



**ОО ЦЕНТР  
СЕЛЬСКОГО**

**РАЗВИТИЯ «СОФ»**

*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

**Основное направление деятельности ИЦ это развитие информационного обмена и координация совместной деятельности партнеров. Обработка информации делая ее доступной для конкретной аудитории, подготовка аналитических и других материалов, консультации, обучающие семинары и т.д.**



## **Мероприятия проведенные информационным центром в 2010 году**

*Центр ведет деятельность по 3 направлениям: образовательное, информационное и консультирование.*

*Образовательная деятельность центра направлена на проведение обучающих тренингов для тренеров - распространителей партнерских организаций «Зарзамин» и «ИАК».*

*На сегодня проведено:*



*Если ранее деятельность центра была направлена на повышение знаний фермеров по проведению поливов, водоучету и агротехмероприятий, то в 2010 году, на основании проведено опроса потребностей фермеров в работу центра были включены темы, затрагивающие экономические и гендерные аспекты деятельности дехканских хозяйств.*



## **Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.**

**Тематика тренингов определяется совместно с тренерами – распространителями, на основании опроса нужд и потребностей фермеров. На совместных координационных советах уточняются и корректируются.**

**В заключительной части каждого тренинга, для закрепления пройденного материала и определения степени усвояемости, слушателями раздаются тесты по пройденной теме. После анализа результатов тестирования путём дискуссии выясняются причины неправильных ответов на тестовые вопросы, даются дополнительные пояснения на неправильные ответы.** →

**По каждой теме тренинга подготавливаются соответствующие этой теме вопросы. Как показывают результаты проведенных тестирований, средняя степень усвоения темы слушателями составляет от 80% до 100%. По окончании тренинга проводится оценка тренинга слушателями, которые заполняют форму** →



## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

*Для определения степени усвоения учебных материалов на уровне целевых дехканских хозяйств проводится совместный с тренерами ИАК и Зарзамин мониторинг (беседы с фермерами), в районах. ➡ Мониторинг показал хорошие результаты усвоения материалов членами дехканских хозяйств, что свидетельствует о хорошей квалификации тренеров и доступности материала. Вместе с тем, необходимо продолжить мониторинг усвоения учебных материалов в остальных ДХ для получения более достоверной картины.*

*Одной из основных проблем на сегодня является то, что тренера-распространители и тренера Информационного центра нуждаются в более глубокой подготовке по правилам и методам ведения тренинга, использования интерактивных методов обучения взрослой аудитории, передаче полученных знаний фермерам. Для решения этой проблемы, центр планирует направить тренера на 5 дневный тренинг «Методика сельскохозяйственного консультирования и обучения взрослых», который организует GTZ в гХуджанде с 11 по 15 октября.*

## **Мероприятия проведенные информационным центром в 2010 году**

*Надо отметить отличительную особенность от предыдущего года:*

*Тренинги для тренеров – распространителей проводятся за 2 недели до наступления очередного агротехнического мероприятия.*

*В свою очередь тренеры – распространители проводят тренинги для фермеров за неделю до агротехмероприятия.*

*Другой отличительной особенностью является то, что тренинги проводились не только в городе, но и в Сельском Тренинговом Техническом Центре ОО «СОФ». Это обусловлено тем, что каждый тренинг включает в себя практическую часть. И СТТЦ имеет все необходимые для этого ресурсы: поле, технику, информационные материалы и специалистов. В настоящее время СТТЦ является прообразом ПШФ.*

## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

Коротко приведу некоторые мероприятия проведенные центром

*Для обмена опытом и распространения простейших технологий эффективного использования и измерения объема поливной воды были организованы 3х дневные обменные визиты с такими организациями как SENAS, Welthungerhilfe, ОО «Саодат», КИС, ОФ ЦОКИ. Тема встречи:*

