

***Седьмая ежегодная встреча Сети по реализации программ природоохранного регулирования в странах региона ВЕКЦА***

**17 – 18 октября 2005 г. (Москва, Российская Федерация)**

**Результаты и состояние выполнения рабочей программы Сети по реализации программ природоохранного регулирования (REPIN) в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА)**

*В настоящем документе представлены результаты работы Сети REPIN, а также состояние выполнения рабочей программы Сети REPIN [NISECEN(2003)2], которая была принята на 5-ой Ежегодной встрече Сети в 2003 г. в Киеве. В отчете отражен период с октября 2004 г. по сентябрь 2005 г.*

**ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ДЕЙСТВИЯ:** Для обсуждения.

**КОНТАКТНОЕ ЛИЦО:** Г-н Кишиштоф Михалак ([krzysztof.michalak@oecd.org](mailto:krzysztof.michalak@oecd.org))

## **Результаты и состояние выполнения рабочей программы Сети по реализации программ природоохранного регулирования (REPIN) в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА)**

Настоящий документ разделен на две части:

- В первой обобщены основные результаты, достигнутые в рамках сети REPIN, в направлении содействия осуществлению эффективной и результативной экологической политики<sup>1</sup> за время, истекшее после Киевской Конференции министров в 2003 г.;
- Во второй части содержится подробная информация о состоянии выполнения отдельных мероприятий, предусмотренных рабочей программой REPIN на период с октября 2004 г. до сентября 2005 г.

### **1. Деятельность Сети REPIN и ее результаты**

Сеть REPIN, являющаяся одним из компонентов деятельности Специальной рабочей группы (СРГ) по реализации ПДООС Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), работает в регионе ВЕКЦА с 1999 г.<sup>2</sup>, и в значительной мере активизировала свое участие в природоохранных процессах после Киевской Конференции министров в 2003 г. Это способствует более тесной взаимосвязи между разработкой и реализацией природоохранной политики. Сеть также начала активно привлекать к своей работе объекты регулирования, т.е. непосредственно предприятия или ассоциации природопользователей. Кроме того, Сеть взаимодействует со смежными сетями и организациями, в том числе с сетью Европейского Сообщества IMPEL и Международной сетью по вопросам соблюдения природоохранных нормативов и правоприменения (INECE). Возрастающую роль в работе сети играют НПО, что обогатило содержательную сторону встреч и помогло преодолеть некоторые препятствия, мешающие диалогу между работниками министерств и неправительственным сектором.

В мероприятиях СРГ также принимают участие региональные экологические центры (РЭЦ). При поддержке ТАСИС секретариат СРГ смог оказать помощь в повышении квалификации сотрудников РЭЦ путем организации семинаров, совместной реализации проектов, а также предоставляя непосредственную помощь в укреплении кадрового потенциала РЭЦ в странах ВЕКЦА.

Представители стран ВЕКЦА являются реальными «собственниками» рабочей программы сети, а результаты работы уже начинают сказываться на практике. За последние два года в работе достигнут немалый успех, а работа Сети REPIN поспособствовала пересмотру отдельных направлений национальной экологической политики и законодательных актов, реформированию природоохранных ведомств и повышению уровня теоретических знаний и практических навыков должностных лиц и экспертов, занимающихся вопросами охраны окружающей среды в странах ВЕКЦА. Эта работа была сосредоточена в основных трех направлениях:

1. Совершенствование инструментов природоохранной политики;
2. Укрепление стратегий и инструментов обеспечения соблюдения природоохранного законодательства и политики;
3. Повышение институционального потенциала контрольно-надзорных органов.

<sup>1</sup> Полный текст рабочей программы Сети REPIN содержится в документе NISECEN(2003)2

<sup>2</sup> Сеть называлась NISECEN (New Independent States' Environmental Compliance and Enforcement Network) в период с 1999 по 2003 г.

