



Route de Pré -Bois 20, P.O. Box 1853, 1215 Geneva 15

Tel.: (41-22) 799 43 00 Fax: (41-22) 799 43 02

UZ/UN/10- 177

The Permanent Mission of the Republic of Uzbekistan to the United Nations Office at Geneva and Other International Organisations presents its compliments to the Office of the United Nations High Commissioner for Human Rights, Human Rights Council and Special Procedures Division (HRCSPD) and in reply to the Note verbale of HRCSPD dated 5 February 2010 (Ref.#2010DSLO) has the honour to convey the replies of relevant authorities of Uzbekistan to the questionnaire of Ms.Catarina de ALBUQUERQUE, Independent Expert on the issue of human rights obligations related to access to safe drinking water and sanitation, on good practices related to access to safe drinking water and sanitation.

The Permanent Mission of the Republic of Uzbekistan avails itself of this opportunity to renew to the Office of the United Nations High Commissioner for Human Rights, Human Rights Council and Special Procedures Division the assurances of its highest consideration.

Geneva, 30 June 2010

ENCLOSURE: 13 pages.



Attn.: Independent Expert on the
issue of human rights obligations related
to access to safe drinking water and sanitation
ESCR Section

DHCHR REGISTRY

- 2 JUL. 2010

Recipients :.....**SPD**.....
.....
.....
.....

Office of the United Nations
High Commissioner for Human Rights,
Human Rights Council and Special Procedures Division
GENEVA

Пожалуйста, расскажите о наилучшей практике через призму прав человека, с которой вы знакомы в сфере:

- питьевой воды;
- санитарных услуг

Пожалуйста, покажите взаимосвязь описанной практики с десятью критериями, приведёнными ниже. К каждому критерию приложено пояснение.

Описание практики:

Название практики:

- 1) Обеспечение населения доброкачественной питьевой водой гарантированного качества и в достаточном количестве.
- 2) Водоотведение и обеспечение населения доступными объектами санитарии.
- 3) Обеспечение законности и правопорядка в области регулирования использования и охраны водных ресурсов.
- 4) Учёт и оценка состояния водных объектов, контроль за использованием и охраной вод.
- 5) Проведение мероприятий по сохранению и улучшению состояния водных объектов, предупреждению и ликвидации вредного воздействия, а также загрязнения вод.

Цель практики:

- Достижение 100% охвата населения городов и городских посёлков и не менее 85% сельского населения централизованными системами питьевого водоснабжения с качеством, соответствующим гигиеническим требованиям и удовлетворяющим требованиям Государственного стандарта УзДСт 950:2000. Параллельное развитие систем водоотведения и объектов санитарии.

- Обеспечение рационального использования вод для нужд населения и отраслей экономики, охрана вод от загрязнения, засорения и истощения, предупреждение и ликвидация вредного воздействия вод, улучшение состояния водных объектов, а также защита прав и законных интересов предприятий, учреждений, организаций, фермерских, дехканских хозяйств и граждан в области водных отношений.

Целевые группы: граждане; предприятия, учреждения, организации, фермерские и дехканские хозяйства.

Вовлечённые партнёры: Мировой банк реконструкции и развития, Международное агентство развития, Европейский банк реконструкции и развития, Всемирный банк, Азиатский банк развития, Кувейтский фонд социального и экономического развития, Европейский банк реконструкции и развития, Агенство США по мировому развитию, Правительство КНР, Правительство Испанского Королевства, Правительства Франции и Швейцарии.

Продолжительность практики: Программа реализации инвестиционных проектов по дальнейшему улучшению обеспечения населения сельских районов и городов качественной питьевой водой с привлечением льготных кредитов международных финансовых институтов и стран-доноров рассчитана на 2008-2012годы.

Финансирование: Предусматриваются три источника финансирования, а именно:

- 1) Местный бюджет,
- 2) Гранты и инвестиции,
- 3) Взносы населения.

