



Organisation for Economic Co-operation and Development

ENV/EPOC/EAP(2016)4/REV1

Unclassified

Russian - Or. English

---

ENVIRONMENT DIRECTORATE  
ENVIRONMENT POLICY COMMITTEE

### **GREEN Action Task Force**

**Программа работы на 2017-2018 гг.**

**Ежегодное совещание Специальной рабочей группы по программе действий в области «зеленой» экономики**

**26-27 октября 2017, Алматы, Казахстан**

Пункт повестки дня: 9.

*Требуемое действие:* для информации.

За дополнительной информацией просим обращаться к г-же Куми Китамори, руководителю Отдела зеленого роста и глобальных отношений Директората ОЭСР по охране окружающей среды ([kumi.kitamori@oecd.org](mailto:kumi.kitamori@oecd.org))

## *Оглавление*

1.1. Введение .....	3
1.2. Контекст.....	3
1.3. Предлагаемые компоненты работы в 2017–2018 годы .....	4
1.4. Программный компонент 1: Национальные диалоги о «зеленой» экономике и стратегии перехода к «зеленой» экономике.....	6
1.5. Программный компонент 2: Экологически ориентированные финансы и инвестиции .....	7
1.6. Программный компонент 3: Интеграция экологической, экономической и отраслевой политики в целях «зеленого» роста .....	9
1.7. Программный компонент 4: Совершенствование управления водными ресурсами.....	13
1.8. Состояние бюджета .....	18
1.9. Детальная программа работы и бюджет на 2017–2018 годы в разбивке по видам деятельности.....	20

## *Проект программы работы на 2017–2018 гг.*

### **Введение**

1. Настоящим документом предлагаются направления работы СРГ ПДООС, «ребрендинг» которой в Специальную рабочую группу по реализации Программы действий по «зеленой» экономике был осуществлен по случаю проведения Конференции на уровне министров «Окружающая среда для Европы» (ОСЕ) (6–8 июня 2016 года, Батуми, Грузия). Он основывается на дискуссиях, состоявшихся на Ежегодном совещании СРГ ПДООС (октябрь 2015 года, Ташкент, Узбекистан), Расширенном совещании Бюро СРГ ПДООС (22 февраля 2016 года, Женева) и Совещанию, посвященному началу деятельности Специальной рабочей группы по реализации Программы действий по «зеленой» экономике (24–25 ноября 2017 года, Париж).

2. В данном документе кратко изложена только деятельность и распределение бюджетных средств секретариата ОЭСР и признается, что значительный объем работы ОЭСР является и, как ожидается, будет являться частью проектов, осуществляемых совместно с прочими международными организациями, такими как ЕЭК ООН, ЮНЕП и ЮНИДО (см. пункты 8 и 9). То, каким образом другая соответствующая работа ЕЭК ООН, ЮНЕП и других организаций, поддерживающих «зеленую» экономику в странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА), может быть представлена в деятельности Специальной рабочей группы по реализации Программы действий по «зеленой» экономике, предлагалось в отдельном документе [[ENV/EPOC/EAP\(2016\)5](#)]. Конкретные модели сотрудничества трех организаций далее обсуждались на совещании по вопросам институционального сотрудничества ОЭСР, ЕЭК ООН и Программы ООН по окружающей среде (2 февраля 2017 года, Женева). Было решено, что в Программе работы и бюджете (ПРБ) Специальной рабочей группы по реализации Программы действий по «зеленой» экономике будут указаны только деятельность и цифры бюджета для деятельности, осуществляемой ОЭСР, со ссылками на деятельность, осуществляемую совместно с организациями-партнерами. Краткий протокол совещания ОЭСР, ЕЭК ООН и Программы ООН по окружающей среде представлен как информационный документ 1.

### **Контекст**

3. Миссия Специальной рабочей группы по реализации Программы действий по охране окружающей среды — СРГ ПДООС — состояла в «поддержке улучшения экологической политики в странах с переходной экономикой Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) путем содействия интеграции природоохранных аспектов в процессы экономических, социальных и

политических реформ, а также укреплению институционального и кадрового потенциала в сфере управления природоохранной деятельностью».

4. Исходя из этого длительного опыта оказания поддержки правительствам стран ВЕКЦА в совершенствовании и проведении политики, направленной как на охрану окружающей среды, так и на экономическое развитие, конференция ОСЕ в Батуми с удовлетворением отмечала, что претерпевшая «ребрендинг» Специальная рабочая группа по реализации Программы действий по «зеленой» экономике сосредоточит свою деятельность на оказании содействия странам этого региона в ускоренном переходе к «зеленой» экономике. Имеющиеся возможности включают, в том числе, решение вопросов неэффективного производства, износа инфраструктуры, ненадежных услуг энерго- и водоснабжения и неэффективного использования и истощения природных ресурсов. Для реализации этих возможностей должны быть задействованы рыночные стимулы, улучшены разработка и проведение экологической и рамочной политики (в частности, налогово-бюджетной, инвестиционной политики и политики в области инноваций) и созданы необходимые базы знаний, эффективное управление и потенциал. В дальнейшей деятельности можно продолжать опираться на соответствующую работу, проводимую по основной программе работы ОЭСР, в частности, на Стратегию «зеленого» роста ОЭСР.

5. Любая работа в области «зеленого» роста предполагает необходимость расширения базы заинтересованных сторон. Наряду с продолжающейся работой с министерствами охраны окружающей среды обновленная программа будет взаимодействовать на более систематической основе с министерствами экономики и министерствами финансов, а также, при необходимости, с отраслевыми министерствами, такими как министерства сельского хозяйства, энергетики и промышленности. Эта работа также требует активизации участия коммерческого сектора, НПО и научного сообщества, а также других групп заинтересованных сторон (например, местных органов государственного управления, групп водопользователей). Будут налажены более тесные связи с другими многосторонними и двусторонними инициативами в регионе ВЕКЦА. Особое внимание будет уделяться тому, чтобы дальнейшая работа и политические процессы, в которых участвуют страны ВЕКЦА и Европейский союз, были взаимодополняемыми.

## Предлагаемые компоненты работы в 2017–2018 годы

6. Предлагаемые ниже возможные компоненты работы в 2017–2018 годы по обновленной программе организованы по четырем взаимодополняющим тематическим направлениям: **(1) национальные диалоги о «зеленой» экономике и стратегии перехода к «зеленой» экономике;** **(2) экологически ориентированные финансы и инвестиции;** **(3) интеграция экологической, экономической и отраслевой политики в целях «зеленого» роста;** и **(4) совершенствование управления водными ресурсами.** Все эти четыре компонента служат вкладом в экологизацию экономики региона. При условии предоставления достаточных ресурсов секретариатом ОЭСР будут осуществляться различные виды деятельности по этим четырем тематическим направлениям, при необходимости в партнерстве с другими соответствующими организациями.

7. Новым программным компонентом 1 предусматривается деятельность по развитию посредством национальных платформ действий по «зеленой» экономике

межведомственных диалогов о приоритетных аспектах экологизации экономики на национальном уровне (аналогично проводимым национальным диалогам о водной политике). Кроме того, по программному компоненту 1 предлагается поддерживать разработку стратегий «зеленого» роста отдельных стран.

8. Работа по программным компонентам (2) и (3) отчасти представляет собой продолжение и объединение деятельности по проекту «Экологизация экономики стран Восточного партнерства ЕС» (EaP GREEN), финансируемому Европейским союзом и совместно осуществляемому ЕЭК ООН, ОЭСР, ЮНЕП и ЮНИДО<sup>1</sup>, и проекту «Совершенствование систем стимулов и укрепление потенциала в области экологически ориентированных климатических инвестиций в странах Восточного партнерства и Центральной Азии», финансируемому Германией и осуществляемому в рамках Международной климатической инициативы<sup>2</sup>. В период 2017–2018 годов новая деятельность, осуществление которой будет начато в странах Восточного партнерства ЕС и Центральной Азии, будет поддерживаться уже привлеченным в 2016 году финансированием Нидерландов и Швейцарии, а также возможными новыми взносами дополнительных стран.

9. Одним из важных компонентов работы по программному компоненту 4 является сотрудничество в рамках Водной инициативы ЕС (ВИЕС) в регионе ВЕКЦА. В этой связи налажено более тесное партнерство с ЕЭК ООН по проектам в нескольких странах ВЕКЦА. Опираясь на успешное осуществление ВИЕС ВЕКЦА в 2012–2016 годы, ОЭСР, ЕЭК ООН и Европейский союз приступили к осуществлению нового проекта, ВИЕС+, на период 2016–2020 годов, который будет сосредоточен на совершенствовании управления водными ресурсами в шести странах Восточного партнерства ЕС (Азербайджане, Армении, Беларуси, Грузии, Молдове и Украине). Как ожидается, поддержка национальных диалогов о вопросах политики в Центральной Азии продолжится в период после 2016 года посредством программы в Кыргызстане и Таджикистане (2015–2018 годы) при финансовой поддержке Финляндии. Германия, Швейцария и Норвегия также регулярно поддерживают ресурсами деятельность по программному компоненту в области водных ресурсов, и возможны новые взносы дополнительных стран для запланированной деятельности.