Избранный Сетью REPIN подход преследует цель установить равновесие между элементами межправительственного диалога и анализа – традиционных подходов, применяемых ОЭСР – и конкретной поддержки отдельным странам по внедрению рекомендаций на практике. На эти цели донорами выделяется порядка 700,000 евро в год, что является относительно скромной величиной в сравнении с масштабом работы. Тем не менее, работа Сети REPIN's позволила достичь следующих результатов:

***(i) Реформирование нормативной базы***

«Руководство по системе комплексных природоохранных разрешений для стран ВЕКЦА» используется для выработки стратегии, нацеленной на реформирование систем выдачи разрешений в Украине и Кыргызстане, с целью дальнейшего интегрирования элементов этого Руководства в национальное законодательство.

В настоящее время Армения проводит модернизацию своей системы экономических инструментов в соответствии с рекомендациями Специальной рабочей группы. В свете рекомендаций СРГ пересматривается законодательная база производственного контроля в Казахстане и Кыргызстане. Армения и Грузия разработали новые законы о природоохранном контроле, основываясь на рекомендациях, сформулированных в «Руководящих принципах реформирования органов государственного контроля в сфере охраны окружающей среды». Армения, Казахстан, Россия и Украина вовлечены в процесс переложения международного опыта по оценке результативности контрольно-надзорной деятельности и финансирования экологических инспекций.

***(ii) Укрепление институционального потенциала***

Грузия, Кыргызстан и Казахстан в настоящее время осуществляют реформирование своих контрольно-надзорных органов в свете рекомендаций СРГ по реализации ПДООС.

Во Львове (Украина) в настоящее время осуществляется демонстрационный проект по внедрению схемы рейтингов природоохранной результативности предприятий и обнародования информации. Аналогичные рейтинги начинают применяться в Казахстане и Российской Федерации с расчетом на то, что большая прозрачность будет создавать стимулы к добровольному соблюдению требований и снижению загрязнения окружающей среды.

***(iii) Подготовка кадров***

Около 200 руководителей высшего и среднего звена из экологических инспекций прошли курсы повышения квалификации на базе международного опыта, изложенного в «Практическом пособии для природоохранных инспекций». Семинары были организованы на Кавказе, в Кыргызстане, Казахстане и Российской Федерации совместно с новыми региональными экологическими центрами. В Казахстане, на базе собственных ресурсов, был образован учебный центр для экологических инспекторов и разработаны учебные программы на основе «Практического пособия».

Также были разработаны учебно-методические материалы для обучения должностных лиц, занимающихся выдачей разрешений, и экспертов стран ВЕКЦА по вопросам комплексных разрешений. Повышение квалификации прошли около 40 должностных лиц, занимающихся вопросами выдачи разрешений в Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, Молдове, России, Украине и Узбекистане.

**(iv) Поддержка двустороннего сотрудничества**

«Руководство по системе комплексных природоохранных разрешений в странах ВЕКЦА» было использовано при реализации проекта технической помощи Финляндии «Мониторинг окружающей среды и укрепление потенциала управления» в Кыргызстане, а Европейский банк развития и реконструкции в настоящее время рассматривает возможность предоставления дальнейшей поддержки для реформы системы природоохранных разрешений. Ситуационное исследование по переходу к комплексной системе природоохранных разрешений в Украине легло в основу проекта Фонда международного развития Всемирного банка «Реформирование законодательной базы и укрепление кадрового потенциала системы природоохранных разрешений в Украине», начавшегося осенью 2005 г.

Швеция использовала «Руководство по системе комплексных природоохранных разрешений» в качестве основы для разработки программ сотрудничества с Беларусью и Украиной. Норвегия и Нидерланды сотрудничают с Секретариатом Специальной рабочей группы в деле двустороннего сотрудничества для укрепления систем природоохранного правоприменения в Грузии и Казахстане.

Нидерланды использовали «Практическое пособие для инспекторов» для обучения 100 инспекторов в Северо-западном регионе России.