*«Эффективное использование воды на уровне поля»*

## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

*1 –й день - на демонстрационных полях ДХ «Чорсу» и «Катаган», Б.Гафуровского района где представителями ЦОКИ и СОФ была показана технология равномерного распределение воды по бороздам с использованием простейших методов распределение воды при помощи сифонной трубки, трубки, армирование борозды с полиэтиленовой плёнкой и при помощи пластмассовых бутылок*



*Центр сельского развития «СОФ»*



*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

*2-й день полевого дня проходил на демонстрационном участке ООО «Саодат» расположенный в фермерском хозяйстве. Представители ООО «Саодат» показали систему капельного орошения Украинского варианта при поливе овощных культур*



*Центр сельского развития «СОФ»*

*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

*Третье день полевого дня проходил на ПШФ ДЖ.  
Расуловского района.*

*Представителями ОО «ИАК», ОО «СОФ» было  
демонстрировано устройства для измерения поливной  
воды.*



*Отчет прилагается*

*Центр сельского развития «СОФ»*



*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

*С целью повышения потенциала специалистов центра, а также тренеров – распространителей и фермеров, был приглашен международный волонтер из США Роберт Морис, который провел тренинг на актуальные для фермеров темы: «Борьба с засолением почвы» и «Микроорошение».*



*Центр сельского развития «СОФ»*

## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

### *Гендерный подход в области водопользования*

**С целью ознакомления с гендерными вопросами в водохозяйственном секторе, повышения знаний и опыта женщин об их роли и правах в ДХ путем практического обсуждения был организован обменный визит женщин Канибадамского, Б.Гафуровского, Зафарабадского и Спитаменского районов Согдийской области. (26 чел) в СТТЦ ОО «ЦСР СОФ», ДХ «Чорсу» Б. Гафуровского района.**





## **Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.**

**С целью определения роли женщин в хозяйстве и дома, участникам дано задание подготовить список всех работ, выполняемых в хозяйстве и указать что выполняется женщинами, а что мужчинами.**

**Выводы: В основном больше работы, а значит и ответственности по домашним делам у женщин.**

**В зависимости от уровня миграции в районах, некоторые работы в хозяйстве, которые традиционно считались «мужскими», в последнее время легли на плечи женщин .**

### **Перечень работ, которые являются трудоемким для женщин**

<b>Дома</b>	<b>Хозяйство (ДХ)</b>
<b>Финансовое обеспечение</b>	<b>Прополка</b>
<b>Строительные работы</b>	<b>Сторожить воду</b>

**В своей работе полив полей женщины разбили на 3 основные работы. Это: подвод воды к полю, регулировка и контроль за тем, чтобы соседние ДХ не отвели воду к своему полю. В этом деле ответственность вести контроль (то есть сторожить воду) и регулировать полив по бороздам, является ответственностью женщин. Женщины отметили, что им приходится ругаться с соседними ДХ (работниками и членами), которые нарушив очередь и порядок получения пытаются отвести воду в свои поля. Такие проблемы отметили женщины Спитаменского и Канибадамского районов. В Зафарабадском и Б.Гафуровском районе женщины сказали, что это является ответственностью мужчин.**

## **Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.**

**В ходе обсуждения существующих проблем и путей их решения женщины проявили большой интерес к проблеме регулирования поливной воды. АВП готовит график полива, но к сожалению, этот график не соблюдается. Наиболее трудной проблемой женщины отметили, что при получении воды осуществляется замер представителями обеих сторон, но трудность заключается в том, что в течение всего полива воду надо сторожить так как высока вероятность того что какое либо соседнее ДХ будет пытаться отвести воду в свои поля. Также согласно правилам представитель АВП должен 3 раза в течение дня проверять ситуацию. В реальности же этого не происходит. Дехканским хозяйствам приходится самим караулить воду, а зачастую на это не хватает не времени ни людей.**

**Женщины отметили, что встреча оказалась для них полезной и интересной. В особенности они отметили, что было интересно узнать как обстоят дела в ДХ из других районов и как они решают проблемы, которые у всех почти схожие.**