---

<sup>1</sup> Программа «Экологизация экономики стран Восточного партнерства ЕС» (EaP GREEN) нацелена на шесть стран Восточного партнерства (ВП) Европейского союза: Азербайджан, Армению, Беларусь, Грузию, Республику Молдова и Украину. Общей целью программы является переход стран ВП к «зеленой» экономике путем расстыковки экономического роста и деградации окружающей среды и истощения природных ресурсов. Проект, в частности, направлен на: i) интеграцию устойчивого потребления и производства в национальные планы развития, законодательство и нормативную основу; ii) содействие применению стратегической экологической оценки (СЭО) и оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) и достижение перехода на уровне секторов к «зеленой» экономике путем адаптации и внедрения практики и методов устойчивого потребления и производства в отдельных секторах экономики.

<sup>2</sup> Проект «Совершенствование систем стимулов и укрепление потенциала в области экологически ориентированных климатических инвестиций в странах Восточного партнерства и Центральной Азии» имеет своей целью усилить стимулы к внедрению более безопасных для климата, энерго- и ресурсоэффективных технологий и методов ведения бизнеса (таких как, например, внедрение систем экологического менеджмента) и расширить возможности доступа к внутренним и международным источникам финансирования безопасных для климата, энерго- и ресурсоэффективных инвестиций. Он включает два направления деятельности, сосредоточенные на: i) экологизации предприятий и ii) доступе к климатическому финансированию.

***Программный компонент 1: Национальные диалоги о «зеленой» экономике и стратегии перехода к «зеленой» экономике***

10. В работе по «зеленому» росту делается акцент на необходимости согласования странами политики, проводимой различными министерствами, в целях перехода к низкоуглеродной «зеленой» экономике. Этот новый программный компонент нацелен на поддержку межведомственных диалогов о приоритетных вопросах «зеленой» экономики и активизацию принятия мер в области политики в целях низкоуглеродного развития, устойчивого к изменению климата, и проведения регулятивных реформ.

***Вид деятельности 1.1. Страновые платформы действий по «зеленой» экономике***

- В рамках этой деятельности будет поддержано проведение в заинтересованных странах серии (1–2 раза/год) национальных диалогов на высоком уровне о содействии «зеленому» экономическому развитию. Платформа действий по «зеленой» экономике уже начала работать в Казахстане, и предусматривается тиражирование таких диалогов в других странах в зависимости от доступного финансирования. В странах ВП ОЭСР может поддержать руководящую деятельность ЮНЕП в рамках EaP GREEN, которым в соответствующих случаях уже оказана помощь правительствам в создании национальных межведомственных координационных платформ/рабочих групп по «зеленой» экономике. Это взаимодействие, в частности, будет опираться на сотрудничество Программы ООН по окружающей среде с ОЭСР, направленное на оказание поддержки Грузии в разработке ее Стратегии «зеленого» роста. Схожие совместные усилия Программы ООН по окружающей среде и ОЭСР по оказанию поддержки Украине получают дальнейшее развитие.
- Схожее сотрудничество возможно в Центральной Азии на основе работы, проводимой Программой ООН по окружающей среде по Региональной программе действий по охране окружающей среды, ЕЭК ООН в сотрудничестве с ПРООН и работы ОЭСР по поддержке Платформы действий по «зеленой» экономике в Казахстане.

***Вид деятельности 1.2. Аналитическая поддержка разработки стратегий перехода к «зеленой» экономике/«зеленого» роста на уровне стран***

- Диалоги о вопросах политики в рамках вида деятельности 1.1 будут опираться на национальные исследования возможностей и проблем, связанных с «зеленым» ростом, проводимые с учетом конкретной сложившейся в странах ситуации, касающиеся диверсификации экономики отдельных стран с разной структурой экономики. Грузия обратилась с просьбой о поддержке в разработке ее Стратегии «зеленого» роста/«зеленой» экономики. Она может дополнить работу ЮНЕП, помогающей Грузии в разработке стратегий/планов действий по переходу к «зеленой» экономике по проекту EaP GREEN. Дополнительные ресурсы, предоставленные ОЭСР, дополнят ее новым анализом для определения требуемых мер по разработке и принятию стратегий «зеленого» роста/диверсификации экономики или планов действий. Результаты исследований будут обсуждаться на заседаниях национальных платформ

действий по «зеленой» экономике и соответствующих рабочих групп, созданных в ходе руководящей работы ЮНЕП по проекту EaP GREEN, и региональных совещаниях Программы действий по «зеленой» экономике.

Дальнейшие национальные диалоги о вопросах политики будут нацелены на укрепление взаимосвязей с деятельностью по другим программным компонентам, охватывающим экономику в целом (например, с программным компонентом 2 по финансам и инвестициям, программным компонентом 3 по интеграции политики или программным компонентом 4 по взаимосвязи между водными ресурсами, энергией, продовольствием и экосистемами).

### ***Программный компонент 2: Экологически ориентированные финансы и инвестиции***

11. Общая цель работы по этому компоненту состоит в том, чтобы помочь странам ВЕКЦА привлечь и диверсифицировать финансирование для развития инфраструктуры и экологически ориентированных инвестиций, особенно в целях смягчения последствий изменения климата и адаптации к изменению климата. Это предполагает совершенствование управления расходами и экологизацию государственных финансов, а также разработку стратегий осуществления экологически ориентированных инвестиций в заинтересованных странах ВЕКЦА. Важно работать с существующими механизмами финансирования ЕС, международных финансовых организаций (МФО) и местных банков над созданием условий для инвестиций частного сектора в «зеленые» проекты, с тем чтобы повысить готовность стран к получению доступа к финансированию (в частности, климатическому финансированию) на разных уровнях (например, национального правительства и субнациональных органов государственного управления, источников финансирования и местных организаций-исполнителей). Эта деятельность будет подкрепляться работой ОЭСР в сотрудничестве с Программой ООН по окружающей среде по созданию благоприятных условий в области политики для распределения и привлечения ресурсов для «зеленых» инвестиций.

#### ***Вид деятельности 2.1. Экологизация политики в области государственных финансов***

- ***Содействие реформированию экологически вредных субсидий (ЭВС).*** Для оказания содействия правительствам стран ВЕКЦА в процессе реформ дальнейшая работа расширит знания о действующих механизмах экологически вредных субсидий путем создания базы данных об энергетических субсидиях этого региона и ее гармонизации с существующей базой данных ОЭСР о субсидировании ископаемого топлива. В ее рамках также будут проводиться более глубокие анализ и обсуждение того, каким образом их постепенно упразднить в более короткие сроки. Большой акцент будет делаться на анализе налоговых расходов (то есть государственного дохода, упущенного из-за освобождений от налогов или вычетов из налогооблагаемой базы, сниженных ставок налогов и т.д.) и оказании содействия официальным органам стран ВЕКЦА в разработке методологий оценки налоговых расходов и сообщении данных о них. За образец в этой работе можно взять сообщение данных о налоговых расходах в энергетике.

- **Усиление внутренних государственных финансов.** Как показывает анализ, государственные природоохранные расходы остаются главным в решении некоторых серьезных экологических и климатических проблем и в целом в содействии «зеленой» модели развития в странах ВЕКЦА. С целью повысить потенциал в области инвестиционного планирования органов правительств стран ВЕКЦА новая работа будет сосредоточена на оказании содействия заинтересованным странам ВЕКЦА в разработке и калькуляции стоимости программ экологически ориентированных государственных инвестиций в соответствии с надлежащей международной практикой и проведении связанной с этим подготовки кадров.

*Вид деятельности 2.2. Облегчение доступа к финансированию для экологически ориентированных инвестиций, в частности, климатическому финансированию*

- **Облегчение доступа к частному финансированию для экологически ориентированных инвестиций.** Работа по обзору опыта использования экологических кредитных линий МФО, средства которых фактически предоставляются местными коммерческими финансовыми организациями, будет объединена, в частности, в Украине, Молдове и Грузии. За ней последует анализ возможной роли денежно-кредитной политики и макропруденциального финансового регулирования, которые, изменив стимулы и ограничения, с которыми сталкиваются банки при определении ими стратегии кредитования, возможно, расширят кредит секторам с низким уровнем выбросов углекислого газа. Параллельно будут изучены проблемы и возможности экологически ориентированного финансирования для малых и средних предприятий (МСП), поскольку в случае МСП транзакционные издержки выше и они в большей мере нуждаются в технической поддержке при получении доступа к банковскому финансированию. Эта работа будет координироваться с деятельностью Программы ООН по окружающей среде и ЮНИДО, а также с МФО и механизмами финансирования ЕС по созданию благоприятных условий в области политики для распределения/привлечения ресурсов для экологически ориентированных инвестиций.
- **Разработка на основе определяемых на национальном уровне вкладов (ОНВ) стратегий осуществления экологически ориентированных инвестиций.** Это направление работы поможет заинтересованным странам превратить свои ПОНВ в основу для долгосрочных планов и политики осуществления экологически ориентированных инвестиций для достижения их предлагаемых целевых показателей в отношении климата и, по возможности, решения общих актуальных вопросов развития. Данная работа поможет заинтересованным странам ВЕКЦА рассмотреть ОНВ на предмет их целесообразности и определить потребности в финансировании для осуществления предлагаемых действий. Кроме того, она будет способствовать обсуждению широким кругом субъектов, то есть отраслевыми министерствами, частным сектором, организациями-донорами, международными финансовыми организациями и организациями гражданского общества, того, каким образом странам далее привлекать государственные и частные инвестиции для осуществления климатических действий.



