

Методологии

с привлечением местных общин в
процесс принятия решений и
осознания потребностей в области
гигиены, воды и санитарии

Эльмира Юлдошева

**Центрально Азиатский Альянс
по Воде (ЦААВ)**

Ош, Кыргызстан

Маргрит Самвэл

WECF

Бухарест, 16 июня 2010 года



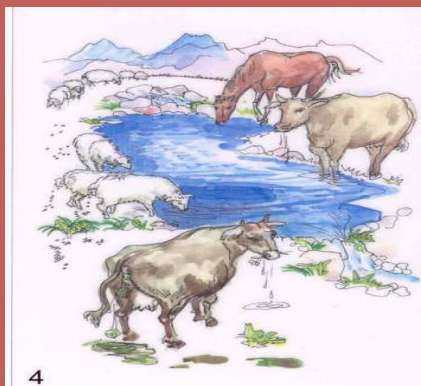
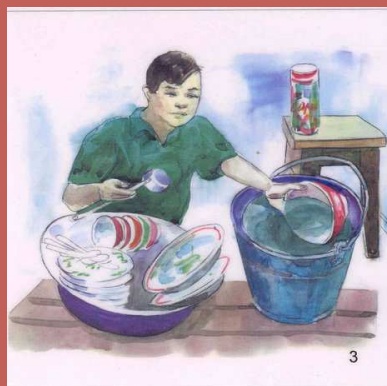
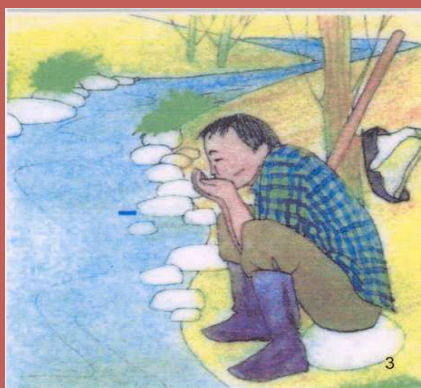
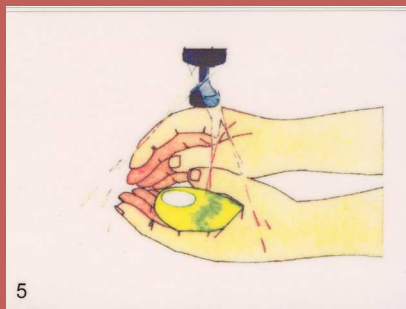
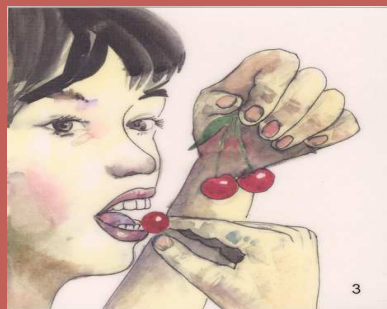


Методология СИГИС и ПБВ



Что такое СИГИС?

(Методология Совместного Изменения Гигиены и Санитарии)



Методология СИГИС (впервые разработанная ВОЗ) используется в качестве связывающего инструмента между водоснабжением, гигиеной и здоровьем посредством использования иллюстративных карточек, мотивирующих дальнейшее обсуждение. Данная методология используется в сельских школах для обучения школьников, а также в работе в домашних хозяйствах и обучения более старшей части населения.

Таким образом, методология СИГИС обеспечивает изменение ситуации в области здравоохранения и санитарии, а также сознания и поведения ее участников, при активном участии населения.

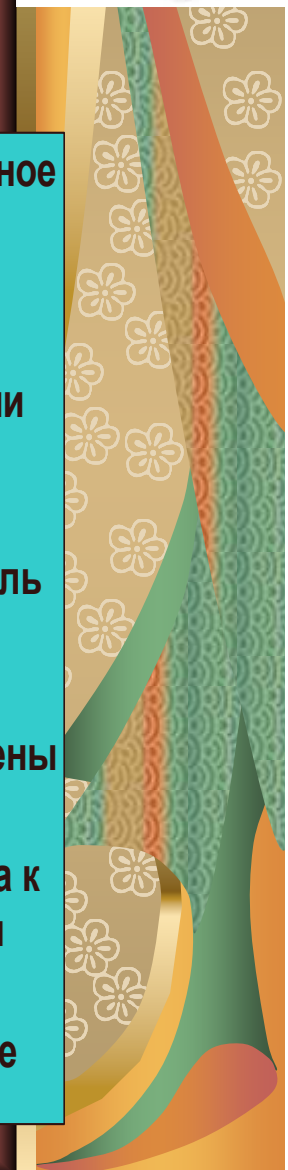
Данная методология была официально одобрена Министерством Здравоохранения Кыргызстана (постановление №43 от 14.01.2003 г.), активно применяется ЦААВ в работе с селами.