Краткое описание практики:

В республике управление, распределение, использование вод и их контроль регулируется следующими законодательными актами: Конституция Республики Узбекистан, Закон Республики Узбекистан «О воде и водопользовании», Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан «О лимитированном водопользовании» за №385 от 3 августа 1993 года; Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан «О водоохраных зонах водохранилищ и других водоемов, рек, магистральных каналов и коллекторов, а также других водоисточников питьевого и бытового водоснабжения, лечебного и культурно-оздоровительного назначения в Республике Узбекистан» за №174 от 7 апреля 1992 года и др.

Воды являются государственной собственностью – общенациональным богатством Республики Узбекистан, подлежат рациональному использованию и охраняются государством.

Задача государственного контроля за использованием и охраной вод - обеспечить соблюдение всеми министерствами, государственными комитетами, ведомствами, предприятиями, учреждениями, организациями, фермерскими и дежканскими хозяйствами и гражданами установленного порядка пользования водами, выполнение обязанностей по охране вод, предупреждению и ликвидации их вредного воздействия, правил ведения учета вод, а также иных правил, установленных водным законодательством. Государственный контроль за использованием и охраной вод осуществляют органы государственной власти на местах,

Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы, Государственная инспекция Республики Узбекистан по надзору за безопасным ведением работ в промышленности, горном деле и коммунально-бытовом секторе, Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан в порядке, установленном законодательством.

В зависимости от способа забора воды из водного объекта, влияния на состояние вод и водных объектов водопользование подразделяется на общее и специальное водопользование.

Общим водопользованием является использование воды физическими лицами в целях удовлетворения собственных нужд и других потребностей без применения специальных сооружений и устройств, оказывающих влияние на состояние вод и водных объектов.

Специальным водопользованием является водопользование, осуществляемое юридическими и физическими лицами с применением специальных сооружений и устройств, оказывающих влияние на состояние вод и водных объектов. К специальному водопользованию в отдельных случаях может быть также отнесено водопользование без применения специальных сооружений и устройств, но оказывающее влияние на состояние вод и водных объектов.

По целевому использованию водопотребление подразделяется на питьевое, коммунально-бытовое, лечебное, курортное, рекреационное, рыбохозяйственное, промышленное, энергетическое, сельскохозяйственное и другие. В зависимости от количества забираемой воды из водного объекта водопотребление подразделяется на общее и специальное водопотребление.

Общим водопотреблением является водопотребление физическими лицами в целях удовлетворения их личных питьевых, бытовых, рекреационных, лечебных нужд, водопоя животных и других потребностей без применения специальных сооружений и устройств, оказывающих влияние на состояние вод и водных объектов.

Специальным водопотреблением является водопотребление, осуществляемое юридическими и физическими лицами с применением специальных сооружений и устройств, оказывающих влияние на состояние вод и водных объектов. К специальному водопотреблению в отдельных случаях может быть также отнесено водопотребление без применения специальных сооружений и устройств, но оказывающее влияние на состояние вод и водных объектов.

Водные объекты предоставляются, прежде всего, для удовлетворения питьевых и бытовых нужд населения.

Водопотребители имеют право:

проверять количество и качество предоставляемой воды;
требовать компенсацию недополученной воды по договору о водопотреблении, за исключением случаев, предусмотренных законодательством;

участвовать в принятии решений по управлению водными ресурсами;

вносить предложения по изменению лимитов водозабора, исходя из собственных потребностей;

объединяться в ассоциации (союзы) и иные объединения для координации их деятельности в области водных отношений, а также представления и защиты их общих интересов;

требовать возмещения вреда, причиненного нарушениями их прав и законных интересов, в том числе права на получение воды в соответствии с установленными лимитами водозабора и режимом подачи воды в порядке, установленном законодательством.

Права водопользователей и водопотребителей охраняются законом. Нарушенные права подлежат восстановлению в установленном законом порядке.

В случаях, предусмотренных законодательством, права водопользователей и водопотребителей могут быть ограничены в целях охраны здоровья населения, в иных государственных интересах, а также в интересах других водопользователей и водопотребителей. При этом не должны ухудшаться условия пользования водными объектами для питьевых и бытовых нужд населения.