## 2. Отчет о ходе выполнения Рабочей программы Сети REPIN: октябрь 2004 г. – сентябрь 2005 г.

Программный компонент 3: СОДЕЙСТВИЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОЙ И РЕЗУЛЬТАТИВНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ				
Проект - 3.1: Укрепление инструментов экологической политики				
Задача	Ход реализации	Планируемые результаты/ мероприятия	Финансирование	Связь с общими целями
<p><b>3.1.1 Совершенствование и интеграция системы природоохранных разрешений</b></p> <p><i>Евгений Мазур</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Совещание экспертов «Природоохранные разрешения для малых и средних предприятий» с целью обсуждения проекта Главы VII «Руководства по системе комплексных природоохранных разрешений для стран ВЕКЦА» (февраль 2005 г., Москва)</li> <li>– Отчет по ситуационному исследованию «Подход к внедрению комплексных природоохранных разрешений в Украине» обсужден на семинаре в ноябре 2004 г. и опубликован в марте 2005 г.</li> <li>– Помощь Всемирному банку в подготовке проектного предложения для Фонда институционального развития «Реформа правовой базы и укрепление институционального потенциала системы природоохранных разрешений в Украине».</li> <li>– Ситуационное исследование по переходу к комплексным разрешениям в Кыргызстане совместно с проектом «Мониторинг окружающей среды и укрепление потенциала управления», выполняемого Финским институтом окружающей среды. Проект подготовлен в июне 2005 г., семинар с целью обсуждения выводов – сентябрь 2005 г.</li> <li>– Субрегиональный учебный семинар по комплексным природоохранным разрешениям для</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Завершение работы над отчетом о ситуационном исследовании по переходу к комплексным разрешениям в Кыргызстане – октябрь 2005 г.</li> <li>• В ноябре 2005 г. начнется проведение ситуационного исследования по переходу к комплексным разрешениям в Грузии, а в мае-июне 2006 г. планируется провести семинар для заинтересованных сторон (окончание запланировано на июнь 2006 г.).</li> <li>• Субрегиональный обучающий семинар для госслужащих и экспертов из Армении, Азербайджана и Грузии запланирован на апрель-май 2006 г. в г. Тбилиси</li> <li>• Разработка единого пакета материалов для курса обучения по системе комплексных природоохранных разрешений (первое полугодие 2006 г.)</li> </ul>	<p>Финансирование для осуществления деятельности в 2005 и 2006 гг. за счет грантов, предоставленных ЕС/ТАСИС, Швецией, Нидерландами и Чешской Республикой.</p>	<p>Общей целью настоящего проекта является оказание помощи странам в разработке новой системы выдачи разрешений для крупных, средних и малых предприятий, являющихся промышленными загрязнителями, и управление переходным процессом. В качестве ориентира используются Директивы ЕС.</p> <p>В «Руководстве» содержатся подробные технические указания в отношении перехода к комплексным разрешениям, равно как и типовые формы заявок и разрешений.</p> <p>Целью сжатого политического документа «Руководящие принципы эффективных систем природоохранных разрешений» является разъяснение для ответственных долж-</p>