- **Усиление национальных финансовых организаций для увеличения объема климатического финансирования.** В рамках этого проекта будут разработаны «дорожные карты», направленные на повышение потенциала важнейших институтов отдельных стран, связанного с более эффективным доступом к международному климатическому финансированию и его освоением, и созданы платформы сотрудничества с заинтересованными организациями, участвующими в программах обеспечения готовности к изменению климата. Проектом будет проведен обзор потенциала заинтересованных национальных субъектов государственного финансирования в области привлечения экологически ориентированного финансирования с точки зрения правил и процедур; методов управления; прогнозируемости и надежности источников финансирования; планов расходов и механизмов фактического предоставления средств и критериев определения и отбора инвестиционных проектов.
- **Расширение доступа к международному финансированию в целях «зеленого» роста.** Парижское соглашение заостряет внимание на важности продолжения и расширения поддержки ресурсами готовности к изменению климата, и в программах обеспечения готовности к климатическому финансированию уже участвуют несколько организаций, такие как Фонд зеленого климата, Глобальный экологический фонд (ГЭФ) и механизмы, учрежденные в связи с двусторонним сотрудничеством в целях развития. Работа по этому компоненту поможет государственным должностным лицам заинтересованных стран ВЕКЦА: i) полнее понять потребности своей страны и потенциал важнейших институтов; ii) определить доступные для страны международные источники климатического финансирования и iii) определить на основе оптимальной практики возможности получения доступа к международным источникам климатического финансирования и их использования. Проект будет проводить аналитическую работу и содействовать обсуждению соответствующими заинтересованными сторонами возможных целесообразных каналов и инструментов финансирования, а также соответствующих способов получения доступа к конкретным источникам финансирования. Эта деятельность включает увязку работы ОЭСР по климатическому финансированию с сотрудничеством Программы ООН по окружающей среде по вопросам Фонда «зеленого» климата в Узбекистане и других странах ВЕКЦА.

### ***Программный компонент 3: Интеграция экологической, экономической и отраслевой политики в целях «зеленого» роста***

12. Основывающаяся на предыдущей и продолжающейся работе, в частности, по комплексному проекту EaP GREEN, поддерживаемому ресурсами ЕС, деятельность по этому компоненту имеет своей целью оказать содействие странам ВЕКЦА в повышении темпов реформ в области политики, в том числе путем разработки нормативных и экономических инструментов, усиления принципа верховенства закона и соблюдения экологических требований (например, в отношении качества атмосферного воздуха и управления отходами, устанавливаемых исходя из *acquis communautaire* ЕС и стандартов ОЭСР), которые вносят вклад в экологизацию экономического роста. Работа также будет включать деятельность, направленную на экологизацию предприятий (например, малых и средних предприятий, государственных предприятий, добывающих секторов) и

укрепление основы измерения «зеленого» роста путем использования показателей «зеленого» роста и других инструментов экологического учета.

*Вид деятельности 3.1. Содействие рациональным экологическим нормативно-правовым актам*

- **Реформирование режимов регулирования крупных источников выбросов, в частности, государственных предприятий (ГП).** С использованием уже значительного объема работы, в частности, проделанной ОЭСР и СРГ ПДООС в регионе ВЕКЦА<sup>3</sup>, будет осуществляться деятельность по оценке экономических аспектов различных подходов к ограничению выбросов, в частности, установления СКОС на основе наилучших доступных технических методов (НДТМ) (например, обязательных в отношении конкретных производств, конкретных секторов или межсекторальных), как, например, европейской Директивой о промышленных выбросах. Акцент будет делаться на анализе режимов регулирования более крупных источников выбросов, в частности, ГП, которые часто имеют больше рычагов влияния в процессе разработки политики и которым легче воздействовать на степень жесткости регулирования. В дополнение к этой работе также будет повышаться эффективность контрольно-надзорных инструментов, таких как денежные платежи и санкции за загрязнение и экологическая ответственность.

Деятельность будет включать проведение странового анализа, региональный диалог о вопросах политики с участием министерств охраны окружающей среды, министерств финансов и министерств экономики и последующую работу в поддержку реформ в отдельных странах, в результате которой впоследствии будут внесены изменения в разработку и применение отдельных инструментов. ЕЭК ООН в сотрудничестве с ОЭСР будут работать над ответными мерами политики по сокращению загрязнения атмосферного воздуха, в частности, над нормативно-правовыми актами, основанными на НДТМ, в отношении крупных предприятий; вопросам воздействия, оказываемого на здоровье загрязнением воздуха; связями с Конвенцией ЕЭК ООН о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния и ее сотрудничеством со странами, не являющимися сторонами Конвенции, и вкладом в Батумскую инициативу по борьбе за чистый воздух.

- **Экологизация малых и средних предприятий (МСП).** После работы, проделанной ранее СРГ ПДООС, также продолжится работа по оказанию поддержки странам в создании специальных режимов для производств малого риска, подавляющее большинство которых являются МСП. Внимание будет сосредоточено на предоставлении рекомендаций в области политики о том, в каких случаях применять нормы общего действия, а когда

<sup>3</sup> Например, «Ответственность за ущерб окружающей среде в странах ВЕКЦА: применение лучшего международного опыта»; «Определение и применение административных штрафов за экологические правонарушения: методические рекомендации для контрольно-надзорных природоохранных органов стран ВЕКЦА»; «Руководство по системе комплексных природоохранных разрешений для стран ВЕКЦА», «Руководящие принципы эффективных систем природоохранных разрешений», «Создание динамичной системы регулирования качества поверхностных вод: рекомендации для стран ВЕКЦА».

могут использоваться другие инструменты, и какие это могут быть инструменты. Эта работа будет координироваться с поддержкой, оказываемой ЮНИДО по вопросам ресурсоэффективного и экологически чистого производства в рамках EaP GREEN.

- **Разработка инструментов политики для решения проблем загрязнения воздуха городов.** На проходившей в Батуми 8<sup>ой</sup> конференции на уровне министров «Окружающая среда для Европы» была принята Батумская инициатива по борьбе за чистый воздух с целью решения сохраняющихся проблем, препятствующих повышению качества воздуха для улучшения состояния окружающей среды и здоровья человека. Предусмотренная по этому компоненту деятельность будет координироваться с работой по Конвенции ЕЭК ООН о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния. Она состоит в проведении странового анализа воздействия, оказываемого на здоровье загрязнением воздуха, и стратегий сокращения загрязнения воздуха городов, а также применении конкретного набора нормативных (в частности, нормативно-правовых актов, основанных на НДТМ, в отношении крупных предприятий), экономических и информационных инструментов, которые помогут решить как проблемы местного воздуха, так и проблемы, связанные с изменением климата. Анализ будет сопровождаться обменом надлежащей практикой на региональном уровне и выработкой рекомендаций о проведении реформ.

*Вид деятельности 3.2. Интеграция экологической и отраслевой политики в целях «зеленого» роста*

- **Устранение воздействия, оказываемого на окружающую среду горнодобывающим сектором.** Горнодобывающий сектор традиционно важен для экономики многих стран ВЕКЦА в связи с его значительным вкладом в доходы от экспорта и экономический рост. Работа по этому компоненту будет сосредоточена на анализе общенациональных и отраслевых подходов, снижающих воздействие, оказываемое на окружающую среду и здоровье горнодобывающими предприятиями как во время их работы, так и после их закрытия. В ходе анализа на основе международного опыта будет определен набор мер политики, законов и положений, содействующих соблюдению стандартов. Он также будет включать оценку эффективности экономических инструментов, применяемых в горнодобывающем секторе (таких как, в том числе, рента, плата за пользование недрами и налоги), и обзор и указание оптимальных финансовых механизмов для сокращения загрязнения, связанного с горнодобывающим сектором, и обеспечения восстановления земель на выработанных участках. Это включает деятельность ОЭСР в сотрудничестве с Программой ООН по окружающей среде по экологизации добывающего сектора (с целью более эффективного управления экологическими рисками и воздействием на окружающую среду и достижения максимальных социально-экономических выгод, связанных с деятельностью горнодобывающего сектора, таких как «зеленые» технологии, рекультивация горных выработок, переподготовка/перераспределение кадров, расширение возможностей местного развития), особенно в Центральной Азии (Казахстане). В ходе работы также будет поддерживаться развитие потенциала органов

правительств, равно как и инвесторов и операторов горнодобывающих предприятий.

- **Поддержка развития систем расширенной ответственности производителей (РОП).** Как показал проводившийся в 2013–2015 годы предыдущий анализ инструментов политики в отношении товаров, страны региона ВЕКЦА все более заинтересованы в создании систем РЭП. Однако на практике их опробование представляется не таким эффективным, как могло бы быть. Новая работа направлена на оказание содействия органам правительств стран этого региона во внедрении РОП ускоренными темпами на расширенной основе путем проведения регулятивного и экономического анализа, который поможет определить сферу охвата систем РОП с точки зрения групп товаров, на которые они должны распространяться (отходы электрического и электронного оборудования, тара, вышедшие из эксплуатации транспортные средства и т.д.). Кроме того, она поможет разработать правовые и институциональные механизмы обращения с отдельными потоками отходов, мониторинга результативности и обмена опытом применения этих систем к различным товарам и группам товаров. В этой работе будут использованы практические руководства по «расширенной ответственности производителей и финансированию», разработанные ОЭСР и Секретариатом Базельской конвенции.

