



СРГ по реализации ПДООС

**Совместная встреча
Рабочей группы по странам ВЕКЦА Водной инициативы ЕС,
Сети по финансированию природоохранных расходов и
Водной сети СРГ ПДООС
29 марта - 1 апреля 2005 г.
Кишинев, Молдова**

**Отчет о ходе выполнения Программы работ СРГ ПДООС
в области финансирования охраны окружающей среды
за период с января 2004 по марта 2005 г.**

Участникам предлагается обсудить рабочую программу, разработанную группой по финансированию охраны окружающей среды СРГ по реализации ПДООС и выразить готовность участвовать в отдельных проектах, как указано в данном документе.

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ: Для информации, обсуждения, одобрения и выражения интереса.

**ОТЧЕТ О ХОДЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ РАБОТ СРГ ПДООС В ОБЛАСТИ ФИНАНСИРОВАНИЯ
ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЯНВАРЬ 2004 Г. - МАРТА 2005 Г.**

| Программный компонент 2: ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРИРОДООХРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | | | |
|--|--|---|--|
| Проект 2.1: Приведение информационных систем по природоохранным расходам в соответствие со стандартами ОЭСР/ЕВРОСТАТА | | | |
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование |
| <p>2.1.1. Демонстрационные проекты: Приведение информационных систем по природоохранным расходам в соответствие со стандартами ОЭСР/ЕВРОСТАТА <i>Карла Бертуцци</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - ТЗ разработано и утверждено органами государственной власти Украины и Кыргызской Республики, определены консультанты; - В июле 2004 г. проведены установочные совещания в Киеве и Бишкеке; - В январе 2005 г. в Бишкеке проведено заседание Группы руководства проектом по обсуждению первого отчета и результатов предварительного исследования по природоохранным расходам в секторе бизнеса Кыргызской Республики. - В январе и в марте 2005 г. в Киеве проведены заседания Группы руководства проектом по обсуждению институциональных мероприятий по реализации проекта и первичных результатов. | <ul style="list-style-type: none"> • Обзор существующих информационных систем по природоохранным расходам в отдельных странах ВЕКЦА. • Сбор, обработка и анализ данных о природоохранных расходах. • Внедрение усовершенствованных информационных систем по природоохранным расходам в отдельных странах ВЕКЦА. • Итоговый отчет, содержащий статистику и основные выводы • Региональный семинар в Центральной Азии для распространения результатов и накопленного опыта | <p>Прочая информация</p> <p>Данный проект основывается на аналогичном проекте, успешно реализованном в Грузии в 2001-2003 гг. Он тесно связан с проектом 2.1.2 и 2.2 и направлен на укрепление основы принятия решений по природоохранным расходам и финансовым стратегиям.</p> |

| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
|---|--|---|--|---|
| <p>2.1.2 Обновленная по состоянию на 2006 год версия Отчёта о тенденциях в природоохранных расходах и международных обязательствах в сфере охраны окружающей среды <i>Карла Бертуцци</i></p> | <p>– Осуществление проекта начнется в конце 2005 г. ко времени проведения следующей министерской конференции «Окружающая среда для Европы» в 2007 г.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • База данных о природоохранных расходах в странах ВЕКЦА • Отчёт о природоохранных расходах и международных обязательствах в сфере охраны окружающей среды | <p>Первый денежный грант находится в запросе у доноров (в ожидании ответа)</p> | <p>Проект направлен на обновление и укрепление ранее проведенной работы в данной сфере. В нем будут проанализированы данные по ранее не рассматривавшимся странам (Беларусь, Таджикистан), а также он будет направлен на повышение качества данных и улучшение их сопоставимости с международными данными.</p> |
| Проект 2.2: Реализация финансовых стратегий (ФС) для водоснабжения и природоохранной инфраструктуры | | | | |
| <p>2.2.1. Интеграция функций затрат в сельском секторе водопроводно-канализационного хозяйства (ВКХ) в модель FEASIBLE для стран ВЕКЦА <i>Александр Мартусевич</i></p> | <p>– Работа по проекту продолжается.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Экспертное совещание по обсуждению хода составления и структуры базы данных и функций затрат для технологий ВКХ в сельских районах, а также суб-модуля сельского ВКХ в середине апреля • Модуль по сельскому ВКХ, интегрированный в пакет FEASIBLE • Техническое приложение к руководству для пользователей FEASIBLE к концу июня 2005 г. | <p>Предоставлен грант DEFRA (Великобритания)</p> | <p>Данная деятельность дополняет предыдущие разработки для сектора городского водоснабжения. Она позволит внедрить финансовые стратегии для ВКХ в сельской местности. Она позволит оказать необходимое содействие нескольким странам ВЕКЦА в достижении целей развития тысячелетия. Результаты также будут использованы при подготовке Конференции Алматы+5 в 2005 г.</p> |
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |

| | планируемые встречи | | информация |
|---|---|---|--|
| <p>2.2.2 Реализация финансовых стратегий (ФС) для водоснабжения и природоохранной инфраструктуры <i>Александр Мартусевич</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Закончена подготовка ФС по сбору и очистке сточных вод в Армении. - Закончена подготовка к публикации ФС для сектора муниципальных отходов (МО) в Ростовской области (Россия). - В процессе подготовки находится составление ФС для ВКХ в Грузии. - В декабре 2004 г. начато проведение исследования по твердым муниципальным отходам в Армении. Местные эксперты прошли обучение использованию FEASIBLE (модуль по отходам), начал сбор данных. | <ul style="list-style-type: none"> • Заключительный отчет по Армении (водоснабжение) опубликован на 3 языках (армянский, русский, английский). • Заключительный отчет по Ростовской области опубликован на русском и английском языках. • Экспертные семинары по обсуждению промежуточных результатов исследований на конкретном примере (используя анализ грузинского базисного сценария) 15-16 Марта. • 10 местных экспертов прошли обучение использованию модели FEASIBLE (модуль по воде). • Исследование на конкретном примере Армении (по муниципальным отходам) (конец марта 2005). | <p>На проект в Армении выделен германский грант. Для реализации демонстрационного проекта в Грузии имеются гранты ЕК/ТАСИС и Норвегии.</p> <p>Эти стратегии оказали важное воздействие на формирование политики представленные в предыдущей программе работ. Они были реализованы при существенной поддержке Дании. Основной проблемой будет поддержание этой деятельности на высоком уровне в условиях сокращения поддержки Дании. Состав работ теперь включает оценку доступности, социальных последствий и разработку стратегий достижения ЦРТ, связанных с водой. Внимание также будет уделяться интеграции финансовых стратегий в процессы формирования бюджетов.</p> |

| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
|--|---|--|---|--|
| <p>2.2.3 Выводы из опыта разработки финансовых стратегий для сектора твердых бытовых отходов (ТБО) <i>Александр Мартусевич</i></p> | <p>– Закончена разработка шести ФС для сектора ТБО в рамках различных международных программ сотрудничества (Украина, Новгородская, Ярославская, Ростовская, Ленинградская области, а также регион Северокавказских Минеральных Вод России). Проводится исследование ограниченного масштаба в Армении. Эта работа станет эмпирической основой для публикации.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Выход из печати публикации о финансовых стратегиях для сектора ТБО в странах ВЕКЦА, в зависимости от наличия финансирования доноров. | <p>Для окончательной доработки ФС в Ростовской области имеется датский грант. Для подготовки публикации ведется поиск финансирования.</p> | <p>Большинство стратегий в предыдущей программе работ СРГ ПДОС оказали важное воздействие на формирование политики. Основной целью данного проекта является определение и представление главных методических уроков для стран ВЕКЦА.</p> |
| <p>2.2.4 Подготовка экспертов ВЕКЦА в области стратегических инвестиций и финансового планирования при осуществлении крупных проектов по развитию инфраструктуры (с использованием модели FEASIBLE) <i>Александр Мартусевич</i></p> | <p>– Работа ведется: в 2004 г. прошло 4 учебные по вопросам использования модели FEASIBLE-2 в стратегическом планировании инвестиций и финансов при осуществлении крупных проектов по развитию инфраструктуры в секторе водоснабжения и канализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Водный модуль модели FEASIBLE-2; <ul style="list-style-type: none"> а) в Ереване (Армения) в марте - прошли обучение 8 местных должностных лиц б) 20-23 апреля в Киеве – обучалось 12 экспертов из Украины в) 26-28 мая в Москве прошли обучение около 10 экспертов из России и Молдовы – Модуль по отходам: <ul style="list-style-type: none"> г) в ноябре в Ереване прошли обучение 12 экспертов из Армении, Грузии, Украины и Кыргызской Республики, см. также 2.5.3 | <ul style="list-style-type: none"> • 4 учебные организовано для примерно 30 экспертов и должностных лиц из стран ВЕКЦА по вопросам использования водного модуля модели FEASIBLE и 10 экспертов и должностных лиц из стран ВЕКЦА – по модулю по отходам. • Для обучения по водному модулю и модулю по отходам модели FEASIBLE подготовлено два комплекта учебных материалов. • В 2005 г. планируется провести учебную сессию для должностных лиц и экспертов Грузии (водный модуль). | <p>Обучение в 2004 г. поддерживалось Германией, Данией, DFID (Великобритания) и DEFRA (Великобритания). Ведется поиск источников финансирования обучения, запланированного на 2005 г.</p> | <p>Данная деятельность по обучению поможет распространению данного инструмента и приданию ему официального статуса путем укрепления потенциала местных экспертов.</p> |

| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
|---|--|---|-----------------------------------|---|
| <p>2.2.5 (факультативно) Разработка компонента модели FEASIBLE для систем центрального отопления (ЦО) <i>Александр Мартусевич</i></p> | <p>– Реализация зависит от наличия кадровых ресурсов и донорской поддержки</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Дополнительный или интегрированный в модель FEASIBLE модуль ЦО. | <p>Финансирование отсутствует</p> | <p>Разработка этого модуля возможна только при наличии значительных дополнительных финансовых ресурсов. Новый модуль будет интегрирован в модель FEASIBLE и позволит природоохранным министерствам разработать всестороннюю стратегию для основных составляющих государственного финансирования природоохранной деятельности.</p> |

| Проект 2.3: Совершенствование управления государственными природоохранными расходами | | | | |
|--|--|--|--|---|
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
| <p>2.3.1. Рейтинг эффективности программ государственных природоохранных расходов</p> <p>Нелли Петкова</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Осуществлена гармонизация методологии оценки эффективности на основе успешных методов управления государственным природоохранными расходами ОЭСР и методологии оценки кредитоспособности, применяемой компанией Fitch Ratings; принципиальное соглашение о совместной работе с компанией Fitch Ratings по осуществлению проекта по оценке эффективности в выборочных странах ВЕКЦА; - Украинский национальный Фонд выразил свою готовность участвовать в проекте и подвергаться аудиту согласно методологии оценки деятельности. Предварительно ожидается проведение аудита в конце мая – начале июня 2005. Это может способствовать осуществлению проекта Всемирного Банка; - Успешные методы управления государственными природоохранными расходами рассматриваются для принятия в качестве рекомендаций Совета ОЭСР. Следующий раунд дискуссий в рамках стран-членов ОЭСР состоится в середине июня 2005. | <ul style="list-style-type: none"> • Система рейтинга, поддерживаемая соответствующими национальными и международными организациями • Доступный широкой общественности и обновленный рейтинг эффективности 1-2 программ государственных природоохранных расходов стран ВЕКЦА к концу 2005 г. | <p>Имеется финансирование из Швейцарии и Нидерландов, идет дальнейший поиск финансирования</p> | <p>Независимая оценка программ государственных природоохранных расходов может содействовать повышению уровня их эффективности, повышению степени доверия и привлечению дополнительных ресурсов. Взаимодействие с рейтинговыми агентствами дополнит выполненные ранее разработки по лучшим методам управления государственными природоохранными расходами.</p> |

| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
|--|---|---|---|--|
| <p>2.3.2. Демонстрационный проект (проекты): Повышение эффективности работы государственных природоохранных финансовых учреждений <i>Нелли Петкова</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Заинтересованность в осуществлении демонстрационных проектов выразили Молдова, Волгоградская область Российской Федерации, Казахстан и Украина; - В Молдове подготовлен и одобрен молдавскими природоохранными органами власти проект ТЗ. | <ul style="list-style-type: none"> • Новая институциональная структура, прозрачные процедуры управления и рабочие инструменты. • Эффективное финансирование ряда приоритетных проектов в сфере водного хозяйства и природоохранной деятельности • Сотрудники прошли курс обучения в области эффективных методов управления проектным циклом. • Семинар по распространению результатов работы. | <p>Идет поиск финансирования</p> | <p>В этих проектах лучшие методы управления государственными природоохранными расходами будут использоваться в качестве ориентира при анализе и реформировании программ государственных природоохранных расходов согласно рекомендациям, содержащимся в Декларации Министерской Конференции в Киеве.</p> |
| <p>2.3.3 Обучение методам оценки природоохранных проектов, финансируемых из государственных источников (с использованием руководства, подготовленного в рамках предыдущей рабочей программы) <i>Нелли Петкова</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Определены преподаватели из числа менеджеров и специалистов экологических фондов стран ЦВЕ; - Страны ВЕКЦА выразили заинтересованность в участии в обучении. Обсуждение вопросов совместной организации обучения с новыми РЭЦ. - Планируется провести первый пилотный тренинг в Молдавии в октябре – ноябре 2005. | <ul style="list-style-type: none"> • Учебная программа и материалы, включая, в том числе, практические примеры и ситуационные исследования по финансовой оценке и анализу эффективности затрат. • До 30 менеджеров прошли подготовку в области программирования и управления проектным циклом. | <p>Имеется некоторое финансирование предоставленное Великобританией</p> | <p>Ожидается, что эффективная реализация проекта будет начата во втором полугодии 2005 г.</p> |

| Проект 2.4: Расширение доступа природоохранных проектов к местным финансовым рынкам и рынкам капитала | | | | | |
|--|---|---|--------------------------------------|---|--|
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация | |
| <p>2.4.1. Анализ возможностей использования местных финансовых рынков и рынков капитала для поддержки инвестиций в водный сектор и природоохранную инфраструктуру стран ВЕКЦА <i>Ксаевь Лефлев</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Завершены страновые исследования по кредитованию водного сектора и природоохранной деятельности в Китае, России, Украине и Казахстане. - Общий заключительный отчет с рекомендациями находится на стадии разработки. | <ul style="list-style-type: none"> • Перевод отчета на русский язык и его публикация • Представление на 8-м сетевом совещании | Средства частично предоставлены ОЭСР | <p>Задачей проекта является изучение возможностей, помимо государственного сектора, по финансированию водохозяйственной и другой природоохранной инфраструктуры. В частности, будут изучены возможности привлечения средств через частные финансовые рынки и рынки капитала. Обнадёживающие результаты применения таких подходов были получены ранее в других регионах.</p> | |
| <p>2.4.2. Демонстрационный проект (проекты): укрепление потенциала в сфере использования государственных средств для управления взаимным финансированием инвестиций в водный сектор и природоохранную инфраструктуру <i>Ксаевь Лефлев</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Место реализации и масштаб данного проекта будут зависеть от рекомендаций, разработанных в соответствии с п. 2.4.1. | <ul style="list-style-type: none"> • Анализ возможностей использования государственных средств для управления взаимным финансированием природоохранных проектов; • Портфель проектов, совместно финансируемых государством и банками; • Типовые контракты по совместному финансированию, образцы документов по оценке и отчётности | Финансирование отсутствует | <p>Осуществление проекта начнётся после завершения подготовки отчёта по проекту 2.4.1. Целью является выполнение демонстрационного проекта по использованию государственного финансирования для управления частными инвестициями в водохозяйственный сектор.</p> | |