Водопользователи обязаны:

рационально использовать водные объекты, заботиться об экономном расходовании воды, восстановлении и улучшении качества вод; соблюдать установленные лимиты водозабора и правила водопользования;

принимать меры к полному прекращению сброса в водные объекты сточных вод, содержащих загрязняющие вещества;

своевременно вносить платежи за пользование водными ресурсами, а также за услуги по доставке воды и другие оказанные водохозяйственные услуги на договорной основе;

принимать меры по водосбережению;

своевременно информировать органы государственной власти на местах о возникновении аварий и других чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, влияющих на состояние вод и водных объектов, и участвовать в осуществлении работ по ликвидации их последствий, а также в ремонтно-восстановительных работах на водных объектах в порядке, установленном законодательством.

Споры о водопользовании и водопотреблении разрешаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан, органами государственной власти на местах, органами самоуправления граждан, а также органами сельского и водного хозяйства, по охране природы, по геологии и минеральным ресурсам, иными уполномоченными на то органами и судами в порядке, установленном законодательством.

К ведению органов самоуправления граждан относится разрешение споров о водопользовании и водопотреблении между гражданами по

вопросам пользования водными объектами, находящимися на их территории, за исключением споров, разрешение которых отнесено к компетенции органов сельского и водного хозяйства, по охране природы и иных уполномоченных на то государственных органов.

Право водопользования или водопотребления (кроме права пользования водами для питьевых и бытовых нужд) может быть прекращено также в случае нарушения правил водопользования или водопотребления и охраны вод либо нецелевого водопользования или водопотребления и сверхлимитного водозабора, при неуплате платежей за пользование водными ресурсами, услуги по доставке воды и другие оказанные водохозяйственные услуги.

1. Как практика соответствует критерию наличия?

Пояснение: Наличие

Наличие означает достаточное количество, надежность и непрерывность обеспечения. Вода должна быть постоянно в наличии достаточном количестве для того чтобы удовлетворять личные и домашние потребности в питье и личной гигиене, а также для других личных и домашних нужд, таких как приготовление пищи, мытье посуды и грязного белья и уборки. Индивидуальные потребности в потреблении воды различны, к примеру, в зависимости от активности, состояния здоровья или климатических и географических условий. Также, внутри или в непосредственной близости каждого дома, учреждения здравоохранения или образования, общественного учреждения или места работы должно существовать достаточное количество санитарных услуг (с ассоциированными услугами). Необходимо обеспечить наличие достаточного количества санитарных услуг, чтобы время ожидания не было необоснованно долгим.

91,1% городского и до 68,5% сельского населения Республики Узбекистан имеет доступ к централизованным сетям водоснабжения, расположенным либо непосредственно в доме, либо водоразборные колонки – одна на 3-4 двора.

Остальное население пользуется либо водой из децентрализованных источников водоснабжения, (колодцы, родники, скважины), либо привозной водой.

Главными источниками поверхностного стока являются реки Амударья и Сырдарья с притоками и малые реки.

Водные ресурсы делятся на национальные и трансграничные.

Национальные водные ресурсы включают сток местных рек, подземных и возвратных вод, формирующихся на территории республики. Трансграничные водные ресурсы - это воды (речные, подземные, возвратные), расположенные на территории двух или более стран, а также ресурсы искусственных и естественных водоемов.

По трансграничным водным ресурсам (р. Амударья и р.Сырдарья) ежегодно с учетом наличия водных ресурсов в источниках, прогноза Гидрометслужбы и в целом водохозяйственной обстановки в пределах «Схемных объемов» устанавливаются лимиты водозаборов республикам Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссией (МКВК), созданной по совместному заявлению 5-и государств Центральной Азии.

В настоящее время водообеспеченность основных рек региона Центральной Азии – Амударья и Сырдарья – не превышает 70 % от

среднемноголетней нормы. Узбекистан в течении последних лет ежегодно испытывает дефицит поливной воды в размере 25-35 % от среднемноголетних потребностей. Это осложняет возможности обеспечить людей необходимыми объемами воды для питьевого водоснабжения и орошения в регионе, где 65 % населения проживает в сельской местности и их жизнь и благополучие напрямую зависят от развития аграрного сектора.