### *Вид деятельности 3.3. Измерение и оценка прогресса на пути к «зеленому» росту*

- **Более широкое применение измерения «зеленого» роста.** Работа по этому компоненту будет проводиться на основе предыдущей деятельности по внедрению и практическому применению показателей «зеленого» роста (ПЗР) с использованием подходов ОЭСР. Она облегчит интеграцию наборов экономических и экологических данных и обеспечит использование в полной мере сведений экологического мониторинга и статистических данных, в частности, составляемых в рамках Общей системы экологической информации, которую ведут ЕАООС, ЕЭК ООН и ЮНЕП, новой инициативы Программы ООН по окружающей среде «Индекс политики в сфере «зеленой» экономики», мониторинга прогресса на пути к «зеленой» экономике с ЕЭК ООН в качестве вклада в среднесрочный обзор в период после Батумской конференции на уровне министров.

Кроме того, этой работой будут поддерживаться подготовка национальных отчетов, в которых используются основные показатели «зеленого» роста, и распространение этих отчетов; укрепление потенциала экономических, статистических и природоохранных ведомств в области мониторинга «зеленого» роста и поддержки общественных и политических дискуссий о разработке и осуществлении стратегий и мер политики в области «зеленого» роста. Также будет проводиться углубленный анализ показателей «зеленого» роста путем осуществления специальных тематических обзоров по каждому тематическому направлению ПЗР, например, такому как эффективность использования ресурсов в странах ВЕКЦА. Кроме того, будет расширена сфера охвата работы: она будет охватывать применение Системы эколого-экономического учета (СЭЭУ) и показатели ее применения, разрабатываемые в настоящее время для измерения прогресса в достижении Целей в области устойчивого развития.

- **Оценка прогресса на пути к «зеленому» росту в регионе ВЕКЦА.** Разрабатываемое и применяемое измерение «зеленого» роста с течением времени поможет продемонстрировать прогресс — или отсутствие такового — на пути к экологизации экономики стран этого региона. Это в комплексе с накопленным опытом осуществления широким кругом заинтересованных сторон различных инициатив в области «зеленого» роста ляжет в основу подготовки комплексных оценочных отчетов, демонстрирующих успешные примеры стран и конкретных секторов, анализирующих важнейшие факторы прогресса в экологизации экономики стран ВЕКЦА и связанные с этим серьезные проблемы. Подготовка таких отчетов будет осуществляться в увязке с постоянно действующими платформами диалогов о вопросах политики, которые будут созданы в сотрудничестве с международными партнерами, в частности, Программой ООН по окружающей среде, для содействия политическим дискуссиям о «зеленом» росте ключевых государственных и негосударственных заинтересованных сторон на региональном и национальном уровнях.

#### ***Программный компонент 4: Совершенствование управления водными ресурсами***

13. Это программный компонент нацелен на поддержку реформирования водной политики в странах ВЕКЦА. Он преследует две цели:

содействие достижению общих целей развития, в частности, Целей в области устойчивого развития (ЦУР) в отношении водных ресурсов на период после 2015 года, в которых важное место занимают управление водными ресурсами, сотрудничество в области трансграничных водных ресурсов и интеграция политики; и

поддержка управления водными ресурсами на принципах экономической, финансовой и экологической устойчивости, в частности, адаптация к изменению климата, со ссылкой на то, что на 21-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата подчеркивалась важность рациональных стратегий управления водными ресурсами, устойчивости к изменению климата и снижения рисков стихийных бедствий, имеющих основополагающее значение для обеспечения безопасной водой, жизнедеятельности и устойчивых источников энергии.

14. ОЭСР более 15 лет ведет работу по реформированию водной политики в странах ВЕКЦА. Первоначально внимание было сосредоточено на водоснабжении и водоотведении и на разработке и осуществлении реалистичных с финансовой точки зрения национальных стратегий в этой области. На более позднем этапе работой было охвачено управление водными ресурсами. Основной подход состоит в поддержке диалога о вопросах политики ключевых заинтересованных сторон. Работа по этому компоненту состоит в поддержке национальных диалогов о водной политике (НДВП), проводимых в тесном сотрудничестве с ЕЭК ООН. Глубокая аналитическая работа сочетается с ориентацией на образцы надлежащей международной практики и оказанием содействия процессу НДП. Это включает передачу технических знаний национальным, бассейновым и/или местным официальным органам. Работа выполняется под наблюдением Рабочей группы по странам ВЕКЦА Водной инициативы ЕС (ВИЕС) в составе высокопоставленных должностных лиц, ответственных за водную политику, в том числе представителей министерств водного хозяйства, окружающей среды, коммунального хозяйства,

строительства и инфраструктуры стран ВЕКЦА, доноров, международных финансовых организаций (МФО), НПО и частного сектора.

*Вид деятельности 4.1: Усиление экономических и финансовых аспектов управления водными ресурсами, в частности, адаптация к изменению климата*

15. Эта деятельность сосредоточена на экономическом и финансовом анализе реформ водной политики и планов управления водными ресурсами, а также на обеспечении финансовой устойчивости услуг водоснабжения и водоотведения.

16. Предусматривается, что это программный компонент будет включать нашу запланированную работу в странах ВП по новому проекту ВИЕС+, в частности, осуществление национальных приоритетов и страновых «дорожных карт», разработанных в начальной фазе проектов, а также продолжение нашей работы по программе FinWaterWEI II в Центральной Азии (финансируемой Правительством Финляндии). Направления работы представлены ниже:

- **Экономические и финансовые аспекты управления водными ресурсами.** Страны ВЕКЦА сталкиваются с серьезными трудностями, связанными с управлением водными ресурсами, усугубляемыми изменением климата и усилением конкуренции водопользователей. Заострение внимания на экономических и финансовых аспектах водной политики усилит аргументы в пользу проведения реформ и облегчит их осуществление, демонстрируя неявные компромиссы, подкрепляя диалоги о вопросах политики достоверными фактами и данными и потенциально согласовывая стимулы. Надлежащее управление водными ресурсами на национальном и бассейновом уровнях способствует «зеленому» росту и оказывает следующий положительный эффект, который можно акцентировать посредством пакетов мер политики, реализуемых по обновленной программе:
  - обеспечение распределения водных ресурсов в соответствии со стратегиями развития. Для этого цели водной политики должны отражать приоритеты экономического развития и необходимо соблюдать надлежащий баланс социально-экономического развития, водной, продовольственной и энергетической безопасности и результативности экологической деятельности;
  - рассмотрение новаторских подходов к управлению водными ресурсами и инвестициям в водохозяйственную инфраструктуру, в которых уделяется надлежащее внимание окружающей среде. Они позволяют снизить стоимость водохозяйственных услуг, приносят дополнительные выгоды и облегчают адаптацию к изменениям в водопотреблении и водообеспеченности (гибкость реагирования, сокращение объема бесхозных активов).

Продуманные экономические инструменты (плата за водозабор, плата за загрязнение, тарифы на воду, права на воду и механизмы распределения) в значительной степени способствуют достижению этой цели управления водными ресурсами. В странах ВЕКЦА, где экономические инструменты, как правило, не способствуют достижению стратегических целей, должны быть проведены масштабные реформы. Путем проведения оценок и

выработки рекомендаций в отношении выбора целесообразных экономических инструментов и соответствующих наборов мер политики эта работа усилит стимулы к повышению эффективности водопользования и привнесет элементы экономического анализа и финансового реализма в меры политики и стратегии, «дорожные карты» и планы действий в области водных ресурсов.

Эта деятельность будет осуществляться во взаимодействии с водохозяйственными организациями как национального уровня, так и уровня речных бассейнов в рамках национальных диалогов о вопросах политики, сосредоточенных на реформировании водной политики. Конкретные проекты могут включать, например, обзоры механизмов распределения водных ресурсов, с тем чтобы эти механизмы способствовали «зеленому» росту; оценки потребностей в водохозяйственной инфраструктуре и анализ менее затратных вариантов и механизмов финансирования; обзоры экономических инструментов управления водными ресурсами с целью их согласования с первоочередными целями в области водных ресурсов.

- **Финансовая устойчивость услуг водоснабжения и водоотведения.** Финансирование остается наиболее серьезной проблемой услуг водоснабжения и водоотведения в регионе ВЕКЦА. Несмотря на достигнутый за прошедшие десятилетия определенный прогресс, планы развития водоснабжения и водоотведения зачастую финансово нереалистичны: необходимо внедрить более стратегический подход, с тем чтобы инвестиции соответствовали имеющимся финансовым ресурсам и наоборот. Опираясь на опыт разработки и осуществления стратегий финансирования данного сектора, эта деятельность будет способствовать развитию диалогов о вопросах политики по указанной проблематике, которая будет рассматриваться в контексте управления водными ресурсами и адаптации к изменению климата в целом.