	<p>госслужащих и экспертов из стран Центральной Азии (Бишкек, Кыргызстан, сентябрь 2005 г.).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– В мае 2005 г. опубликовано «Руководство по системе комплексных природоохранных разрешений для стран ВЕКЦА» на русском и английском языках.</li> <li>– Субрегиональный семинар по комплексным природоохранным разрешениям для госслужащих, и экспертов из Украины, России, Беларуси и Молдовы (Киев, 25-27 мая 2005 г.)</li> <li>– Сжатый политический документ «Руководящие принципы эффективных систем природоохранных разрешений» предложен для утверждения на 7-й ежегодной встрече Сети ВЕКЦА по реализации программы природоохранного регулирования (REPIN) в октябре 2005 г.</li> </ul>			<p>ностных лиц обязательных условий и элементов комплексной систем выдачи разрешений. Этот документ будет предложен для утверждения на конференции министров в Белграде.</p>
<p><b>3.1.2 Реформа экологических стандартов (повышение реалистичности природоохранных нормативов)</b> <i>Евгений Мазур</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Продолжение сотрудничества с ПРООН-Молдова для подготовки проектного предложения «Поддержка сближения со стандартами качества воды ЕС в Молдове». Проводится поиск финансирования со стороны других доноров.</li> <li>– Вклад в проведение семинара «Проблемы и перспективы развития регулирования качества воды в странах Центральной Азии и Кавказа» (апрель 2005 г., Алматы).</li> <li>– Презентация и обсуждение опыта реформирования экологических стандартов в регионе ВЕКЦА на 7-ой ежегодной встрече Сети REPIN в октябре 2005 г.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дальнейшая поддержка совместным усилиям ПРООН и Министерства охраны окружающей среды Молдовы в осуществлении проекта «Поддержка сближения со стандартами качества воды ЕС в Молдове», в том числе консультирование по выработке политики, изучение документации и мобилизация финансирования – в течение 2006 г.</li> </ul> <p>Сотрудничество с Министерством природных ресурсов Российской Федерации и с финансируемым датским правительством проектом по сближению российских стандартов качества воды со стандартами ЕС, в том числе экспертные консультации и рекомендации по выработке политики.</p>	<p>Начальное финансирование в небольшом размере предоставлено Нидерландами. Мобилизована поддержка со стороны ПРООН для целей реализации проекта в Молдове.</p>	<p>Целью настоящего проекта является оказание помощи в определении реалистичных целей и стандартов качества окружающей среды, особенно поверхностных вод, и привязка этих улучшенных показателей к реформированию системы природоохранных разрешений. В настоящее время эти стандарты являются более жесткими, чем в странах ОЭСР.</p>
<p><b>3.1.3 Совершенствование экономических инструментов охраны</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Окончательный отчет «Платежи за загрязнение окружающей среды и за производство отдельных видов продукции в Армении: оценка состояния внедрения реформы и направления</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Конференция по реформированию инструментов природоохранной политики в странах региона ВЕКЦА будет организована осенью 2006 г., вероятно, во</li> </ul>	<p>Для подготовки и проведения конференции в 2006 году</p>	<p>Задачей проекта является разработка рекомендаций для применения экономических инструмен-</p>

<p><b>окружающей среды</b> <i>Евгений Мазур</i></p>	<p>дальнейшего совершенствования», подготовлен в октябре 2004 и опубликован.</p>	<p>временных рамках рабочей встречи СРГ ПДООС.</p>	<p>изыскивается необходимое финансирование.</p>	<p>тов для решения экологических проблем в регионе ВЕКЦА.</p>
<p><b>Проект 3.2: Укрепление стратегий и инструментов правоприменения в области охраны окружающей среды</b></p>				
<p><b>Задача</b></p>	<p><b>Ход реализации</b></p>	<p><b>Планируемые результаты/ мероприятия</b></p>	<p><b>Финансирование</b></p>	<p><b>Связь с общими целями</b></p>
<p><b>3.2.1 Внедрение результативных, экономически эффективных, и финансово жизнеспособных программ по обеспечению соблюдения экологических требований</b> <i>Кишиштоф Михалак</i> <i>Анжела Буларга</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 2–3 декабря 2004 г. в Париже проведена Конференция по экономическим аспектам природоохранного контроля, организованная в рамках Глобального форума по устойчивому развитию (ГФУР) ОЭСР. На Форуме присутствовали делегаты из Армении, Азербайджана, Казахстана и России.</li> <li>– Материалы ГФУР изданы на английском языке и дополнены сокращенным русскоязычным вариантом (сентябрь 2005 г.)</li> <li>– Переработано и завершено исследование финансирования систем контроля в отдельных странах ОЭСР и ЦВЕ (май 2005 г.)</li> <li>– Представление результатов на 7-ой Всемирной конференции Международной сети по правоприменению и соблюдению природоохранных требований – INECE (апрель 2005 г.) и поддержка участия шести должностных лиц из стран ВЕКЦА в конференции INECE.</li> <li>– Представление результатов на 7-ой ежегодной встречи Сети REPIN в октябре 2005 года.</li> <li>– В Москве (октябрь 2005 г.) организована совместная конференция ОЭСР – Россия по укреплению механизмов природоохранного регулирования и контроля в России.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет о совершенствовании природоохранного регулирования и контроля за соблюдением природоохранного законодательства в России (май 2006 г.)</li> <li>• Обсуждается исследование состояния финансирования систем контроля за соблюдением природоохранного законодательства в Украине, которое планируется начать в 2006 г. Армения и Казахстан выразили заинтересованность к активному участию в проекте.</li> <li>• Анализ эффективности использования мероприятий по контролю за соблюдением природоохранного законодательства и реагирования на факты нарушений в отдельных странах ВЕКЦА предполагается осуществить в начале 2006 г.</li> </ul>	<p>Начальное финансирование представлено Нидерландами.</p> <p>Конференция “Глобальный форум по устойчивому развитию» (ГФУР) профинансирована в рамках программы ОЭСР/ Центра по сотрудничеству со странами, не входящими в ОЭСР, равно как и конференция в Российской Федерации.</p> <p>Изыскиваются средства для продолжения проекта по финансированию природоохранного контроля и для анализа мер реагирования на нарушения.</p>	<p>Целью данного проекта является повышение мотивационной функции программ контроля за соблюдением природоохранного законодательства. Это в частности включает разработку экономически целесообразных комбинаций контроля исполнения природоохранного законодательства, реагирования на нарушения и инструментов стимулирования соблюдения. Эта работа позволит природоохранным КНО максимально увеличить экологические выгоды и свести до минимума издержки госорганов и предприятий.</p> <p>Проект осуществляется в сотрудничестве с другими глобальными и региональными сетями.</p>