| Проект 2.5: Расширение возможностей местных органов власти по осуществлению инвестиций в природоохранную инфраструктуру | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация | |
| 2.5.1. Долгосрочное планирование инвестиций в России и Украине <i>Ксавье Лефлев</i> | <ul style="list-style-type: none"> – Подготовлен инструментарий долгосрочного планирования инвестиций (ДПИ) в Украине; – В ноябре 2003 г. в Донецке проведен семинар, на котором представлен инструментарий ДПИ; – После применения инструментария в Луцке (Украина) в этом городе принята система ДПИ; – Готов к публикации отчет о планах муниципальных инвестиций в украинских монофункциональных городах; – Окончательно доработан инструментарий ДПИ в природоохранную инфраструктуру городов России; готовы к распространению CD-ROMы. | <ul style="list-style-type: none"> • Региональная конференция, направленная на стимулирование реформ систем муниципальных инвестиций в странах ВЕКЦА | <p>Работа в Украине финансируется DFID, Великобритания. Германия выделила грант на разработку программы обучения сотрудников российских и украинских городских администраций.</p> <p>Ведётся поиск финансирования для других мероприятий.</p> | <p>Цель проекта – поддержка внедрения современных методов финансового планирования в городах стран ВЕКЦА. Увеличение временного диапазона планирования с одного года до нескольких лет является важной составляющей работы. Работа осуществлялась через выполнение демонстрационных проектов в Луцке и Екатеринбурге. На следующих этапах работы упор будет сделан на распространение результатов и проведение обучения.</p> | |
| 2.5.2. Обучение российских и украинских консултантов и преподавателей в области разработки программ долгосрочного планирования инвестиций <i>Ксавье Лефлев</i> | <ul style="list-style-type: none"> – Разработано ТЗ, получена донорская поддержка; – Проект подготовлен к реализации. – Четвертый сертификационный тренинг был организован в феврале 2005 года. (приняли участие 24 представителя стран ВЕКЦА) – Материалы тренинга и окончательный отчет доступны для заинтересующихся | <ul style="list-style-type: none"> • Подготовлены учебные материалы для семинаров. • Ситуационные исследования с соответствующим ПО приспособлены к потребностям участников. | <p>Предоставлен грант ЕК/ТАСИС.</p> | <p>Этот проект позволит распространить полученный опыт и инструменты, разработанные на первом этапе работ, в других городах России и Украины. Будет сертифицировано 20-25 консултантов для оказания технической помощи муниципалитетам в регионе ВЕКЦА, заинтересованным в реформировании планирования бюджета и инвестиций. Отбор экспертов для обучения координируется с РЭЦ ВЕКЦА.</p> | |
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация | |

| | | | | |
|---|--|--|---|---|
| <p>2.5.3. Демонстрационный проект (проекты): создание системы долгосрочного планирования инвестиций (ДПИ) в городах <i>Ксаеве, Лефле</i></p> | <p>– Работа ведется: в 2004 г. было проведено 3 тренинга по ДПИ совместно с тренингом в области использования FEASIBLE-2:</p> <p>а) 20-23 апреля в Киеве – около 20 участников/обучаемых из Украины (секция по ДПИ)</p> <p>б) 26-28 мая в Москве – 18 участников из России и Молдовы</p> <p>в) в ноябре в Ереване – 8 участников из Армении, Грузии, Украины и Кыргызской Республики, см. также п. 2.2.4. выше</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Проведено 3 учебы с участием 45 должностных лиц и экспертов из ВЕКЦА • Разработан пакет учебных материалов | <p>ЕК/ТАСИС и DEFRA (Великобритания) оказали поддержку в проведении учебы.</p> <p>Еще 30 000 ЕВРО необходимо получить от других доноров на программу сертификации преподавателей.</p> | <p>Данный проект способствовал распространению опыта и инструментов, разработанных на первом этапе работы, в других городах России и Украины.</p> <p>20-25 консультантов/преподавателей по ДПИ получают сертификаты для оказания технического содействия муниципалитетам ВЕКЦА, заинтересованным в проведении реформ в области бюджетов и инвестиций.</p> |
| <p>Проект 2.6: Стимулирование политического диалога в области возможностей и рисков, связанных с зачетами долга в счет природоохранных расходов (взаимозачётами «долги-природа»)</p> | | | | |
| <p>2.6.1. Институциональная поддержка системы взаимозачётов «долги-природа» в Грузии <i>Нелли Петкова</i></p> | <p>– Завершен предварительный этап проведения исследования: “Потенциальные инструменты программы расходов, финансируемой по системе взаимозачётов «долги – природа» в Грузии”.</p> <p>– Окончательно доработаны отчеты о детальной оценке пяти потенциальных проектов в области биологического разнообразия, минигидроэлектростанции, обработки твердых отходов и очистки сточных вод.</p> <p>– Идет подготовка к публикации отчетов на английском, грузинском и русском языках.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Технико-экономическое обоснование с анализом институциональных решений и потенциальных проектов, равно как и отчеты о детальной оценке пяти потенциальных проектов, переведенные на грузинский и русский языки. • Дискуссии с Всемирным Банком по использованию результатов отчета по потенциальным проектам с целью обеспечения финансирования выборочных проектов, определенных в рамках данного проекта. | <p>Финансирование в виде гранта предоставлено Нидерландами</p> | <p>Могут возникнуть новые возможности в отношении договоренностей по взаимозачетам «долги – природа». Однако существует множество технических и политических трудностей на пути успешного завершения подобных инициатив. Данный проект призван показать пути внедрения такой системы взаимозачетов в Грузии, а также продемонстрировать выгоды для стран-кредиторов и Грузии.</p> |
| <p>Задача</p> | <p>Ход реализации</p> | <p>Планируемые результаты/планируемые встречи</p> | <p>Финансирование</p> | <p>Прочая информация</p> |

