора о совместном руководстве УПК» и созданию ВПК.

***Распространение по вертикали:***

- Доработана и согласовывается концепция распространения (по вертикали) принципов ИУВР на уровень бассейна р. Акбура /3/.
- Концепция одобрена местными специалистами и заинтересованными сторонами в ходе семинаров и рабочих совещаний. Концепция послана в ДВХ на отзыв и согласование.

- В состав СВХБК и ВКХБК вовлечены представители зоны смешанного орошения. СВХБК и ВКХБК трансформированы соответственно в СВБХБ и ВКБХБ (БХБ – бассейн реки Ходжабакиргансай).
- Сделан важный шаг для распространения опыта проекта «ИУВР-Фергана» по горизонтали и вертикали: осуществлен выход на уровень бассейна трансграничной р. Ходжабакирган. Теперь ВКБХБ может представлять и уже представляет таджикскую сторону в таджикско-кыргызских переговорах по решению проблем ТМР.

### **Повышение уровня понимания и информированности**

Продолжается практика информирования водопользователей и других заинтересованных сторон о результатах мониторинга АВП и водораспределения на пилотных каналах:

- Информация распространяется в ходе заседаний СВК/ВКК/УК/АВП, семинаров и через бюллетени и средства массовой информации (СМИ).
- Подготовлены и распространены бюллетени, посвященные проекту «ИУВР-Фергана», а также бюллетени о деятельности СВК/ВКК/УК/АВП.
- Опубликовано свыше 10 статей в газетах. Особенно много публикаций по Таджикистану.

#### ***Публикации в газетах***

##### ***Кыргызстан***

1. *Республиканская газета «Кыргыз туусу» от 13 ноября 2009 года № 85, Статья «Тоза сувга зор булмайлик»*
2. *Областная ежемесячная газета «Ош жанжырыжи», июль 2009 года Статья «Сув бойликларин саклашни билайлик».*

##### ***Узбекистан***

3. *«Мавсум масъулияти» в газете «Фаргона хакикати», апрель 2009 г.*
4. *«Сув бошкарувида аёлларни роли» в газете «Кува хаёти», июнь 2009 г., (тираж – 2600 экз.)*

##### ***Таджикистан***

5. *Правильно и эффективно использовать воду // Согдийская правда, 25.03.09.*
6. *«Опыт и вопросы реорганизации коллективных хозяйств на основе принципов ИУВР» (уровень АВП) в рамках проекта «ИУВР-Фергана» по Таджикистану. Данная статья опубликована в областных газетах «Согдийская правда» №25 от 25.03.09 – 2275 экз., «Хакикати Сугд» № 24(16566) от*

21.03.09 - 4950 экз. издания Исполнительного органа государственной власти Согдийской области, ведомственной газеты «Мироб» №1(50) от 21.03.09 —

99 экз. и выпущена телепередача на областном ТВ «Сугд».

7. *Максад: такрор накардани хатогихои пешин // Хакикати Сугд, 29.04.09 (тираж 5000 экз.)*

8. *Проект содействует исполнению поручений главы государства // Согдийская правда, 2.05.09. (тираж 5000 экз.)*

9. *Снизить тарифы! К такому мнению пришли участники заседания Водного комитета БХБ // Согдийская правда, 16.05.09 (тираж 5000 экз.)*

10. *Хизмати обрасони арзон карда шавад // Хакикати Сугд, 20.05.09 (тираж 5050 экз.), и две передачи на областном телевидении (05 и 20 мая) и одна передача по Республиканскому телевидению в программе «Ахбор».*

11. *«Создание общего видения по внедрению принципов ИУВР» в рамках проекта «Интегрированное Управление Водными Ресурсами в Ферганской Долине», финансируемый SDC под заголовком «Нужно действовать сообща» // Согдийская правда, 03.06.09. (тираж более 5000 экз.)*

- Организованы выступления по телевидению и радио.
- Проведено 16 семинаров, посвященных институциональным аспектам управления водой, в том числе 3 семинара по гендеру.

### **Заключение**

1. Проектом «ИУВР-Фергана» достигнут определенный прогресс в плане наращивания организационного и финансового потенциала новых институциональных структур, созданных в пилотной зоне.
2. Институциональные структуры показали свою полезность, доверие к ним растет, но их устойчивость (особенно, финансовая), несмотря на достигнутый прогресс, остается невысокой.
3. Для повышения устойчивости СВК и эффективности ВКК необходимо усилить поддержку ИУВР со стороны государства и доноров, так как решение ключевых проблем, сдерживающих рост устойчивости, находится в сфере внешнего руководства.
4. Проект находится на стадии, когда задачи по институциональному строительству близки к завершению и очередной задачей становится содействие широкому распространению по горизонтали и вертикали опыта, накопленного проектом «ИУВР-Фергана».

