

РЭЦЦА

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**



Годовой отчет 2014

РЭЦЦА

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**



Годовой отчет 2014



# СОДЕРЖАНИЕ

<b>01</b>	<b>Приветственное слово Председателя Совета Управляющих</b>	<b>2</b>
<b>02</b>	<b>Обращение Исполнительного директора</b>	<b>3</b>
<b>03</b>	<b>Ключевые аспекты, изменения и вызовы</b>	<b>4</b>
	<i>Ключевые аспекты деятельности РЭЦЦА в 2014 г.</i>	4
	<i>Организационное развитие</i>	5
	<i>Достижения, изменения и вызовы</i>	6
<b>04</b>	<b>Обзор итогов</b>	<b>7</b>
	<i>Программа управления окружающей средой и экологической политики</i>	8
	<i>Программа поддержки водных инициатив</i>	10
	<i>Программа изменения климата и устойчивой энергетики</i>	13
	<i>Программа образования для устойчивого развития</i>	16
	<i>Управление знаниями и информацией</i>	18
	<i>Мобилизация ресурсов</i>	20
<b>05</b>	<b>Страновые офисы РЭЦЦА</b>	<b>23</b>
	<i>Казахстан</i>	23
	<i>Кыргызстан</i>	26
	<i>Таджикистан</i>	28
	<i>Туркменистан</i>	31
	<i>Узбекистан</i>	33
<b>06</b>	<b>РЭЦЦА в 2015 г.</b>	<b>36</b>
<b>07</b>	<b>Финансовая информация</b>	<b>38</b>
<b>08</b>	<b>Приложения</b>	<b>43</b>
	<i>а) Список аббревиатур и акронимов</i>	43
	<i>б) Проекты РЭЦЦА в 2014 г.</i>	45

## 01 ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА УПРАВЛЯЮЩИХ



### Уважаемые коллеги!

Я приветствую вас от имени Совета Управляющих Регионального экологического центра Центральной Азии!

Для Регионального экологического центра Центральной Азии 2014г. стал годом принятия очень важных стратегических документов – Концепции развития, Стратегического плана на 2014-2020 гг., Концепции сотрудничества с неправительственными организациями. Принятие этих документов позволило РЭЦЦА ввести соответствующие внутренние стандарты и усилить роль центра в качестве платформы экологического сотрудничества в регионе.

РЭЦЦА значительно расширил рамки сотрудничества как с международными, так и региональными организациями и институтами. Центр подписал меморандумы о взаимопонимании и соглашения о сотрудничестве с рядом международных и национальных научно-исследовательских институтов.

РЭЦЦА активно участвует и вносит свой положительный вклад в развитие сотрудничества региональных организаций, таких как Международный фонд спасения Аральского моря и его исполнительных структур – Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия и Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию. Подписаны меморандумы о взаимопонимании с НИЦ МКУР и НИЦ

МКВК, что позволяет выполнять совместные проекты по решению экологических проблем в регионе.

В годовом отчете представлены результаты деятельности центра в рамках четырех целевых программ – Управление окружающей средой и экологическая политика; Поддержка водных инициатив; Изменение климата и устойчивая энергетика; Образование для устойчивого развития.

*Д-р Мухаммет Дуриков*

Председатель Совета управляющих РЭЦЦА,  
и.о. директора Национального института  
пустынь, растительного и животного мира  
Министерства охраны природы Туркменистана



02

## ОБРАЩЕНИЕ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ДИРЕКТОРА



Региональный экологический центр Центральной Азии (РЭЦЦА) продолжает свою успешную работу как региональная платформа по сотрудничеству в сфере экологии.

РЭЦЦА был основан в качестве платформы по региональному сотрудничеству и связующего звена между Центральной Азией (ЦА) и глобальными экологическими процессами. В последнее время Центр проходит процесс трансформации из бюджетной организации в региональную структуру, работающую полностью на

проектной основе. К РЭЦЦА начал возвращаться его региональный статус. Как проектная организация Центр активно работает в четырех программных сферах: управление окружающей средой и разработка экологической политики, изменение климата и устойчивая энергетика, образование для устойчивого развития и поддержка водных инициатив. Начиная с 2001 г. Центром реализовано 228 проектов с общим бюджетом более 19 млн. евро. До конца 2014 г. спонсорская поддержка проектов РЭЦЦА со стороны различных донорских организаций составит 1,365 млн. евро.

На протяжении уже более пяти лет Центр демонстрирует свою способность успешного преобразования из организации с бюджетным финансированием в организацию, реализующую свои мероприятия исключительно на проектной основе. Однако, «разрыв» между источниками поддержки и финансирования РЭЦЦА и его управлением как организацией не отражает всех имеющих место изменений.

Несомненно, переориентация РЭЦЦА с полной финансовой поддержки со стороны одной организации к формату поддержки деятельности Центра широким спектром доноров - с географической точки зрения, а также с точки зрения их организационно-правовой формы -

государственные и частные, является уникальной для всех региональных организаций ЦА.

Кратко- и среднесрочные усилия РЭЦЦА основывались на восприятии Центра донорами с учетом его реориентации как социального предпринимателя, доказавшего свою способность успешно работать в центральноазиатском регионе (ЦАР) в течение длительного времени. И, все же, учитывая экономическую неопределенность текущего момента, задача сохранения динамики развития Центра не теряет своей актуальности.