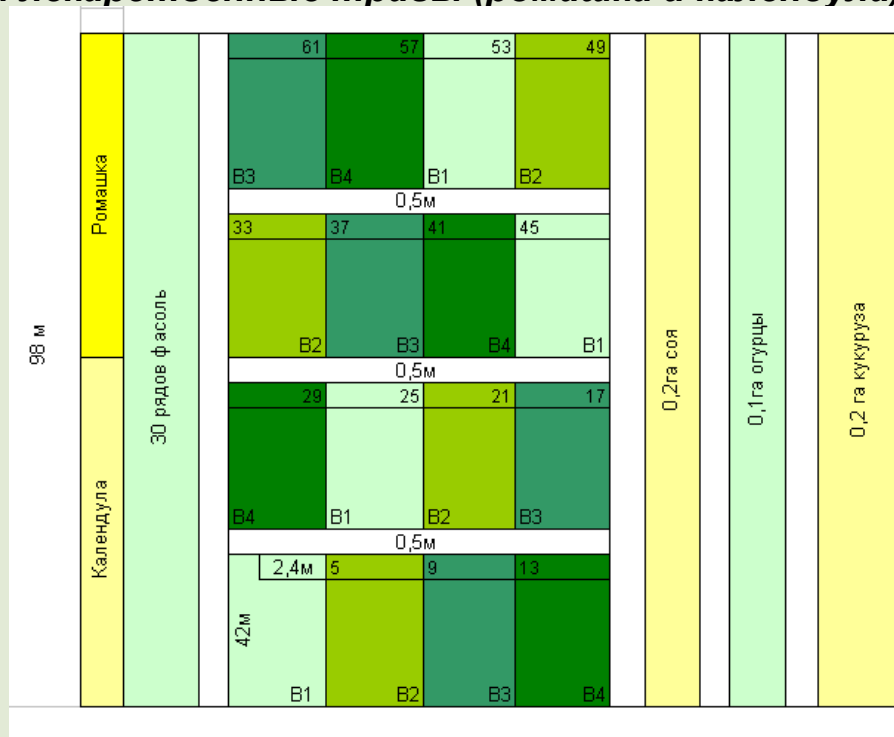
**Было высказано пожелание, чтобы такие встречи проводились регулярно. Женщины также проявили живой интерес к вопросу о создании и правильном функционировании АВП а так же включать женщин в состав руководителей Ассоциаций водопользователей, т.к. они играют важную роль в водопользовании.**

**Отчет прилагается**

# Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.

## Демонстрационное поле д/х «Чорсу»

В соответствии с планом мероприятий по проекту «Развитие продукции органического происхождения» в д/х «Чорсу» Б.Гафуровского района на площади 0,8 га был заложен демонстрационный участок. Основная цель этого участка – демонстрация технологии выращивания с/х культур органическим способом. На демонстрационном участке высеяны следующие культуры: хлопчатник, кукуруза, соя, фасоль огурцы и лекарственные травы (ромашка и календула)




*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

**Одновременно, в рамках проекта «Улучшение продуктивности воды на уровне поля» на этом демонстрационном участке были установлены водосливы Чиполетти и Томсона для организации учета поливной воды**





## Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.

На демонстрационном поле, при распределении воды по бороздам была использована разработка ООО «СОФ» которая представляет собой пластиковую бутылку емкостью 1,0 -1,5 литра. Перед началом полива пластиковые бутылки с крышкой и отрезанным дном устанавливались против каждой поливной борозды. Расход воды регулировали при помощи крышки.  Такой способ распределение воды позволил равномерно распределять воду в поливные борозды а также распределять воду по очереди т.е. по секциям. Применение этого способа с соблюдением всех требований агротехники позволило сэкономить поливную воду около 13% или 476 м3 .на всем участке площадью 1га