Финансовая устойчивость систем водоснабжения и водоотведения повышается посредством национальных стратегий, в которые с самого начала закладываются потребности в инвестициях и расходы на эксплуатацию и текущий ремонт и содержание основных фондов и которыми надлежащим образом устраняются ограничения, связанные с финансовой доступностью. Такие стратегии подкрепляются стратегическими финансовыми планами, в основе которых лежат надежные оценки доходов от платежей пользователей, бюджетного финансирования и трансфертов международного сообщества. Примеры включают проделанную ранее работу по подготовке финансовых стратегий ВСиВО в Кыргызстане и Молдове совместно с ЕЭК ООН, которые помогли обеспечить финансовую реалистичность национальных целевых показателей по ВСиВО, принятых в соответствии с Протоколом по проблемам воды и здоровья. Проекты могут включать, например, разработку осмотрительных, осуществимых с финансовой точки зрения стратегий в области водных ресурсов в связи с адаптацией к изменению климата, оценки вопросов финансовой доступности и разработку мер для их решения и дальнейшую работу с ЕЭК ООН по финансовой достижимости национальных целевых показателей по ВСиВО, принятых по Протоколу по проблемам воды и здоровья.

На более позднем этапе в деятельности ОЭСР/Специальной рабочей группы по реализации Программы действий по «зеленой» экономике также уделяется особое внимание сельскому водоснабжению и водоотведению, и работу по данному тематическому направлению предлагается продолжить по обновленной программе. Это включает изучение различных бизнес-моделей предприятий ВСиВО, основанных на более целесообразных масштабах их функционирования с использованием менее затратных вариантов. В работе уделяется внимание финансовой доступности счетов за воду, вызывающей серьезную озабоченность у социально незащищенных групп населения.

*Вид деятельности 4.2: Усиление водохозяйственных организаций и нормативно-правовых актов об управлении водными ресурсами*

17. Данная деятельность направлена на повышение результативности и эффективности водохозяйственных организаций и нормативно-правовых актов в отношении водного хозяйства. О работе по этому программному компоненту будет сообщаться посредством национальных диалогов о вопросах политики, которые проводятся в сотрудничестве с ЕЭК ООН и которые по-прежнему будут служить основным механизмом реформирования сектора.

18. Главная цель этой деятельности состоит в оказании содействия регулирующим органам в обзоре действующих методологий и правил расчета тарифов на воду, в том числе методов оценки вопросов финансовой доступности. Эта деятельность будет способствовать проведению реформ на основе надлежащей международной практики. Посредством этого вида деятельности в рамках обновленной программы также будет создаваться методологический и практический инструментарий для повышения потенциала регулирующих органов в сфере наблюдения за результативностью деятельности предприятий ВСиВО и ее регулирования.

19. По этому программному компоненту будет завершена работа в Центральной Азии и предусмотрено дальнейшее усиление экономического регулирования водного хозяйства.

*Вид деятельности 4.3: Оказание поддержки странам ВЕКЦА в решении проблемы взаимосвязи водных ресурсов, продовольствия и энергии и связи с водной безопасностью*

20. Работа по этому компоненту сосредоточена на согласованности политики и возможных противоречиях между водной, продовольственной и энергетической политикой, связанных с конкурирующим спросом на воду. Нашей работой по этому компоненту, как правило, именуемой деятельностью в отношении взаимосвязи между водными ресурсами, продовольствием и энергией, предусматривается изучение использования показателей водной, продовольственной и энергетической безопасности и роли многоцелевой водохозяйственной инфраструктуры (МЦВХИ) в признании этой проблемы заинтересованными странами и ее решении. Работа на национальном уровне, проводимая под руководством ОЭСР, как правило, дополняет деятельность по вопросам взаимосвязи в трансграничных речных бассейнах, которой руководит ЕЭК ООН, и поэтому предлагается далее укреплять сотрудничество с ЕЭК ООН в этой сфере. Работу по виду деятельности 4.3 можно обсуждать на соответствующих заседаниях НДП и, ввиду ее межсекторального



характера, в рамках национальной Платформы действий по «зеленой» экономике (вид деятельности 1.1).

- По этому программному компоненту, в частности, деятельность по разработке национальных определений и показателей водной, продовольственной и энергетической безопасности продолжится по программе FinWaterWEI в Кыргызстане. Для обеспечения устойчивости этой деятельности, возможно, потребуются последующая работа по интеграции показателей в работу национального статистического ведомства. В случае, если будет доступно финансирование, могут быть рассмотрены новые возможности тиражирования работы в отношении показателей в других странах ВЕКЦА.

*Вид деятельности 4.4: Поддержка национальных и региональных диалогов о водной политике, связи и распространения результатов программы и проведения региональных обзоров*

21. Работа по этому программному компоненту сосредоточена на 3 важнейших направлениях:

1. национальные диалоги о вопросах политики;
  2. связь и распространение результатов; и
  3. региональные обзоры.
- **Национальные диалоги о вопросах политики (НДП)** будут и далее служить нашей главной площадкой для содействия реформированию водного хозяйства стран ВЕКЦА. По этому программному компоненту будут продолжены НДП в случаях, когда они проводятся, и возобновлены или начаты НДП в случаях, когда они не проводились. Эта работа будет проводиться в сотрудничестве с ЕЭК ООН. Этот компонент будет включать нашу запланированную работу по началу осуществления ВИЕС+ в шести странах ВП с указанием национальных приоритетов и разработкой страновых планов работы.
  - **Проведение региональных совещаний и связь и распространение результатов** являются одним из важнейших видов деятельности, который выделен в отдельный программный компонент в двухлетней программе. Как показал опыт, важно, чтобы страны ВЕКЦА встречались в рамках соответствующих рабочих совещаний и сообщали о достигнутом прогрессе и извлеченных уроках. Это программный компонент будет подкрепляться распространением соответствующих образцов лучшей практики и печатных материалов для более эффективного информирования о ходе реформирования водного хозяйства стран ВЕКЦА. Мы предлагаем работать с ЕЭК ООН, с тем чтобы усилить эффект этих региональных совещаний.
  - **Региональные обзоры** представляют собой превосходный способ получения исходных данных о текущей ситуации в регионе и проблемах в областях, вызывающих общую озабоченность. Две сферы особого внимания на региональном и глобальном уровне — это прогресс в осуществлении Целей в области устойчивого развития (ЦУР) и достижение водной безопасности. Предлагается определить сферу охвата детальных обзоров в этих областях и начать их проведение, чтобы получить региональную картину ситуации и

проанализировать экономические и финансовые барьеры на пути достижения прогресса и варианты мер политики для его достижения. Предлагаются следующие обзоры:

- I. региональный обзор прогресса, достигнутого в осуществлении ЦУР в отношении водных ресурсов в странах ВЕКЦА, в рамках которого будут получены исходные данные о текущей ситуации и рассмотрены экономические барьеры на пути достижения ЦУР по водным ресурсам в странах ВЕКЦА и связанные с этим проблемы. В отчете будет оценен прогресс, достигнутый странами в использовании водных ресурсов на принципе экономической устойчивости, роль жизнеспособных бизнес-моделей и рациональных инвестиционных планов и роль экономического регулирования в содействии финансовой устойчивости предприятий ВСиВО без рисков для социально уязвимых групп населения. В этом обзоре будет учтена ситуация в странах в части реализации ЦУР, разработанных тех или иных соответствующих показателей, а также обзора показателей ЦУР 6, который предлагается провести ООН-Вода в 2018 году.
- II. доклад «Региональные перспективы водных ресурсов стран ВЕКЦА», который предлагается подготовить. Исходя из главы, посвященной водным ресурсам, доклада ОЭСР «Перспективы состояния окружающей среды до 2050 года» в нем будут рассмотрены, в частности, проблемы, с которыми, как ожидается, столкнется в будущем регион ВЕКЦА, и возможные ответные меры политики. В предлагаемых перспективах будут рассмотрены спрос на воду и водные стрессы и указаны риски и проблемы, касающиеся дальнейшей водной безопасности. В частности, в докладе будет проанализирована роль водных ресурсов в производстве энергии в регионе и то, какое влияние окажет реформа правил распределения водных ресурсов и экономических инструментов на объем и качество водных ресурсов.

## Состояние бюджета

22. Общий ориентировочный бюджет Программы действий по «зеленой» экономике (программных компонентов 1–4) на двухлетний период 2017–2018 годов составляет 6 930 000 евро. В нижеследующей таблице 1 показаны в разбивке оцениваемые затраты, доступные средства и дефицит средств для Программы в полном объеме на этот период.

23. Состояние бюджета Программы действий по «зеленой» экономике на 2017 год считается в целом устойчивым благодаря долгосрочным взносам Европейского союза (EAP GREEN), Германии (на работу в области климата) и Финляндии (на деятельность по водной программе в Центральной Азии), которые будут доступны до конца указанного года. Помимо этого, Швейцария и Нидерланды продолжили предоставлять ежегодные взносы, которыми поддерживаются программы. Это включает взносы, которые будут получены до конца 2016 года и уже учтены в доступных средствах.

24. К концу 2017 года Eap GREEN будет завершена, и, чтобы начать новую предлагаемую работу, в частности, по программному компоненту 3, необходимо будет привлечь дополнительные ресурсы доноров.

25. Переговоры с Европейским союзом о начале следующей фазы проекта «Водная инициатива Европейского союза» (ВИЕС+) были завершены в конце 2016 года, и это составляет основную часть бюджетных ресурсов водной программы на

2017 и 2018 годы. Помимо этого, предлагается ряд новых проектов, в частности, определение сферы охвата и начало проведения двух новых региональных обзоров, для чего потребуется дополнительная финансовая поддержка странами.