Республика в среднем за последние годы использует 53,1 млрд.м³ воды в год. Основным водопотребителем является сельское хозяйство, которое использует около 92 процентов всего объема водозабора; бытовые нужды - 5,5%; энергетика - 7,7 % в т.ч. безвозвратные - 0,2%; промышленность - 1,5% и рыбное хозяйство 0.8%. Не ирригационные отрасли, как приоритетные, обеспечиваются водой по потребности, поэтому дефицит приходится всегда на орошаемое земледелие.

В Центральной Азии, на региональном уровне, каждое государство должно максимально ответственно и рационально относиться к использованию водных ресурсов, от которых напрямую зависит жизнь и безопасность как отдельных стран, так и всего региона. Узбекистан считает безусловным требованием соблюдение всеми государствами международных норм использования ресурсов трансграничных рек.

2. Как практика соответствует критерию доступности?

Пояснение: Доступность

Санитарные услуги и вода должны быть физически доступны каждому внутри или в непосредственной близости каждого дома, учреждения здравоохранения или образования, общественного учреждения или места работы. Установлено, что расстояние до источника воды оказывает сильное влияние на количество собираемой воды. Количество собираемой воды различно в зависимости от местности, возможности человека забирающего воду (дети, старики и инвалиды тратят больше времени), и других факторов. Необходимо наличие достаточного количества инфраструктур воды и санитарных услуг (с ассоциированными услугами) для того, чтобы гарантировать, что забор воды и время ожидания не занимает необоснованно долго.

В целях улучшения обеспечения населения качественной питьевой водой Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 17 сентября 2003 г. «О дополнительных мерах по дальнейшему улучшению обеспечения сельских населенных пунктов питьевой водой и природным газом» установлено обеспечение питьевой водой сельских населенных пунктов в 2003-2009 г.г.

На основе Постановления начиная с 2003 года из бюджета республики и из других источников средств на 1 января 2010 г. использованы 262,4 млрд. сум, в 2434 сельских населенных пунктах улучшено водоснабжение, построены и сданы в эксплуатацию 16421 км водопроводных сетей.

Правительством Республики Узбекистан в целях выполнения дополнительных мер по дальнейшему улучшению обеспечения населенных пунктов республики питьевой водой начиная со второй половины 2006 г. реконструированы водные объекты сельских населенных пунктов, на 1 января 2010 г. использованы 68,6 млрд. сум.

За счет этих средств в 3102 сельских населенных пунктах восстановлено обеспечение водой, было улучшено обеспечение водой 5600,8 тыс. человек,

прорыто 236 скважин, отремонтировано и сдано в пользование 689 скважин, установлено 2627 насосов, 96 водонапорных башен и резервуаров отремонтированы. Установлены и отремонтированы 112 трансформаторных подстанций, построены 2849 водопроводных сетей, отремонтированы 440 водных трубопроводов и сетей.

3. Как практика соответствует критерию доступности в цене?

Пояснение: Доступность в цене

Доступ к санитарным услугам и инфраструктуре воды должны быть обеспечены по цене, доступной всем людям. Плата за услуги, включая конструкцию, чистку, промывку и содержание условий, а также забор фекалий не должны ограничивать возможности человека по приобретению других основных товаров и услуг, включая пищу, дом, здравоохранение и образование. Соответственно, доступность в цене может быть высчитана путем расчета финансовых средств, которые должны быть зарезервированы для удовлетворения других основных потребностей и целей и средств, которые имеются для уплаты за воду и санитарные услуги.

Плата за услуги может быть различна в зависимости от дохода, однако должна оставаться доступной по цене. Государство обязано гарантировать обеспечение бесплатными услугами (к примеру путем субсидирования или социальных тарифов) только тех, кто действительно не имеет возможности оплатить за санитарные услуги и воду из собственных средств. Когда вода отключается в связи с невозможностью оплаты, необходимо гарантировать, что люди все еще имеют хотя бы доступ к минимуму необходимого количества воды. Также, когда используются санитарные услуги, отключение воды не должны приводить к ограничению доступа к санитарным услугам.