Насколько остро стоят вопросы гигиены в Центральной Азии?

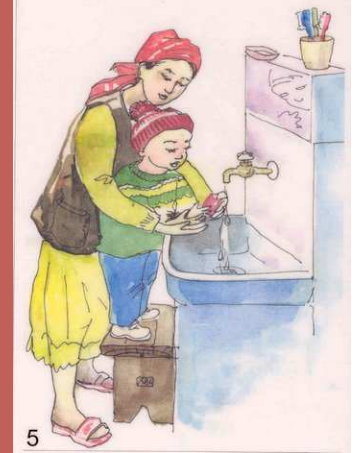
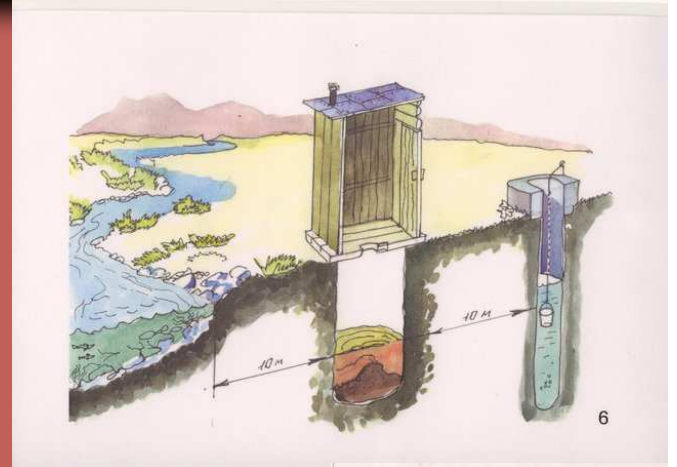


- Проблема невымытых рук (несоблюдение гигиены)
- 60% сельского населения не имеют доступа к безопасной питьевой воде (статистика Кыргызстана)
- Незнание норм и правил гигиены
- Слабая законодательная база
- Недостаток информации
- Негигиеничное поведение



Что сделано ЦДААВ?

- Организация семинаров по СИГИС, мониторинг и техническая поддержка
- Мобилизация общин и прививание чувства собственности (сельские комитеты)
- Привлечение всех членов общины, в особенности женщин и молодежи
- Улучшение гигиенического поведения и условий здравоохранения
- Распространение данной методологии



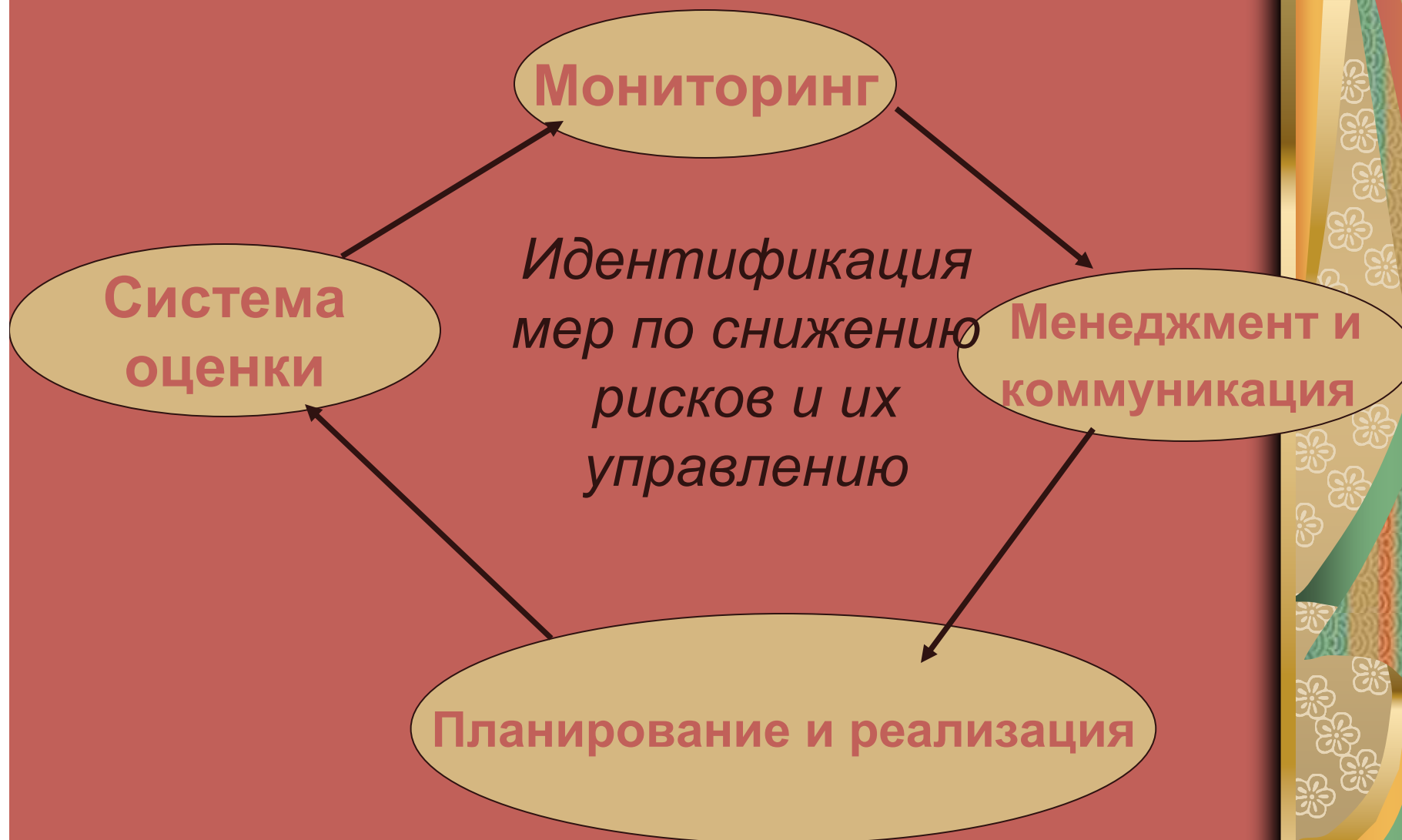
Что такое ПБВ?

