



**Третья Региональная Встреча
Местных Природоохранных Органов
Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана
Резиденция Ала-Арча, Бишкек, Кыргызстан
13 февраля 2006**

Резюме дискуссии

Введение

Национальные координаторы (НК) по программе Окружающая среда и безопасность (Environment and Security – ENVSEC) из Кыргызстана и Таджикистана, национальные эксперты из Казахстана, Узбекистана, Таджикистана и Кыргызстана, а также представители ОБСЕ, ЮНЕП, НАТО и ПРООН приняли участие в данном заседании. Оно проводилось одновременно с начальными семинарами двух проектов ENVSEC: «Наследие, оставшееся от добычи урана, и экологическая безопасность в республиках Центральной Азии», реализуемый НАТО (семинар состоялся 12 февраля 2006 года), и «Готовность к чрезвычайным ситуациям и снижение риска для общин, проживающих в зонах повышенного риска в Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане», осуществляемый НАТО (семинар состоялся 14 февраля 2006 года).

Задачи Третьей Встречи областных представителей заключались в следующем:

- Провести обзор достигнутого прогресса в разработке и реализации рабочей программы ENVSEC по Ферганской долине с особым вниманием на трех проектах: (i) Готовность к чрезвычайной ситуации (проект ПРООН), (ii) Быстрая оценка экологического риска и риска здоровья (REHRA) (проект ЮНЕП), а также (iii) Добыча урана и экологическая безопасность (проект НАТО);
- Обсудить стратегию по регулярному обмену информацией и коммуникации между НК по программе ENVSEC и сотрудниками Программ от международных организация;
- Обсудить планы действий проектов на 2006 год.

Омор Рустембеков, Национальный координатор по программе ENVSEC из Кыргызстана и Бен Слай, Директор Регионального Центра ПРООН по Европе и странам СНГ председательствовали на встрече. С приветственными словами выступили Омор Рустембеков, Ержи Скуратович, Постоянный Представитель ПРООН в Кыргызстане, Маркус Миллор, Посол ОБСЕ в Кыргызстане и Махмадшариф Хакдодов, Национальный координатор по программе ENVSEC из Таджикистана.



Омор Рустембеков выступает с приветственной речью

Результаты и решения

Основное время семинара было посвящено обсуждению стратегии по структуры координации и информационному обмену в рамках программы. Стратегия была разработана по результатам рекомендациям Второго регионального заседания областных природоохранных органов в Худжанте, Таджикистан, которое прошло в ноябре 2005 года.

Прогресс, достигнутый двумя выполняемыми проектами программы ENVSEC, был представлен руководителями проектов (Бруно Фраттини, RENRA и Петер Стегнар, НАТО) и дополнен национальными экспертами. Дополнительно, были представлены схемы подготовки портала по Ферганской долины и электронных отчетов в режиме реального времени.

Участники подчеркнули необходимость в расширении и укреплении программы через реализацию рабочей программы по Ферганской долине, важность упрощения механизмов сотрудничества на местах и получения доступа общественности и политиков к проектной информации.



Обсуждения в рабочих группах: Таджикистан (вверху), Кыргызстан (внизу)

В то же время, участники с сожалением отметили недостаточное участие Узбекистана в работе инициативе ENVSEC и региональных встречах. В этом контексте, участники заседания обратили внимание на то, что сложность и разнообразие экологических проблем в Ферганской долине являются обременительными даже для двух стран-участниц. Усиление трансграничного сотрудничества на местном уровне могло бы стать одним из возможных путей решения данных проблем.

Было сказано, что будущие региональные встречи будут проходить в соответствии с конкретными проектными встречами. По рекомендации Национальных координаторов, партнерство мобилизует ресурсы для расширения деятельности данных проектов.

Рекомендации Рабочих Групп по документу относительно координации стратегии

Заседание по координации Программы ENVSEC в Ферганской долине выделило три основных аспекта, которые требуют рассмотрения: (1) структура, (2) средства и ресурсы и (3) информация. Эти аспекты тесно взаимосвязаны и должны рассматриваться и решаться сообща.

Структура

Во время дискуссии было продемонстрировано, что уже имеются структуры для координации работы по программе ENVSEC, но они еще не работают в полную силу. Ряд предложений было высказано о том, как решить эту проблему. Кыргызская делегация высказала свою точку зрения о том, что координация должна рассматриваться на трех уровнях, как вертикально, так и горизонтально: местный, национальный/областной и национальный/субрегиональный. Поддержка со стороны доноров также необходима для предоставления своевременной и точной информации для лиц, принимающих решения, в национальном масштабе.