Оплата водопользования доступна для всех слоёв населения. Экономические меры обеспечения рационального водопользования, водопотребления и охраны вод предусматривают:

взимание платы за пользование водными ресурсами, услуги по доставке воды и другие оказанные водохозяйственные услуги, за загрязнение водных объектов и иные виды вредного воздействия на них;

налоговые, кредитные и иные льготы, предоставляемые юридическим и физическим лицам при внедрении водосберегающих технологий, осуществлении деятельности, дающей водоохраный и водосберегающий эффект;

применение системы эффективных мер правового, экономического, социального, организационного, экологического и иного стимулирования.

Негосударственные некоммерческие организации в соответствии с их уставами могут стимулировать и поощрять внедрение эффективных мер по рациональному водопользованию, водопотреблению и охране вод в порядке, установленном законодательством.

Мероприятия по охране, предупреждению и ликвидации вредного воздействия вод проводятся за счет средств водопользователей, водопотребителей и местного бюджета, а по республиканским и региональным программам - за счет республиканского бюджета.

4. Как практика соответствует критерию качество/безопасность?

Пояснение: Качество/Безопасность

Санитарные услуги должны быть гигиенически безопасными для пользования, что означает, что они должны эффективно предотвращать контакт человека, животного и насекомого с человеческими экскрементами. Они должны также быть технически безопасными и предусматривать потребности людей с ограниченными

возможностями, а также детей. Инфраструктура санитарных услуг должна также гарантировать доступ к безопасной воде и мылу для мытья рук. Они должны иметь условия для личной гигиены (гигиены гениталий), а также менструальной гигиены, и обеспечить механизмы по гигиеническому уничтожению санитарных салфеток, тампонов и других менструальных предметов. Постоянная поддержка работы и уборка (опустошение баков и другим мест по сбору человеческих экскрементов) очень важно для обеспечения устойчивости и доступности санитарных инфраструктур. Ручное опустошение баков рассматривается как небезопасный способ, который необходимо избегать. Вода должна быть такого качества, чтобы она не носила угрозу здоровью человека. Необходимо избегать трансмиссию заболеваний передаваемых по воде через заражённую воду.

Одной из самых острых проблем в центральноазиатском регионе в условиях глобального изменения климата становится дефицит водных ресурсов, снижение качества питьевой воды, деградация земель, уменьшение площади ледников на Памире и Тянь-Шане, где формируется значительная часть стока основных рек региона – Амударьи и Сырдарьи.

С 2001 по 2007 годы Государственным Комитетом Республики Узбекистан по охране природы организована работа в чати установления границ охранной зоны водных источников. В результате для 8 крупных рек установлены площади и утверждены соответствующими постановлениями Кабинета Министров водоохранные зоны и прибрежные полосы (общей площадью водоохранной зоны 155416,5 га, в том числе прибрежная полоса 27900,5 га), а также установлены и утверждены границы 11-ти месторождений пресных подземных вод республиканского значения (общей площадью 350919га).

За прошедший период из охранных зон было выведено более 160 потенциально опасных объекта. Осуществляется постоянный мониторинг природоохранного состояния установленных территорий.

В Республике Узбекистан качество питьевой воды строго контролируется Государственными стандартами O'z Dst 950:2000 «Питьевая вода. Контроль гигиенических требований и качества». Качество питьевой воды регулярно контролируется на сооружениях предприятий водоснабжения, прошедших аттестацию в агентстве «Узстандарт», а также в центральных лабораториях, их деятельность регулярно контролируется лабораториями («Госсанэпидемконтроль») Министерства здравоохранения Республики Узбекистан.

В результате проводимых санэпидслужбой республики мероприятий по контролю качества питьевой воды и мероприятий по профилактике кишечных инфекций в Республике Узбекистан в последние годы отмечается снижение заболеваемости острыми кишечными инфекциями, связанными с водным фактором, в том числе: бактериальной дизентерией. Так, если в 2005 году было зарегистрировано 3815 случаев бактериальной дизентерии, показатель на 100 тыс. населения составил 14,5, то в 2009 году зарегистрировано 2638 случаев бактериальной дизентерии, показатель на 100 тыс. населения составил 9,5, снижение заболеваемости отмечается на 34,5%. Вспышек заболеваемости бактериальной дизентерии как в 2005, так и в 2009 году не было. В 2009 году только в 246 случаях, то есть в 3,8% вода открытых водоемов явилась фактором передачи дизентерии.