## Литература

1. Мирзаев Н.Н. Гидрографизация: Отчет по позиции А4.1. / НИЦ МКВК. – 2008. - С. 6-15.
2. Мирзаев Н.Н. Концепция реорганизации коллективных хозяйств (на примере ПК Саматов): Отчет по позиции А1. / НИЦ МКВК - 2009. - С. 189-203.
3. Мирзаев Н.Н. Концепция распространения ИУВР на бассейн р. Акбура: Отчет по позиции А1. / НИЦ МКВК. - 2009. - С. 169-174.

## Итоговая таблица мониторинга АВП/СВК/ВКК, 2009 г.

№	Показатель		Ед. изм.	ЮФМ К	ААК	ПМ К	ХБК	
1	Население		чел.	596022	86400	83576	105281	
2	Орошаемая площадь		га	90260	7951	10156	15147	
3	Орошаемая площадь ФХ		Макс.	га	212	12	17	227
4			Средняя	га	30	1	4	51
5			Мин.	га	1	0,2	0,5	0,4
6	Количество водопользова- телей	ОВП	Всего	шт	45	6	14	20
7			В т. ч. АВП	шт.	45	6	14	14
8		Прочие		шт.	13	15	д/у	3
9		Итого		шт.	60	21	д/у	23
10	Членство в СВК	ОВП	Всего	шт.	44	6	14	13
11				%	98	100	100	65
12			В т. ч. АВП	шт.	44	6	14	11
13				%	98	100	100	79
14		Прочие		шт.	0	13	д/у	2
15				%	0	87	0	67
16		Итого		шт.	44	19	14	15
17				%	94	90	100	65
18	Гидрографизация ОВП		ОВП	шт.	47	6	7	13
19				%	100	100	50	65
20			В т. ч. АВП	шт.	47	6	7	12
21				%	100	100	50	86
22	Юридическая регистрация АВП		План	шт.	47	6	14	14
23			Факт	шт.	0	5	13	12
24			Факт/План	%	0	83	93	86
25	Количество заседаний Правления ВКК		План	шт.	12	12	-	12
26			Факт	шт.	10	13	-	9
27			Факт/План	%	83	108	-	75
28	Количество протоколов заседаний Правления ВКК		План	шт.	11	12	-	12
29			Факт	шт.	7	13	-	9
30			Факт/План	%	64	108	-	75
31	Количество заседаний Совета ВКК		План	шт.	4	4	-	4
32			Факт	шт.	3	3	-	3
33			Факт/План	%	75	75	-	75
34	Количество заседаний		План	шт.	12	12	12	12

№	Показатель		Ед. изм.	ЮФМ К	ААК	ПМ К	ХБК		
35	Правления СВК	Факт	шт.	12	13	13	10		
36		Факт/План	%	100	108	-	83		
37	Количество протоколов заседаний Правления СВК	План	шт.	12	12	12	12		
38		Факт	шт.	10	13	13	10		
39		Факт/План	%	83	108	-	83		
40	Количество заседаний Правлений <u>филиалов</u> <u>СВЮФМК</u>	План	шт.	252	-	-	-		
41		Факт	шт.	187	-	-	-		
42		Факт/План	%	74	-	-	-		
43	Общее собрание представителей водопользователей СВК	План	шт.	1	1	1	1		
44		Факт	шт.	0	1	1	1		
45		Факт/План	%	0	100	100	100		
46	Хашары на МК	Факт	шт.	47	49	3	3		
47	Хашары в АВП	Факт	шт.	31	5	2	6		
48	Обеспеченность питьевой водой		%	88	66	58	н/д		
49	Количество договоров АВП	АВП с УК	План	шт.	17	6	14	14	
50			Факт	шт.	17	6	14	11	
51			Факт/ План	%	100	100	100	79	
52		АВП с УИС (о разделении функций)	План	шт.	11	-	-	-	
53			Факт	шт.	11	-	-	-	
54			Факт/ План	%	100	-	-	-	
55		АВП с ОГГМЭ	План	шт.	17	д/у	д/у	1	
56			Факт	шт.	17	д/у	д/у	1	
57			Факт/ План	%	100	д/у	д/у	100	
58		АВП с ФХ	План	шт.	3057	7573	579	284	
59			факт	шт.	3057	7573	72	284	
60			Факт/ План	%	100	100	12	100	
61		АВП с МСК	План	шт.	0	13	34	д/у	
62			Факт	шт.	0	13	21	д/у	
63			Факт/ План	%	0	100	62	д/у	
64		АВП с ПУ (махалля, ...)	Факт	шт.	103	3	д/у	322	
65		Собираемость платы за	Годовой	План	\$ USD	-	48341	72226	343947
66				Факт	\$ USD	-	48058	69016	186794