Планы «Безопасная Вода» (WSP), разработанные ВОЗ, основаны на

- оценке рисков и
- управление рисками на всех участках цепи водоснабжения от источника воды до потребителя



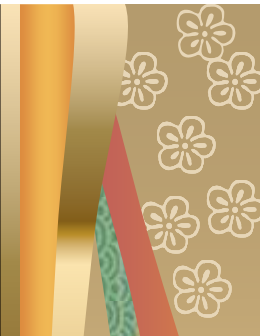
Компоненты Плана «Безопасная Вода»



Source WHO

Опыт WECF области водоснабжения в сельских регионах стран ВЕКЦА

- Нехватка безопасной воды
- Отсутствие защиты воды
- Недостаточное осознание проблемы
- Недостаток информации
- Недостаточное устранение рисков
- Отсутствие средств на мониторинг
- Неясность в распределении ответственности за безопасное управление водой



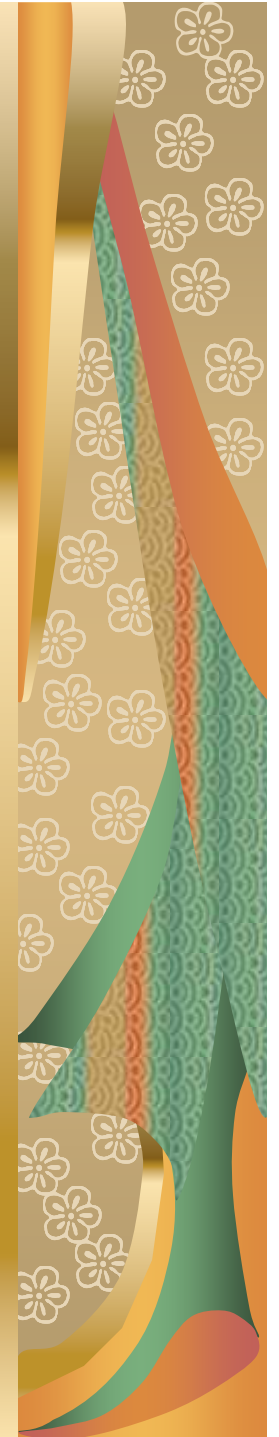
Что сделано WECF в этой области?

- Адаптация текста ПБВ, подготовленного ВОЗ в более доступную форму
- Введение ПБВ в сельских школах
- **Семинары для учителей и НПО**
 - Как вовлечь учеников и заинтересованные стороны
 - Тестирование питьевой воды на нитраты
 - Интервью с заинтересованными сторонами
 - Оценка риска (мелкомасштабной) системы водоснабжения
 - Отчетность
 - Публикации и сотрудничество/ совместное планирование с заинтересованными сторонами



Выводы

- СИГИС и ПБВ могут быть использованы в качестве инструмента для мобилизации общин и местных властей на различных уровнях
- СИГИС и ПБВ должны быть включены в обязательную школьную программу
- СИГИС и ПБВ могут стать связующим звеном между сельскими общинами и реализацией Протокола по проблемам воды и здоровья



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



Иллюстрации: Jeff Vivant (ief.vivant@free.fr), Conant J. (*Sanitation & Clarity for healthy environment*. West fund, USA, Berkley, 2004.) Winbled, U. & Simson- Herbert M. (*Ecological sanitation – edited publication*. SEI, Stockholm, Sweden, 2004.). Fedde Jorritsma (wecf@wecf.eu)
Фото WECF