В Республике Узбекистан отмечается также снижение заболеваемости острыми кишечными инфекциями. Так если в 2005 году было зарегистрировано 36560 случаев острых кишечных инфекций, показатель на 100 тыс. населения составил 139,7, то в 2009 году зарегистрировано 32660 случаев острых кишечных инфекций, показатель на 100 тыс. населения составил 117,2, снижение заболеваемости отмечается на 16,2%. Вспышек заболеваемости острыми кишечными инфекциями как в 2005, так и в 2009 году - не зарегистрировано. В 2009 году колодезная вода в 0,5% или в 157 случаях, вода открытых водоемов в 8,1 % или 2637 случаях явились факторами передачи острых кишечных инфекций.

В Республике Узбекистан запрещается ввод в эксплуатацию новых и реконструированных предприятий, цехов, агрегатов, коммунальных и других объектов, не обеспеченных устройствами, предотвращающими загрязнение и засорение вод, а также оказывающих отрицательное воздействие на состояние вод и водных объектов.

Именно этим продиктована твердая позиция Узбекистана о необходимости обязательного проведения международной экспертизы гидроэнергетических проектов на трансграничных реках в регионе. Экспертиза должна отражать ряд принципиальных моментов, таких как: мера ущерба, которая может быть нанесена экологии и сохранение водного баланса в регионе и гарантии существующего режима стока рек.

5. Как практика соответствует критерию приемлемости?

Пояснение: Приемлемость

Инфраструктуры воды и санитарных услуг должны быть приемлемы по культурным и социальным соображениям. В зависимости от культуры, приемлемость может зачастую требовать обеспечение «уединенности», а также отдельных условий для женщин и мужчин в общественных местах, для девочек и мальчиков в школах. Помещения должны быть приспособлены под общепринятые условия гигиены отдельной культуры, такие как гигиена гениталий. Женские туалеты должны быть приспособлены для менструальных нужд. В отношении воды, кроме безопасности, вода должна также быть приемлемого цвета, запаха и вкуса. Эти особенности косвенно связаны с безопасностью воды, так как они поощряют потребление из безопасных источников вместо источников, которые могут предоставлять воду более приемлемую по вкусу и цвету, но небезопасного качества.

Все имеющиеся в Узбекистане объекты гигиены и санитарии приспособлены в равной степени для женщин и мужчин, девочек и мальчиков.

6. Как практика обеспечивает недискриминацию?

Пояснение: Недискриминация

Недискриминация является центральным правом человека. Дискриминация по запрещенным основаниям по признаку пола, расы, цвета, возраста, религии, национальности, политических и других взглядов, национального и социального происхождения, имущества, рождения, физического или психического состояния, состояния здоровья и других гражданских, политических, социальных или другого статуса недопустимо, и в законодательстве и на практике.

В целях решения существующих случаев дискриминации, необходимо принять положительные меры. В этой связи, права человека требуют сфокусироваться на наиболее маргинализированных и уязвимых к притеснениям и дискриминации. К индивидам и группам, которые считаются потенциально маргинализированными и уязвимыми, относятся: женщины, дети, жители (отдаленных) сельских и отгороженных городских территорий, а также другие люди, живущие в нищете, беженцы и меньшинства, коренные группы, цыгане и кочевые группы, старики, люди с

ограниченными возможностями, люди, зараженные ВИЧ/СПИД или другими заболеваниями, люди, живущие в регионах с недостатком воды и др.

Согласно ст.18 Конституции Республики Узбекистан все граждане равны независимо от пола, расы, национальности, вероисповедания, социального и общественного положения во всех сферах жизни общества, в т.ч. в сфере пользования и потребления воды. В Узбекистане допускается дискриминация граждан по какому-либо признаку, ст. 144 Уголовного кодекса Республики Узбекистан предусматривает ответственность за нарушение равноправия граждан.