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------|---|
| <p>2.6.2. Демонстрационный проект: Предварительное ТЭО и поддержка системы взаимозачётов «долги-природа» в Кыргызской Республике <i>Нелли Петкова</i></p> | <ul style="list-style-type: none"> - Официально реализация проекта начата в начале ноября 2004 г. Был создан Руководящий комитет, состоящий из 10 членов из различных правительственных учреждений, для контроля и руководства работой по проекту. Отобраны консультанты. - Осуществляется сбор информации и данных. - Следующее заседание Руководящего комитета по обсуждению проекта анализа и рекомендаций планируется провести в конце апреля 2005 г. - Первый отчет по анализу взаимозачетов «долги-природа» уже готов. - Переговоры с местным офисом ПРООН по вопросам возможного дальнейшего сотрудничества в области оказания технического содействия в осуществлении взаимозачетов «долги-природа» в Кыргызской республике. | <ul style="list-style-type: none"> • Предварительное ТЭО с анализом институциональных решений и потенциальных проектов на кыргызском и английском языках. • Еще два заседания Руководящего комитета планируются на конец апреля 2005 г. и конец июня 2005 г. | <p>Грант ЕС/ТАСИС</p> | <p>Окончательные рекомендации зависят от результатов переговоров между странами-кредиторами Парижского Клуба и Кыргызским Правительством по вопросам урегулирования официального внешнего долга Кыргызской Республики, назначенного на апрель 2005 г.</p> |
|--|---|--|-----------------------|---|

| Проект 2.7: Встречи сети по финансированию природоохранной деятельности | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Задача | Ход реализации | Планируемые результаты/ планируемые встречи | Финансирование | Прочая информация |
| <p>2.7.1. Встреча Сети по финансированию природоохранной деятельности стран ВЕКЦА</p> <p><i>Нелли Петкова</i></p> | <p>– 8-я встреча намечена на начало апреля 2005 г. Молдавское Министерство окружающей среды и природных ресурсов согласилось выступить в качестве принимающей стороны и участвовать в организации этой встречи совместно с Секретариатом СРГ ПДООС.</p> <p>– Подготовка окончательного варианта сводной публикации по финансированию водохозяйственного сектора и природоохранной деятельности в странах с формирующимся рынком;</p> <p>– Подготовлен окончательный вариант доклада по механизмам управления государственными природоохранными расходами в отдельных государствах ОЭСР.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Публикация документа по финансированию водохозяйственного сектора и природоохранной деятельности в странах ВЕКЦА на английском языке выйдет в марте 2005 г. • Доклад по механизмам управления государственными природоохранными расходами в отдельных государствах ОЭСР на английском и русском языках выйдет в марте 2005 г. • Оба документа будут представлены на восьмой встрече Сети в 2005 г. | <p>Финансирование за счет гранта, предоставленного Германией.</p> <p>Публикация докладов финансируется грантами, предоставленными, соответственно, Великобританией и Данией.</p> | <p>Сеть объединяет представителей министерств окружающей среды, экономики и финансов, которые осуществляют надзор за работой СРГ по реализации ПДООС в области финансирования природоохранной деятельности. Кроме того, задействованы другие заинтересованные стороны, в том числе МФУ, доноры и представители местных органов управления.</p> |