<p><b>3.2.2. Стимулирование использования информационных инструментов и участия общественности в обеспечении соблюдения экологических требований</b></p> <p><i>Кишиштоф Михалак</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Завершено составление проекта документа по рейтингу природоохранной деятельности предприятий и раскрытия информации в Украине (сентябрь 2005 г.).</li> <li>– В сотрудничестве со Всемирным банком начата разработка общей методологии применения рейтингов природоохранной деятельности предприятий и обнародования информации в сентябре 2005 г.</li> <li>– Обсуждение методологии и применение рейтингов в России на семинаре по реформированию природоохранного регулирования, организованном Советом Федерации РФ, РРЭЦ и ОЭСР (Москва, 21 июня 2005 г.)</li> <li>– Продвижение идеи разработки системы рейтингов (совместная инициатива НПО и агентства новостей Интерфакс, см. <a href="http://www.nespi.ru">www.nespi.ru</a> и <a href="http://www.interfax.ru">www.interfax.ru</a>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Диалог с заинтересованными сторонами и итоговый отчет по проекту в Украине (октябрь 2005 г.). Завершение проекта в Украине предполагается в июне 2006 г.</li> <li>• Завершение разработки методологии применения рейтингов природоохранной деятельности предприятий (июнь 2006 г.)</li> <li>• Начало реализации второго демонстрационного проекта создания системы ранжирования результатов природоохранной деятельности предприятий и раскрытия информации в России – конец 2005 г. Реализация проекта будет проводиться в течение 2006 г.</li> </ul>	<p>Первоначальное финансирование подготовительной работы представлено ЕС/ТАСИС, DEFRA (Великобритания) и Нидерландами</p> <p>Изыскивается дополнительное финансирование для проектов в России и Украине.</p>	<p>Целью данного проекта является внедрение инструментов стимулирования соблюдения природоохранного законодательства с использованием рейтингов предприятий и механизмов общественного давления и воздействия со стороны СМИ.</p> <p>В проекте используется положительный опыт в применении таких подходов в разных странах, в то числе Китая, Индонезии, Индии и Вьетнама. Он поможет создать основу для развития Регистров выброса и переноса загрязнения (РВПЗ) и осуществляется совместно с другими международными организациями, работающими по данному вопросу.</p>
---	---	---	--	---