№	Показатель			Ед. изм.	ЮФМ К	ААК	ПМ К	ХБК	
	водные услуги УК (годовой)		Факт/ План						
67	водные услуги УК (годовой)		Факт/ План	%	-	99	96	54	
68		С нарастаю щим итогом (2004- 2009гг)	План	\$ USD		288640		1312093	
69			Факт	\$ USD		267593		642888	
70			Факт/ План	%		93		49	
71	Собираемость платы с ФХ за водные услуги АВП (годовой)			План	\$ USD	646820	94032	д/у	28614
72				Факт	\$ USD	312852	47248	д/у	6205
73				Факт/ План	%	48	50	д/у	22
74	Собираемость платы с ПУ за водные услуги АВП (годовой)			План	\$ USD	д/у	д/у	д/у	818
75				Факт	\$ USD	д/у	д/у	д/у	432
76				Факт/ План	%	д/у	д/у	д/у	53
77	Собираемость членских взносов СВ (годовой)			План	\$ USD	8459	1711	1155	1068
78				Факт	\$ USD	2013	373	520	273
79				Факт/ План	%	24	22	45	26
80	Журнал регистрации конфликтов			Наличие	шт.	47	6	14	13
81				Заполнение	шт.	47	6	14	13
82	Количество конфликтов (споров)	<i>Между АВП и водни- ками (УК, УИС)</i>	Всего	шт.	5	5	6	4	
83			В т.ч разрешен- ных	шт.	5	5	6	4	
84				%	100	100	100	100	
85		<i>Между АВП и водопо- льзова- телями (ФХ и др.)</i>	Всего	шт.	6	д/у	2	6	
86			В т.ч разреше- нных	шт.	6	д/у	2	6	
87				%	100	д/у	100	100	
88		<i>Между сотруд- никами АВП</i>	Всего	шт.	2	д/у	д/у	д/у	
89			В т.ч. разрешен- ных	шт.	2	д/у	д/у	д/у	
90				%	100	д/у	д/у	д/у	
91	Количество заседаний Совета АВП			План	шт.	д/у	д/у	д/у	д/у
92				Факт	шт.	д/у	д/у	д/у	д/у
93				Факт/План	%	д/у	д/у	д/у	д/у
94				<i>По базо- вым</i>	Факт/План	%	100	100	100

№	Показатель		Ед. изм.	ЮФМК	ААК	ПМК	ХБК
		АВП					
95	Ревизионная комиссия (РК)		Наличие	%	100	100	100
96	Арбитражная комиссия (АК)		Наличие	%	100	100	100
97	Офис АВП	Наличие офиса		шт.	47	6	10
98		Оформление офиса		шт.	47	6	10
99	Наличие доноров (грантов)			шт.	2	1	1
100	ГМС на балансе АВП			шт.	0	1	13
101	Журнал "приема-передачи"		Наличие	шт.	47	6	14
102	воды		Заполнение	шт.	47	6	14
103	Планирование водопользования в АВП	Сезонный план водопользования		шт.	47	6	14
104		Сезонный план лимитов		шт.	47	-	-
105	Заявка на воду от ФХ в АВП		Факт/План	%	100	81	87
106	Количество МСК в АВП		Всего	шт.	3	8	21
107	Количество ФХ в АВП			шт.	3700	7147	579
108	Количество ГВП		План	шт.	107	138	65
109			Факт	шт.	104	129	62
110			Факт/План	%	97	93	95

**Примечания:**

1. Данные по ГВП и по размерам ФХ по зоне ЮФМК даны по состоянию до второй "оптимизации" (ноябрь 2009 г).
2. Данные по ХБК даны с учетом зоны смешанного орошения, то есть по бассейну р. Ходжа-Бакирган.

**Сокращения:**

*ААК - Араван-Акбуринский канал*

*АВП - Ассоциация водопользователей*

*АО - Акционерное общество*

*ВКК - Водный комитет канала*

*ВП – Водопользователь*

*ГВП - Группа водопользователей*

*ГМС - Гидромелиоративная система*

*д/у - Данные уточняются*

*ДВХ- департамент водного хозяйства*

*КЗ - Колхоз*

*МК – магистральный канал*

*МСК - Малый сельскохозяйственный кооператив*

*ОВП – Объединение водопользователей (АВП, КЗ, АО, ПК, ...)*

*ОГГМЭ - Областная гидрогеологическая мелиоративная экспедиция*

*ПМК - Правобережный магистральный канал*

*ПК - Производственный кооператив*

*ПУ - Приусадебный участок*

*СВК - Союз водопользователей канала*

*УИС - Управление ирригационной системы*

*УК - Управление канала*

*ФХ - Фермерское хозяйство*

*ХБК - Ходжа-Бакирганский канал*

*ЮФМК - Южно-Ферганский магистральный канал*