Воды являются государственной собственностью - общенациональным богатством Республики Узбекистан, подлежат рациональному использованию и охраняются государством. Всё население страны имеет равный доступ к потреблению воды.

Водопотребителями являются предприятия, учреждения, организации, фермерские и дехканские хозяйства, а также граждане Республики Узбекистан, граждане других государств и лица без гражданства.

Особое внимание государством уделяется водоснабжению сельской местности. Согласно Указу Президента Республики Узбекистан от 26 января 2009 г. №УП-1046 «О Государственной программе "Год развития и благоустройства села» было запланировано восстановление объектов обеспечения питьевой водой в 304 сельских населенных пунктах. По итогам 2009 г. в 366 населенных пунктах были восстановлены объекты снабжения питьевой водой и улучшено снабжения питьевой водой 495 тыс. населения.

7. Как практика гарантирует активное, свободное и содержательное участие?

Пояснение: Участие

Процессы, относящиеся к планированию, дизайну, конструкции, поддержке работы и мониторингу водных и санитарных услуг должны быть коллективными. Это требует реальную возможность свободно высказывать потребности и озабоченность и влиять на решения. Также, важно включать представителей всех заинтересованных лиц, групп и обществ в коллективные процессы.

Для доведения до людей доступную информацию, необходимо использовать различные каналы связи. Более того, развитие потенциала и обучение может быть необходимо - так как только когда существующее законодательство и политика понятны, они могут быть использованы, оспорены и переданы.

Органы санэпидслужбы Республики Узбекистан на местах проводят санитарно- просветительскую работу, пропаганду с помощью средств массовой информации.

Ассоциации водопотребителей, другие негосударственные некоммерческие организации в соответствии со своими уставами и граждане оказывают содействие государственным органам в осуществлении мероприятий по рациональному использованию, охране вод и водных объектов. Государственные органы при проведении этих мероприятий учитывают предложения ассоциаций водопотребителей, других негосударственных некоммерческих организаций, а также граждан.

8. Как практика гарантирует отчетность?

Пояснение: Отчетность

Реализация прав человека требует наличие ответственных и подотчетных институтов, четкое распределение обязанностей и координация между различными вовлеченными учреждениями. В вопросе участия правообладателей, развитие потенциала и обучение важно для институтов. Более того, отмечая, что государство несет первоочередную ответственность гарантировать права человека, ряд других участников в секторе воды и санитарии также должны иметь механизмы отчетности. В дополнение к участию и доступу к вышеуказанной информации общества должны иметь возможность участвовать в мониторинге и оценке как часть обеспечения отчетности.

В случаях нарушения - государством или неправительственных участников - государство должно обеспечить доступное и эффективное правосудие или другие необходимые меры, как на национальном, так и международном уровнях. Жертвы нарушений должны иметь возможность получить адекватное возмещение, включая восстановление, компенсацию, сатисфакцию, и/или гарантии не повторения,

Права человека также служат в качестве ценного инструмента поощрения использования более неформальных механизмов отчетности, быть то лоббирование, поощрение, общественные кампании и политическую мобилизацию, также путем использования прессы и других СМИ

В Республике Узбекистан проводится систематический мониторинг водопользования, который подразумевает систематически собираемую информацию (отчетность) от низшего звена к высшему о состоянии и качестве объектов водоснабжения, водных объектов и объектов санитарии. Эти отчеты передаются в Министерство здравоохранения и Министерсво экономики, по запросам – и в другие заинтересованные инстанции.

Государственный учет вод и их использования имеет своей задачей установление количества и качества вод, составляющих единый водный фонд, и данных об использовании вод для нужд населения и отраслей экономики.

Государственный водный кадастр включает данные учета вод по количественным и качественным показателям, регистрации водопользований, а также данные учета использования вод.