<p><b>3.2.3. Совершенствование производственного экологического контроля</b> <i>Анжела Буларга</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Завершение материалов проекта (концепция реформирования производственного экологического контроля (ПЭК) в Казахстане, проект главы по ПЭК для Экологического кодекса Казахстана, руководство по ПЭК и отраслевой справочный документ по параметрам, подлежащим контролю) (апрель 2005 г., Астана/Алматы)</li> <li>– Предложены поправки к действующему законодательству Казахстана (Закон об охране окружающей среды) (апрель 2005 г.)</li> <li>– Начато проведение ситуационных исследований по программам производственного контроля на отдельных предприятиях, в рамках проекта двустороннего сотрудничества в Кыргызстане, который осуществляется при поддержке Финляндии (март 2005 г.)</li> <li>– Вклад в проведение специального заседания по вопросам производственного контроля в регионе ВЕКЦА во время совещания рабочей группы по охране окружающей среды ЕЭК ООН (июнь 2005 г., Женева)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обобщение данных обследования промышленных предприятий, посвященного стимулам к соблюдению природоохранного законодательства и введению систем производственного экологического контроля (декабрь 2005 г.).</li> <li>• Структура регионального руководства для стран ВЕКЦА по организации самоконтроля, основанного на уроках, полученных в Казахстане и Кыргызстане (декабрь 2005 г.).</li> <li>• Совещание экспертов по поводу руководства по производственному контролю в регионе ВЕКЦА, которое предполагается в совещания рабочей группы по мониторингу ЕЭК ООН (подлежит подтверждению, в течение 2006 г.)</li> </ul>	<p>Средства на подготовительную работу и проект в Казахстане предоставлены Норвегией и в неденежной форме Финляндией.</p> <p>Требуется финансирование для завершения работы над руководством и проведения совещания экспертов в 2006 г.</p>	<p>Целью данного проекта является оказание помощи в реорганизации системы производственного экологического контроля для повышения эффективности мониторинга соблюдения природоохранного законодательства, сокращение государственных затрат на инспекции.</p> <p>Проект координируется с работой ЕЭК ООН по мониторингу.</p>
--	--	--	---	--

Проект 3.3: Совершенствование деятельности контрольно-надзорных органов в области охраны окружающей среды				
Задача	Ход реализации	Планируемые результаты/ мероприятия	Финансирование	Связь с общими целями
<p><b>3.3.1 Взаимные обзоры деятельности контрольных органов в сфере охраны окружающей среды</b></p> <p><i>Анжела Буларга</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Публикация и представление выводов и рекомендаций отчета по обзору деятельности в Кыргызстане заинтересованным сторонам для поддержки процесса реформирования в Кыргызстане (февраль 2005 г., Бишкек);</li> <li>– Миссия в Армению для оценки масштаба работ по второму обзору деятельности (март 2005 г.) и Основная миссия по взаимному обзору в Армению (май 2005 г.)</li> <li>– Семинар для руководителей Государственных экологических инспекций в Армении по образцам передового опыта контроля за соблюдением природоохранного законодательства (Ереван, июнь 2005 г.)</li> <li>– Распространение результатов на 7-й глобальной конференции INECE (апрель 2005 г.).</li> <li>– Участие в обзоре результативности деятельности по охране окружающей среды ЕЭК ООН в Молдове в апреле 2005 г. (Евгений Мазур) и подготовка главы по выдаче разрешений и контрольно-надзорной деятельности.</li> <li>– Представление обзорного отчета по Армении на встрече Сети REPIN в октябре 2005 г.;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Публикация обзорного отчета по Армении и представление основных выводов и результатов на встрече заинтересованных сторон в Ереване (ноябрь - декабрь 2005 г.)</li> <li>• Участие в работе миссии обзора результативности деятельности по охране окружающей среды ЕЭК ООН в Украине в октябре-ноябре 2005 г.</li> <li>• Начало подготовки отчета с оценкой состояния выполнения Руководящих принципов реформирования природоохранных контрольно-надзорных органов в странах ВЕКЦА (июнь 2006 г. для презентации на Белградской конференции министров в 2007 г.);</li> <li>• Совещание экспертов для обсуждения структуры отчета и сбора данных (сентябрь 2006 г.).</li> </ul>	<p>Финансирование для экспертной оценки в Армении предоставлено ЕС/ТАСИС и Нидерландами.</p> <p>Изыскивается финансирование для мероприятий в 2006 г. по подготовке отчета о состоянии выполнения Руководящих принципов.</p>	<p>Целью настоящего проекта является оказание поддержки совершенствованию рабочих методов и организационных структур контрольно-надзорных органов, а также помощь в активизации диалога с другими заинтересованными сторонами.</p> <p>При проведении обзоров будут использоваться Руководящие принципы, реализация которых рекомендована Киевской Декларацией.</p>