Рабочая группа **Кыргызстана** разработала следующие предложения:

- Создание офиса для Национального координатора в целях поддержки тесных связей с сотрудниками проекта и другими, которые будут предоставлять информацию для координатора, а те, в свою очередь, передавать ее в парламент и органы, принимающие решения, а также в Национальные координационные группы. Координационные группы могли бы также приглашать представителей международных организаций, представленных в странах, с целью мобилизации дополнительных ресурсов.
- Организация регулярных встреч для повышения информированности и распространения информации среди общественности о программе ENVSEC через Орхусские центры и веб-портал.
- Проведение национальной встречи между региональными встречами с участием государственных органов, как на национальном, так и местном (областном) уровнях
- Использование существующих механизмов с помощью реализуемых проектов (например, сеть CARNET, Орхусские центры и другие информационные центры в рамках программы ENVSEC).

Таджикистан высказал мнение о необходимости четкой структуры, как горизонтальной, так и вертикальной. Информация, собираемая на национальном уровне и на уровне НПО, должна быть проанализирована технически компетентными людьми. Уже имеются некоторые механизмы для решения трансграничных вопросов, но они должны воспользоваться преимуществом в координации данной программы. Однако необходимо усилить потенциал на местном уровне в вопросе координации, так как национальные информационные структуры слабы. Использование усилий структур, которые недостаточно хорошо работают, может быть проблематично.

Таджикская рабочая группа разработала следующие предложения для решения проблем, связанных с координацией:

- На национальном уровне, нанять на работу технический персонал для Национального координатора, который смог бы проводить анализ собранной

- информации о деятельности программы ENVSEC и передавать ее координационной группе;
- Проводить ежеквартальные заседания данной группы для анализа результатов ENVSEC (положительных и отрицательных);
 - Новые проекты в программе ENVSEC должны, как правило, утверждаться Национальными координаторами в целях обеспечения координации и активного участия и чувства собственности и причастности;
 - Существующий веб-портал www.caresd.net должен быть использован как информационная платформа для программы ENVSEC;
 - На местном уровне, более эффективное вовлечение Орхусских информационных центров как инструмента распространения информации среди общественности и областных природоохранных органов. Орхусские центры должны работать с местными СМИ и журналистами;
 - На субрегиональном уровне, необходимо ввести практику подготовки регулярных информационных отчетов Национальных ОДЛ. Эти отчеты готовятся офисом Национального ОДЛ о достигнутом прогрессе проектов в каждой из стран и затем передаются Региональному Руководителю.

Средства и ресурсы

Начальным пунктом обсуждения относительно средств и ресурсов стали ограниченный бюджет программы ENVSEC. В то же время, Национальные координаторы загружены большим объемом работы дополнительно к уже имеющейся работе, поэтому желательно создать механизм заинтересованности через введение позиции ассистента. Объем работы, ответственность и другие вопросы приводят доводы в пользу этого. Кыргызстан предложил, чтобы Национальные координаторы могли нанять одного или двух сотрудников через программу ENVSEC для управления информационными потоками и поддержания связи с Орхусскими центрами, национальными координационными группами. С помощью перераспределения относительно небольших ресурсов, можно было бы улучшить координационные структуры.

Информация

Стадия реализации программы ENVSEC влечет за собой расширение пилотных проектов и ознакомление лиц, принимающих решения с результатами программы ENVSEC. Если результаты проекта распространить среди них, то можно найти дополнительные ресурсы для осуществления деятельности. Это касается информации о координации, и какого рода информация распространяется.

Было отмечено, что информация должна быть объективной и адаптированной к местным потребностям (чтобы не вызывать непредвиденные последствия на местах). В этом плане, Орхусские центры играют важную роль, и они видят свою роль следующим образом:

- Поддержка в сборе информации в регионах;
- Накопление данных в центрах;
- Информационные кампании и акции для жителей горячих точек;
- Распространение бюллетеней на местных языках (таджикский, кыргызский и русский). Необходимо обеспечивать информацией своевременно, информация не должна быть преувеличенной или искаженной.
- Предоставлять информацию через СМИ, также вовлекать прессу (такие как победители фестивалей журналистов при поддержке ENVSEC, приглашение на встречи журналистов, пишущих об экологии);

- Орхусские Центры должны работать как центры повышения информированности, как на местном, так и национальном уровне.

Следующие шаги:

- Четвертая региональная встреча ENVSEC для местных природоохранных органов Ферганской долины состоится приблизительно в июне-июле 2006, в одной из стран Ферганской Долины. Региональный Руководитель согласует этот вопрос с Национальными координаторами. Было сделано предложение от Таджикистана (принимающей стороны следующей встречи) провести обзор и обсудить работу и конечные результаты проекта по «Быстрой оценке экологического риска и риска, связанного со здоровьем», а также обратить внимание на инициативы по водным и земельным ресурсам и улучшенный доступ к экологической информации на местном и региональном уровнях.

Полные презентации и список участников размещены на www.envsec.org