Всего	Ед.	Май			Июнь			Июль			Август			Сентябрь		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
Сток W нетто (план)	м3	65,7	246,2	344,7	380,2	440,6	454,4 6	463	478,7	332, 6	209, 1	180, 6	105,4 1	4	8, 3	6
Сток W нетто (факт)	м3	53,18	184,7	272,3	345,5	383,3	413,5 6	426	425,5 2	298, 2	182, 1	164, 8	88,63	3	6, 2	8

Отчет прилагается

Центр сельского развития «СОФ»

**Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.**

**Одним из направлений деятельности центра является совместная разработка с НИИ «Гипроводхоз» информационных материалов. Перевод их на язык, понятный фермерам. Передача разработанных выше информационных материалов тренерам распространителям, обратная связь (рекомендации по изменению материалов, рекомендации по языку, тем, стилю изложения и т.д.) Совместная оценка нужд и потребностей ДХ. А также Взаимный обмен и распространение информационных материалов с другими организациями работающими в этой сфере. ➡  
Кроме перечисленных материалов, ко всем проведенным тренингам разработаны модули тренингов. ( 6 модулей)**

**Деятельность центра направлена не только на распространение информации но и на сбор, обработку и анализ собранной информации.**  
**Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.**

**Здесь центр выступает как звено обратной связи ДХ и проекта. Эта работа ведется в тесном контакте с партнерами. Примером может служить опрос нужд и потребностей фермеров в тренингах и информационных материалах. Вопросник был разработан НИИ «Гипроводхоз», опрос провели тренеры распространители «ИАК» и «Зарзамин». В нашем центре на основании вопросника разработана база данных, куда введена вся информация и получены необходимы отчеты. Результат анализа этого опроса позволил определить стратегию работы как отдельно взятой организации так и всей команды региона в целом. Именно на основании отчета по нуждам и потребностям фермеров, совместно с партнерами была выбрана тематика тренингов на межвегетационный период, и с учетом выявленных нужд разработан план издания информационных материалов. Эти материалы были проанализированны на координационном совете, откорректированы и утверждены всеми партнерами.**

**В центре собирается и обрабатывается информация по мониторингу хлопчатника.**

**Центром так же разработан документ по мониторингу новых технологий, применяемых фермерами. В конце года мы собираемся ввести эту информацию в базу данных, в которой проведем обработку полученной информации.**

**В настоящий момент центром проводится опрос затрагивающий**

## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

**Важным направлением деятельности центра является сбор и обработка информации (мониторинги, опросы), который осуществляется вместе со всеми партнерами. Так например, в начале года был проведен опрос фермеров, с целью выявления их нужд и потребностей в тренингах и информационных материалах. Вопросник был разработан НИИ «Гипроводхоз», опрос провели тренеры распространители «ИАК» и «Зарзамин». В нашем центре на основании вопросника разработана база данных, куда введена вся информация и получены необходимы отчеты. Именно на основании отчета по нуждам и потребностям фермеров, совместно с партнерами была выбрана тематика тренингов на межвегетационный период, и с учетом выявленных нужд разработан план издания информационных материалов.**

**В центре собирается и обрабатывается информация по мониторингу хлопчатника.**

**Центром так же разработан документ по мониторингу новых технологий, применяемых фермерами. В конце года мы собираемся ввести эту информацию в базу данных, в которой проведем обработку полученной информации.**

**В настоящий момент центром проводится опрос затрагивающий гендерные аспекты деятельности ДХ.**



## *Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*

### *План на межвегетационный период*

*Центр принимал участие в ежемесячных координационных встречах, где все участники проекта обсуждали ход реализации проекта, а также проводили координацию работ на предстоящий период.*

*Представляем план мероприятий запланированных на межвегетационный период информационным центром. Тематика тренингов и список информационных материалов был обсужден с партнерами и разработан на основе потребностей фермеров и распространителей. Этот список будет дополняться по результатам опросов фермеров после каждого проведенного тренинга и мониторинга дехканских хозяйств специалистами проекта из всех партнерских организаций.*



*Проект: Улучшение продуктивности воды на уровне поля 2010 г.*



*Центр сельского развития «СОФ»*