<p><b>3.3.2. Разработка показателей контрольно-надзорной деятельности (КНД)</b></p> <p><i>Кишиштоф Михалак</i></p> <p><i>Анжела Буларга</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Во всех странах региона ВЕКЦА была распространена русскоязычная версия Протокола международного семинара по показателям КНД (ноябрь 2003 г.)</li> <li>– Семинар по показателям КНД в России (ноябрь 2004 г. в Москве);</li> <li>– Проведение исследований в Армении и России (январь - май 2005 г.);</li> <li>– Встреча экспертов в Армении (март 2005 г.);</li> <li>– Поддержка реформирования оценки деятельности в Казахстане</li> <li>– Разработка руководства и образцов лучшей практики в сотрудничестве с INECE;</li> <li>– Распространение результатов на 7-й глобальной конференции INECE (апрель 2005 г.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчеты по результатам обзора системы показателей КНД в России и Армении (сентябрь-декабрь 2005 г.);</li> <li>• Завершение руководства и образцов лучшей практики в сотрудничестве с INECE. Окончательный вариант проекта документа будет готов в июне 2006 г.</li> <li>• Совещание экспертов с целью обсуждения проекта Руководства (сентябрь 2006 г.).</li> <li>• Инвентаризация показателей КНД в странах ВЕКЦА (конец 2005 г.)</li> </ul>	<p>Частичное финансирование для пилотного проекта в России и Армении предоставлено Нидерландами и Великобританией.</p> <p>Изыскивается дополнительное финансирование для продолжения проектов в России и Армении и для завершения руководства по показателям.</p>	<p>Настоящий проект способствует более адекватной оценке результативности контрольно-надзорных органов и предоставления содержательной информации для руководителей и общественности. Проект осуществляется в сотрудничестве с INECE.</p> <p>Он также будет полезным в работе ОЭСР над экологическими индикаторами.</p>
<p><b>3.3.3. Повышение квалификации руководителей и специалистов органов контроля в области охраны окружающей среды</b></p> <p><i>Анжела Буларга</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– В сотрудничестве с Финским институтом окружающей среды проведена подготовка инспекторов в Кыргызстане; (февраль 2005 г.),</li> <li>– Инвентаризация учебных центров в странах ВЕКЦА (май 2005 г.);</li> <li>– Начат проект в Грузии. Предварительный отчет утвержден в августе 2005 г.</li> <li>– Начата реализация проекта по укреплению потенциала экологических инспекций в Казахстане. В сентябре 2005 г. проведена миссия в Казахстан с участием экспертов из Норвегии.</li> <li>– Молдова и Украина обратились с просьбой провести в 2005 году обучение инспекторов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Реализация проектов в Грузии и Казахстане (на протяжении 2006 г.)</li> <li>• Обучение инспекторов Молдовы и Украины запланировано на начало 2006 г. в Киеве;</li> <li>• Организация 8-ой Ежегодной встречи Сети REPIN (май – июнь 2006 г., предположительно в Тбилиси);</li> <li>• Определение, совместно с новыми РЭЦ, механизмов и соответствующих учреждений с целью организации системы непрерывного образования для сотрудников органов контроля в области охраны окружающей среды в регионе ВЕКЦА.</li> </ul>	<p>Реализация проектов в Грузии и Казахстане будет обеспечена за счет грантов, предоставленных Нидерландами и Норвегией.</p> <p>Изыскиваются средства для проведения тренингов в Украине и Молдове, а также для организации ежегодной встречи Сети REPIN в 2006 г.</p>	<p>Целью настоящего проекта является содействие странам ВЕКЦА в укреплении потенциала должностных лиц и специалистов контрольно-надзорных органов. Предполагается последующая передача функций по осуществлению учебной деятельности специализированным организациям в странах ВЕКЦА.</p>