**Таблица 1. Состояние бюджета программных компонентов 1-4**

1 января 2017 года – 31 декабря 2018

ОЦЕНИВАЕМЫЙ БЮДЖЕТ НА 2017-2018 ГОДЫ	ДОСТУПНЫЕ СРЕДСТВА (1)		ДЕФИЦИТ СРЕДСТВ (2)
	Тыс Евро	Тыс, Евро	Тыс, Евро
6 930	Европейский союз	2 819	
	Германия	851	
	Нидерланды	45	
	Швейцария	90	
	Финляндия	433	
	<b>Всего</b>	<b>4 238</b>	<b>2 692</b>

*Примечание:* (1) Средства, полученные для долгосрочных проектов на период после 2016 года, с учетом финансирования, которое будет получено согласно графику до конца 2016 года (от Нидерландов и Швейцарии).

(2) Дефицит средств для полного исполнения предлагаемых видов деятельности по программным компонентам 1–4.

## Приложение А. Детальная программа работы и бюджет на 2017–2018 годы в разбивке по видам деятельности

Проект	Планируемая деятельность/результаты (январь 2017 года – декабрь 2018 года)	Бюджет на 2017–2018 годы (тыс. евро)			
		Совместно или в сотрудничестве с	Оцениваемые затраты	Доступные средства	Дефицит средств
<b>ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 1. НАЦИОНАЛЬНЫЕ ДИАЛОГИ О «ЗЕЛЕННОЙ» ЭКОНОМИКЕ И СТРАТЕГИИ ПЕРЕХОДА К «ЗЕЛЕННОЙ» ЭКОНОМИКЕ</b>					
1.1 Страновые платформы действий по «зеленой» экономике	<ul style="list-style-type: none"> <li>Поддержка организации в 3 или более странах серии (1-2 раза/год) национальных диалогов высокого уровня о вопросах политики на тему содействия «зеленому» экономическому развитию. Платформы имеют своей целью поддержать активизацию межведомственного сотрудничества на высоком уровне по приоритетным вопросам и мер политики, определенных инициативами в области «зеленой» экономики; низкоуглеродного развития, устойчивого к изменению климата; управления водным хозяйством и реформирования экологического законодательства, поддерживаемыми ОЭСР и другими организациями.</li> </ul> <p>Платформа действий по «зеленой» экономике начала деятельность в Казахстане. Предусматривается ее тиражирование в других странах в тесном сотрудничестве с ЮНЕП, которая руководит этой работой в рамках EaP GREEN. В зависимости от доступного финансирования ею можно охватить другие заинтересованные страны Центральной Азии в сотрудничестве с партнерами по развитию.</p>	Программа ООН по окружающей среде	132	70	62
1.2 Аналитическая поддержка разработки стратегий перехода к «зеленой» экономике	<ul style="list-style-type: none"> <li>1-3 национальных исследования возможностей «зеленого» роста и связанных с ним проблем, адаптированные к ситуации в конкретной стране, в отношении диверсификации экономики отдельных стран с разной структурой экономики. Грузия обратилась с просьбой о поддержке в разработке стратегии «зеленого» роста и плана действий. В зависимости от доступного финансирования возможно осуществление</li> </ul>	Программа ООН по окружающей	96	75	21

4 Новая деятельность, которую предлагается осуществлять по Программе действий по «зеленой» экономике. Определенные средства для ее осуществления, возможно, уже привлечены.

<p>на уровне стран</p> <p><b>НОВАЯ</b></p>	<p>этого в дополнительных странах в сотрудничестве с ЮНЕП и прочими партнерами по развитию.</p> <p>В частности, в случае Грузии исследование будет дополняться работой ЮНЕП, которая оказывает помощь в разработке планов действий/«дорожных карт» по переходу к «зеленой» экономике по проекту EaP GREEN. Эта деятельность также должна опираться на работу, проделанную ранее GIZ. В зависимости от доступного финансирования возможно осуществление этого в дополнительных странах в сотрудничестве с ЮНЕП и др. в соответствующих случаях.</p> <p>Результаты исследований будут обсуждаться в рамках национальных платформ действий по «зеленой» экономике или в соответствующих рабочих группах, созданных в ходе руководящей работы ЮНЕП по проекту EaP GREEN, и на региональных совещаниях Программы действий по «зеленой» экономике.</p>	<p>среде</p>			
<b>ВСЕГО ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 1</b>			<b>228</b>	<b>145</b>	<b>83</b>

ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 2. ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ФИНАНСЫ И ИНВЕСТИЦИИ					
Вид деятельности 2.1 Экологизация политики в области государственных финансов					
2.1.1 Содействие реформированию экологически вредных субсидий (ЭВС) <i>ПРОДОЛЖЕНИЕ</i> <sup>5</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Завершение работы над региональным докладом «Энергетические субсидии в странах ВП», работа над которым была начата в 2015 году, в котором будет содержаться всеобъемлющая информация о различных типах экологически вредных субсидий в энергетике, связанных с ними издержках для государственных бюджетов и общества и рекомендации по их реформированию.</li> </ul> <p>Доклад будет включать обзорную сравнительную главу и главы, посвященные отдельным странам, об энергетических субсидиях в <b>Азербайджане, Армении, Беларуси, Грузии, Молдове и Украине.</b></p>		326	195	131
<i>НОВАЯ</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>После проведения исследования экологически вредных субсидий: <ul style="list-style-type: none"> <li>собранные в рамках исследования данные и информация будут организованы в формате, пригодном для базы данных ОЭСР о субсидировании ископаемого топлива;</li> <li>будет разработана методология анализа налоговых расходов (государственного дохода, упущенного из-за освобождений от налогов и сниженных ставок налогов) в странах ВЕКЦА с использованием в качестве образца сообщения данных о налоговых расходах в энергетике;</li> <li>методология анализа налоговых расходов будет применена в одной-двух заинтересованных странах ВЕКЦА.</li> </ul> </li> </ul>				
2.1.2 Усиление внутренних государственных финансов	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оказание поддержки трем странам (<b>Казахстану, Молдове и Кыргызской Республике или Украине</b>) в разработке финансово устойчивых программ государственных экологических инвестиций с их точным экономическим обоснованием, актуальных с точки зрения политики, для получения финансирования из генерального бюджета, из международных источников финансирования и для привлечения дополнительных средств из частных источников.</li> </ul> <p>Проект будет сосредоточен на проведении исследований рынка по вопросам необходимости государственной поддержки экологически ориентированных инвестиций и разработки элементов инвестиционных программ. Проект в <b>Казахстане</b>, начатый в 2016 году, будет сосредоточен на поддержке экологически чистого</p>		246	246	0

<sup>5</sup> Деятельность, начатая СРГ ПДООС, которая будет продолжена в 2017-2018 годы. Возможно, еще имеет место определенный дефицит средств для завершения этой работы.

<i>ПРОДОЛЖ.</i>	<p>транспорта и экологически чистого топлива в городах Шымкент и Костанай. Сфера охвата исследований в двух других странах будет определена к концу 2016 года/началу 2017 года.</p> <p>Страновые проекты будут дополняться учебными семинарами по вопросам применения методологии разработки и калькуляции стоимости программ и оценки экологически ориентированных инвестиций.</p> <p>Результаты страновых проектов будут резюмированы в отчете об опыте подготовки экологически ориентированных государственных инвестиций и определении надлежащей практики для региона ВЕКЦА.</p>				
<b>Вид деятельности 2.2 Облегчение доступа к финансированию для экологически ориентированных инвестиций, в частности, климатическому финансированию</b>					
<i>ПРОДОЛЖ.</i>	<p>2.2.1 Облегчение доступа к частному финансированию для экологически ориентированных инвестиций</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Обзор опыта использования экологических кредитных линий МФО, средства которых фактически предоставляются местными коммерческими финансовыми организациями. Будет завершен анализ, начатый в 2015 году в <b>Украине</b>, и начат новый анализ в <b>Молдове</b> и <b>Грузии</b>. Параллельно будут организованы совещания на уровне заинтересованных сторон по «зеленому» кредитованию в <b>Армении, Азербайджане</b> и <b>Беларуси</b>.</li> </ul> <p>Результаты анализа будут обсуждаться на региональной конференции по экологически ориентированному финансированию и инвестициям (июнь 2017 года) и резюмированы в отчете об опыте «зеленого» кредитования в странах ВП.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Эта работа будет дополнена анализом проблем и возможностей, связанных с экологически ориентированным финансированием, для малых и средних предприятий (МСП), транзакционные издержки которых выше и которые в большей мере нуждаются в технической поддержке при получении доступа к банковскому финансированию (см. вид деятельности 3.1.2).</li> </ul>	Программа ООН по окружающей среде, ЮНИДО	488	350	138
	<p>2.2.2 Разработка на основе определяемых на национальном уровне вкладов (ОНВ) инвестиционных стратегий, связанных с климатом</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Диагностика согласованности и существующих расхождений между целевыми показателями и действиями в области климата, указанными в определяемых на национальном уровне вкладах (ОНВ), и другими документами по вопросам политики в <b>2-3 заинтересованных странах</b>. В рамках этой работы также будет рассмотрено, каким образом лучше согласовать меры политики в области климата и меры политики, не связанные с климатом (например, в области энергетики, инвестиций, землепользования, отходов и транспорта), для привлечения дополнительного экологически ориентированного финансирования.</li> </ul> <p>Эта аналитическая работа будет иметь своей целью быть использованной при</p>	Программа ООН по окружающей среде	274	187	87