Государственный учет вод и их использования, ведение государственного водного кадастра, составление водохозяйственных балансов, разработка схем комплексного использования и охраны вод осуществляются за счет бюджета в порядке, устанавливаемым Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Мониторинг вод, в том числе и подземных, представляет систему наблюдений за состоянием вод для своевременного выявления изменений, их оценки, предупреждения и устранения негативных процессов.

Структура, содержание и порядок осуществления мониторинга вод устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

9. Каково влияние практики?

Пояснение: Влияние

Наилучшая практика - например: законодательство, политика, программы, кампании и/или субсидии должны продемонстрировать положительный и практический эффект. Поэтому есть необходимость изучить уровень влияния практики на осуществление прав человека, усиление влияния правообладателей и подотчетность уполномоченных субъектов. Данный критерий ставит целью оценить влияние практики и достигнутый прогресс в реализации прав человека в сфере санитарии и обеспечения водой.

Описанная выше практика благоприятно сказывается на условиях коммунального обслуживания населения, улучшению его условий жизни и способствует сохранению его здоровья.

10. Является ли практика устойчивой?

Пояснение: Устойчивость

Обязательства в области прав человека в сфере обеспечения водой и санитарными услугами должны восприниматься в устойчивой манере. Это означает, что наилучшая практика должна быть экономически, экологически и социально устойчиво. Достигнутый эффект должен быть непрерывным и долгосрочным. К примеру, доступность должна гарантироваться непрерывно путем адекватной эксплуатации помещений. Также, финансирование должно быть устойчивым. В частности, когда третьи стороны, такие как НПО или агентства по развитию предоставляют финансирование для первоначальных инвестиций, постоянные финансовые нужды на оперативную деятельность и эксплуатацию должны своевременно обеспечиваться местными властями. Более того, важно принимать во внимание влияние интервенций на реализацию других прав человека. Также, качество воды и ее доступность должны быть гарантированы в устойчивой манере путем избежания заражения воды и избыточной эксплуатации источников воды. Адаптирование может быть ключом гарантирования того, чтобы политика, законодательство и имплементация противостояли климатическим изменениям и меняющейся доступности воды.

Применяемая в Узбекистане практика носит непрерывный и долгосрочный характер. Все мероприятия, проводимые в стране направляются на усовершенствование и модернизацию как систем водоснабжения и санитарии, так и улучшение системы мониторинга этих систем.

Заключительные замечания, вызовы, полученные уроки

Органами Госсанэпиднадзора проводится систематический государственный мониторинг за качеством питьевой воды и водой водоемов, однако, по бактериологическим показателям питьевая вода в 2005 году на городских водопроводах не соответствовала требованиям в 6,0% случаев, на сельских - 7,3 %. По химическим показателям на городских водопроводах качество воды не отвечало требованиям в - 18,9% проб, на сельских водопроводах - 11,6%.

Качество питьевой воды по бактериологическим показателям в 2009 году осталось почти на уровне 2008 года и составило на городских водопроводах - 6,6%, на сельских - 7,8%.

По химическим показателям на городских водопроводах качество воды улучшилось -16,2% несоответствующих требованиям ГОСТа проб, на сельских водопроводах примерно на одном уровне и составляет - 11,6%.

В ходе государственного санитарного надзора за водными объектами, получающими сбросные воды, в 2005 году было выявлено 14,6% положительных проб по химическим показателям, при этом, в 1,3% проб воды были выявлены пестициды. По микробиологическим показателям было установлено 12,3% проб, не отвечающих гигиеническим требованиям, в том числе в 35,9% случаев по содержанию кишечной палочки, 4,7% по содержанию возбудителей инфекционных заболеваний и 0,4% по содержанию гельминтов. В 2009 году было выявлено 16,2% положительных проб по химическим показателям, при этом, в 1,4% проб воды были выявлены пестициды. По микробиологическим показателям было установлено 15,2% проб, не

отвечающих гигиеническим требованиям, в том числе в 43,3% случаев по содержанию кишечной палочки, 7,1 % по содержанию возбудителей инфекционных заболеваний и 20,0% по содержанию гельминтов.

Эти показатели свидетельствуют о необходимости усиления мер по обеспечению безопасности вод, используемых населением.