<b>НОВАЯ</b>	<p>разработке планов действий, в частности, на уровне секторов и субсекторов, для достижения целевых показателей ОНВ и общих задач развития, указанных в пунктах 1.1 и 1.2. Данная работа также облегчит калькуляцию затрат на осуществление этих действий при условии наличия дополнительных финансовых ресурсов для этой фазы.</p> <p>Далее последует аналитическая работа на уровне стран по отслеживанию прогресса в принятии климатических действий (по смягчению последствий изменения и/или адаптации к изменению климата), в рамках которой будут определены ключевые показатели для мониторинга прогресса на пути к ПОНВ и рекомендованы меры по созданию эффективных процессов мониторинга в странах.</p>				
2.2.3 Усиление национальных финансовых организаций для увеличения объема климатического финансирования <b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Обзор способности <b>заинтересованных национальных субъектов государственного финансирования</b> привлекать экологически ориентированное финансирование с точки зрения правил и процедур; методов управления; прогнозируемости и надежности источников финансирования; планов расходов и механизмов фактического предоставления средств и критериев определения и отбора инвестиционных проектов. Данный анализ имеет своей целью увеличить участие в финансировании международных источников климатического финансирования и интегрировать этот процесс в существующие структуры управления и менеджмента.</li> </ul>		227	147	80
2.2.4 Расширение доступа к международному финансированию для действий, связанных с климатом <b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оценка готовности к климатическому финансированию <b>2-3 заинтересованных стран</b> с целью расширения возможностей получения ими различных финансовых ресурсов для климатических действий. Аналитическая работа будет включать: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ расширение знаний в стране о международных источниках финансирования для инвестиций, связанных с климатом, и внутренних факторов, облегчающих получение доступа к такому финансированию или препятствующих ему;</li> <li>○ указание направлений, по которым следует усилить институциональные механизмы, позволяющие эффективно координировать работу отечественных и международных заинтересованных сторон в отношении доступа к климатическому финансированию и его использования;</li> <li>○ определение приоритетных мер по повышению потенциала страновых институтов в области подготовки качественных проектов, связанных с климатом, в частности, проектов, которые могут финансироваться из международных источников, таких как ГКФ, ГЭФ и Адаптационный фонд. Исследования будут опираться на работу партнеров по сотрудничеству в целях развития (в частности GIZ, ЮНЕП, ЕЭК ООН и других).</li> </ul> </li> </ul>	Программа ООН по окружающей среде	206	126	80
<b>ВСЕГО ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 2</b>			<b>1 767</b>	<b>1 251</b>	<b>516</b>



## ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 3. ИНТЕГРАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ, ЭКОНОМИЧЕСКОЙ И ОТРАСЛЕВОЙ ПОЛИТИКИ В ЦЕЛЯХ «ЗЕЛЕНОГО» РОСТА

## Вид деятельности 3.1. Содействие рациональным экологическим нормативно-правовым актам

<p>3.1.1 Реформирование режимов регулирования крупных источников выбросов, в частности, государственных предприятий</p> <p style="text-align: right;"><b>НОВАЯ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оценка существующих методов установления пределов выбросов в <b>двух-трех заинтересованных странах</b> с акцентом на режимах регулирования крупных источников выбросов, в частности, государственных предприятий. Эта работа будет основываться на анализе, проведенном ранее в рамках деятельности СРГ ПДООС, и недавнем анализе реформы регулирования в <b>Казахстане</b>.</li> </ul> <p>После проведения этой работы <b>странам</b> будет оказана поддержка в реформировании отдельных инструментов, в частности, установления СКОС на основе наилучших доступных технических методов (НДТМ) (например, обязательных в отношении конкретных производств, конкретных секторов или межсекторальных), как, например, европейской Директивой о промышленных выбросах. Также будут проанализированы экономическая эффективность внедрения более жесткого контроля за загрязнением на новых производствах в сопоставлении с модернизацией существующих производств, механизмы стимулов для стимулирования технических улучшений и способы повышения эффективности контрольно-надзорных инструментов, таких как денежные платежи и санкции за чрезмерное загрязнение и экологическая ответственность.</p> <p><b>Региональный диалог о вопросах политики</b> на тему рациональных экологических нормативно-правовых актов о «зеленом» росте, в рамках которого будет представлен опыт режимов регулирования стран ВЕКЦА и стран ОЭСР и возможные реформы; указаны выгоды и проблемы, связанные с реформированием существующей системы; и даны рекомендации в отношении дальнейшей работы на национальном и региональном уровнях.</p> <p>Эта работа также будет включать диалог о вопросах политики на тему экологизации МСП (см. вид деятельности 3.1.2)</p>	<p>ЕЭК ООН (Конвенция о воздухе и БИЧВ)</p>	<p>214</p>	<p>45</p>	<p>169</p>
<p>3.1.2 Экологизация МСП</p> <p style="text-align: right;"><b>НОВАЯ</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оказание поддержки <b>2-3</b> заинтересованным странам в создании специальных режимов для производств малого риска, подавляющее большинство которых являются МСП. Внимание будет сосредоточено на предоставлении рекомендаций в области политики о том, в каких случаях применять нормы общего действия, а когда могут использоваться другие инструменты и какие это могут быть инструменты. Эта работа будет опираться на работу, ранее проделанную ОЭСР и ЮНИДО по Программе действий по «зеленой» экономике.</li> </ul> <p>В основу этой работы ляжет региональный анализ возможностей финансирования экологизации МСП (см. вид деятельности 2.2.1) и разработка экологического</p>	<p>ЮНИДО</p>	<p>272</p>	<p>0</p>	<p>272</p>

	компонента Индекса экономической политики в сфере МСП ОЭСР для стран этого региона.				
3.1.3 Разработка инструментов политики для решения проблем загрязнения воздуха городов  <i>НОВАЯ</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проведение странового анализа стратегий сокращения загрязнения воздуха городов и применение конкретного набора нормативных (стандартов промышленных выбросов; стандартов выбросов, связанных с энергией и топливом/транспортными средствами; программ технического осмотра транспортных средств, контрольно-надзорных мер), экономических и налоговых инструментов (налогов на служебные автомобили, стимулов к НИОКР, инвестиционных программ) и информационных инструментов (положений, мер по повышению информированности и информационных мер).</li> </ul> <p>Анализ будет поддерживаться обменом надлежащей практикой на региональном уровне и выработкой рекомендаций по проведению реформ, в частности, в соответствии с Конвенцией ЕЭК ООН о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния.</p>	ЕЭК ООН (Конвенция о воздухе и БИЧВ)	122	0	122
<b>Вид деятельности 3.2. Интеграция экологической и отраслевой политики в целях «зеленого» роста</b>					
3.2.1 Устранение воздействия, оказываемого на окружающую среду горнодобывающим сектором  <i>НОВАЯ</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка профилей горнодобывающего сектора и добывающих отраслей <b>всех стран ВЕКЦА</b> и анализ отдельных страновых и отраслевых подходов, снижающих воздействие, оказываемое на окружающую среду и здоровье горнодобывающими предприятиями как во время их работы, так и после их закрытия.</li> </ul> <p>В ходе анализа на основе международного опыта будет определен набор мер политики, законов и положений, содействующих соблюдению стандартов. Он также будет включать оценку эффективности экономических инструментов, применяемых в горнодобывающем секторе (таких как рента, плата за пользование недрами и налоги), и обзор и указание оптимальных финансовых механизмов для сокращения загрязнения, связанного с горнодобывающим сектором, и обеспечения восстановления земель на выработанных участках.</p> <p>Поддержка развития потенциала органов правительств, равно как и инвесторов и операторов горнодобывающих предприятий <b>2-3 заинтересованных стран</b> с целью улучшить управление экологическими рисками и воздействием на окружающую среду, максимизировать положительный социальный и экономический эффект деятельности горнодобывающих предприятий и расширить возможности местного развития.</p>	Программа ООН по окружающей среде	142	0	142
3.2.2 Поддержка развития систем расширенной ответственности	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оказание содействия органам правительств <b>2-3 заинтересованных стран</b> этого региона во внедрении систем расширенной ответственности производителей (РОП) ускоренными темпами на расширенной основе в отношении отдельных потоков отходов. Это будет сделано с использованием опыта стран ОЭСР и других стран,</li> </ul>	Программа ООН по окружа-	146	0	146

<p>производителей (РОП)</p> <p><b>НОВАЯ</b></p>	<p>обзор которого недавно проводился.</p> <p>Работа будет включать анализ нормативных и экономических инструментов, который поможет определить сферу охвата систем РОП с точки зрения групп товаров, на которые они должны распространяться (отходы электрического и электронного оборудования, тара, вышедшие из эксплуатации транспортные средства и т.д.), правовые и институциональные механизмы обращения с отдельными потоками отходов, мониторинга результативности и обмена опытом применения этих систем к различным товарам и группам товаров.</p> <p>В этой работе будет использован анализ инструментов политики в отношении товаров, проводившийся ранее по Программе действий по «зеленой» экономике в 2013-2015 годы.</p>	<p>ющей среде</p>			
<b>Вид деятельности 3.3. Измерение и оценка прогресса на пути к «зеленому» росту</b>					
<p>3.3.1 Более широкое применение измерения «зеленого» роста, в том числе измерение прогресса на пути к достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР)</p> <p><b>ПРОДОЛЖ.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дальнейшее оказание поддержки, начатой в 2014-2015 годы, в создании системы измерения «зеленого» роста в <b>Азербайджане, Армении, Казахстане, Кыргызстане, Молдове и Украине.</b></li> </ul> <p>Это будет включать оказание поддержки в завершении работы над основанными на показателях национальными отчетами о «зеленом» экономическом росте и включении измерения «зеленого» роста в данные, на систематической основе собираемые и сообщаемые государственными ведомствами, в частности, статистическими управлениями, министерствами экономики, министерствами охраны окружающей среды и прочими соответствующими учреждениями.</p> <p>Эта деятельность будет тесно координироваться с деятельностью по созданию панъевропейской Общей системы экологической информации и осуществляться в увязке с возможным применением систем эколого-экономического учета в странах региона. Будут прилагаться усилия по использованию результатов этой деятельности в измерении национального прогресса в достижении ЦУР.</p>	<p>ЕЭК ООН, ЮНЕП, ЕАООС</p>	<p>305</p>	<p>215</p>	<p>90</p>
<p>3.3.2 Оценка прогресса на пути к «зеленому» росту в регионе ВЕКЦА</p> <p><b>ПРОДОЛЖ.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка отчета о прогрессе в экологизации экономического роста в странах ВП и проведение региональной конференции ««Зеленый» рост в странах Восточного партнерства ЕС» в рамках ЕаР GREEN (сентябрь 2017 года)</li> </ul>	<p>Программа ООН по окружающей среде, ЕЭК ООН,</p>	<p>261</p>	<p>179</p>	<p>82</p>

		ЮНИДО			
<b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подготовка отчета о прогрессе в экологизации экономического роста в странах Центральной Азии и проведение региональной конференции на тему «зеленого» роста в Центральной Азии</li> </ul>	Программа ООН по окружающей среде			
<b>ВСЕГО ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 3</b>			<b>1 462</b>	<b>439</b>	<b>1 023</b>

ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 4. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ					
<b>Вид деятельности 4.1 Усиление экономических и финансовых аспектов управления водными ресурсами, в частности, адаптация к изменению климата</b>					
4.1.1: Экономические и финансовые аспекты управления водными ресурсами  <b>НОВАЯ</b>  <b>ПРОДОЛЖ.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка новой фазы Водной инициативы ЕС в шести странах ВП (<b>Армении, Азербайджане, Беларуси, Грузии, Молдове и Украине</b>) в поддержку реформ водной политики.</li> <li>Руководящие принципы использования экономических инструментов для содействия эффективному водопользованию в оросительном секторе <b>Таджикистана</b> (разработка начата в апреле 2016 года для представления в 2017 году).</li> <li>Заключительный отчет «Повышение согласованности водной и сельскохозяйственной политики <b>Кыргызстана</b>».</li> </ul>	ЕЭК ООН	1550	1550	0
<b>Вид деятельности 4.2: Усиление водохозяйственных организаций и нормативно-правовых актов об управлении водными ресурсами</b>					
4.2.1: Усиление организаций и экономического регулирования управления водными ресурсами  <b>ПРОДОЛЖ.</b>  <b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка проекта руководящих принципов реформирования сельского ВСиВО в странах ВЕКЦА</li> <li>Опробование проекта руководящих принципов в <b>Кыргызстане</b> с упором на поддержку устойчивых бизнес-моделей в селах</li> <li>Отчет о разработке новых стандартов проектирования и строительства малых систем ВСиВО в <b>Молдове и Кыргызстане</b></li> <li>Разработка для Агентства по антимонопольной политике <b>Таджикистана</b> руководящих принципов регулирования и мониторинга результативности деятельности предприятий ВСиВО и пересмотр руководящих принципов расчета тарифов.</li> <li>Завершение в 2017 году семинаром на уровне экспертов исследования, направленного на содействие созданию надежной системы экономического регулирования ВСиВО в <b>Молдове</b>.</li> </ul>	ЕЭК ООН	279	279	0
<b>Вид деятельности 4.3: Оказание поддержки странам ВЕКЦА в решении проблемы взаимосвязи водных ресурсов, продовольствия и энергии и связи с водной безопасностью</b>					
4.3.1 Поддержка по вопросу взаимосвязи  <b>ПРОДОЛЖ.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Заключительный отчет о разработке национальных определений и показателей водной, продовольственной и энергетической безопасности в <b>Кыргызстане</b></li> </ul>		308	78	230

<b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Применение работы над показателями взаимосвязи и МЦВХИ к другим странам ВЕКЦА</li> <li>• Интеграция показателей в отношении водных ресурсов-продовольствия-энергии в деятельность Национального статистического комитета <b>Кыргызстана</b>.</li> </ul>				
<b>Вид деятельности 4.4: Поддержка национальных и региональных диалогов о водной политике, связи и распространения результатов программы и проведения региональных обзоров</b>					
4.4.1 Поддержка диалогов о водной политике в ВЕКЦА  <b>НОВАЯ</b>  <b>ПРОДОЛЖ.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Миссии, посвященные началу осуществления ВИЕС+, и разработка годового плана работы и «дорожной карты» для 6 стран ВП</li> <li>• В случае стран, в которых национальные диалоги о вопросах политики (НДП) уже проводятся (<b>Азербайджана, Армении, Грузии, Молдовы</b>), будет проведен обзор мандата и принципов организации НДП. Начало или возобновление НДП в <b>Беларуси</b> и <b>Украине</b>. Проведение 1-2 заседаний НДП в год во всех 6 странах ВП.</li> <li>• Продолжение НДП в Центральной Азии в сотрудничестве с другими международными организациями и донорами</li> </ul>	ЕЭК ООН	936	496	440
4.4.2 Проведение региональных совещаний и связь и распространение результатов программы  <b>ПРОДОЛЖ.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• На ежегодных региональных совещаниях будут и далее собираться должностные лица водного хозяйства стран ВП и Центральной Азии с целью представить опыт реформирования водного хозяйства</li> <li>• Заключительный отчет об экономической оценке шардаринской МЦВХИ в Казахстане</li> <li>• Тезисы политики модели «ЧТО, ЕСЛИ» в целях экономической оценки МЦВХИ</li> <li>• Заключительный отчет о совершенствовании механизмов и инструментов государственной поддержки агропродовольственного сектора, развития сельских районов и водоемкой промышленности Казахстана, оказывающих влияние на водное хозяйство</li> <li>• Представление работы, проделанной в Казахстане, на «Астана ЭКСПО» в 2017 году</li> <li>• Серия публикаций и мероприятий для распространения результатов завершенных потоков работы, в частности, Неделя воды в Стокгольме в августе 2017 года</li> </ul>	ЕЭК ООН (региональные совещания)	50	0	50
4.4.3 Региональные обзоры  <b>НОВАЯ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Возможно определение сферы охвата и начало проведения регионального обзора прогресса, достигнутого в осуществлении ЦУР по водным ресурсам в странах ВЕКЦА. В рамках предлагаемого обзора будут получены исходные данные о текущей ситуации и рассмотрены экономические барьеры на пути достижения ЦУР по водным ресурсам в странах ВЕКЦА и связанные с этим проблемы. В отчете будет оценен прогресс,</li> </ul>		350	0	350

	<p>достигнутый странами в использовании водных ресурсов на принципе экономической устойчивости, роль жизнеспособных бизнес-моделей и рациональных инвестиционных планов и роль экономического регулирования в содействии финансовой устойчивости предприятий ВСиВО без рисков для социально уязвимых групп населения. В этом обзоре будет учтена ситуация в странах в части реализации ЦУР, разработанных тех или иных соответствующих показателей, а также обзора показателей ЦУР 6, который предлагается провести ООН-Вода в 2018 году.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Предлагается определить сферу охвата и начать подготовку доклада «Региональные перспективы водных ресурсов стран ВЕКЦА». Исходя из подготовленных ОЭСР глобальных перспектив водных ресурсов до 2050 года, в нем будут рассмотрены, в частности, проблемы, с которыми, как ожидается, столкнется в будущем регион ВЕКЦА, и возможные ответные меры политики. В предлагаемых перспективах будут рассмотрены спрос на воду и водные стрессы и указаны риски и проблемы, касающиеся дальнейшей водной безопасности. В частности, в докладе будет проанализирована роль водных ресурсов в производстве энергии в регионе и то, какое влияние окажет реформа правил распределения водных ресурсов и экономических инструментов на объем и качество водных ресурсов и, следовательно, водную, продовольственную и энергетическую безопасность.</li> </ul>				
<b>ВСЕГО ПРОГРАММНЫЙ КОМПОНЕНТ 4</b>			<b>3 473</b>	<b>2 403</b>	<b>1 070</b>
<b>ВСЕГО ПРОГРАММНЫЕ КОМПОНЕНТЫ 1 – 4</b>			<b>6 930</b>	<b>4 238</b>	<b>2 692</b>