Процесс анализа новых подходов в управлении должен происходить в рамках тесного диалога с Советом управляющих РЭЦЦА, чем будет обеспечиваться долгосрочная устойчивость Центра. Спектр предварительных идей, например, включает в себя оценку вклада в деятельность РЭЦЦА со стороны стран-участниц в части создания Фонда развития РЭЦЦА, который придаст работе Центра более стратегический характер. Как предполагается, существование такого фонда обеспечит материальную основу для разработки проектных предложений в полном соответствии с потребностями центральноазиатских государств (ЦАГ), а не только тендерными условиями основных двух- и многосторонних организаций.

В 2015 г. РЭЦЦА рассмотрит возможность организации внутренней рабочей группы для разработки мер по обеспечению своей долгосрочной устойчивости и способности надлежащим образом реагировать на новые задачи, которые возникнут в результате проведения глобальных экологических форумов в ближайшее время как, например, предстоящая Конференция ООН по изменению климата в Париже.

Настоящий отчет представляет собой краткое описание мероприятий РЭЦЦА в 2014 году с особым вниманием к его возрастающей роли как региональной организации.

*Д-р Искандар Абдуллаев*

Исполнительный директор  
Регионального экологического центра  
Центральной Азии (РЭЦЦА)

<sup>1</sup> По оценке на основе данных в Главе 7

## 03 КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ, ИЗМЕНЕНИЯ И ВЫЗОВЫ

### КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЭЦЦА В 2014 Г.

В 2014 г. Центр усилил свою роль региональной платформы экологического сотрудничества в ЦА. Год начался с 32-ого Заседания СУ РЭЦЦА, в рамках которого были одобрены три стратегических корпоративных документа: (i) Концепция развития, (ii) Стратегический план на 2014-2020 г.г. и (iii) Концепция сотрудничества с НПО. Эти документы сформировали внутреннюю и внешнюю среду Центра, который сумел ввести соответствующие внутренние стандарты и активно содействует региональному сотрудничеству в рамках реализации Стратегического плана и Концепции сотрудничества с НПО.

В 2013-2014 гг. РЭЦЦА претерпел значительные институциональные изменения, направленные на укрепление его организационной устойчивости. Концепция развития преследует цели совершенствования организационного управления, повышения эффективности деятельности, развития партнерских связей, а также улучшения системы управления информацией и знаниями. Соответствующие изменения предполагают формирование внутренних вспомогательных единиц по содействию Центру в выполнении его мандата посредством реализации целевых программ и деятельности страновых офисов (СО). Для повышения общей эффективности работы организации в РЭЦЦА сформирована Менеджмент группа, запущена система Интранет и оптимизирована организационная структура.

Программы РЭЦЦА продолжили свое участие в ключевых инициативах, таких как разработка национальных приемлемых мер по смягчению изменения климата (англ. Nationally Appropriate Mitigation Actions (NAMA)), внедрение схем платежей (вознаграждений) за экосистемные услуги (ПЭУ), подходов по интегрированному управлению водными ресурсами (ИУВР) и Совместной системы экологической информации (ССЭИ) (англ. Shared Environmental Information System (SEIS)). Центр является региональным пионером продвижения данных инструментов и реализации соответствующих проектов в ЦА.

Стремясь к расширению своего проектного портфеля и укреплению взаимодействия между сферами научных исследований и развития совместно с Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (англ. International Center for

Agricultural Research in the Dry Areas (ICARDA)) РЭЦЦА реализовал проект «Оценка экосистемных услуг с целью совершенствования системы управления водными ресурсами в сельском хозяйстве Казахстана». Главная цель таких партнерств состоит в обеспечении «связки» между научно-исследовательскими мероприятиями и проектами по развитию, реализуемыми в Центральной Азии.

Центру также удалось вернуть свой региональный статус и успешно выстроить рабочие отношения с другими региональными организациями, такими как Международный фонд спасения Арала (МФСА), Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия (МКВК) и Межправительственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР). С данными организациями РЭЦЦА подписаны меморандумы о взаимопонимании. Уже начата соответствующая работа. Так, например, совместно с ИК МФСА Центр реализует проект ПБАМ-3 - вклад РЭЦЦА выражается в оказании помощи МФСА в подготовке различных региональных инициатив. Кроме этого, Центр осуществляет ряд совместных проектов с НИЦ МКВК и НИЦ МКУР.



22-ая Сессия ОБСЕ по экономике и окружающей среде



## 03 КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ, ИЗМЕНЕНИЯ И ВЫЗОВЫ ОРГАНИЗАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

Процесс организационного развития РЭЦЦА ориентирован на реализацию стратегического плана развития до 2020 г. Уже сейчас можно говорить о достижении ощутимых результатов по всем четырем соответствующим направлениям:

### РЕЗУЛЬТАТЫ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ			
УПРАВЛЕНИЕ	ПАРТНЕРСТВО	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИЕЙ И ЗНАНИЯМИ
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Поддержка и проактивная позиция СУ РЭЦЦА;</li> <li>● Совершенствование структуры РЭЦЦА;</li> <li>● Более прозрачное принятие решений;</li> <li>● Группа управления;</li> <li>● Оценка работы сотрудников;</li> <li>● Преимущества/льготы для сотрудников.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Концепция сотрудничества с НПО;</li> <li>● Укрепление национальных, региональных и международных партнерств;</li> <li>● Формирование новых консорциумов;</li> <li>● Признание РЭЦЦА в качестве центра знаний;</li> <li>● Востребованность опыта и знаний РЭЦЦА.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Совершенствование системы отчетности (ежегодный отчет РЭЦЦА, проектная отчетность);</li> <li>● Мероприятия РЭЦЦА (конференция РЭЦЦА);</li> <li>● Повышение качества услуг;</li> <li>● Систематические продукты.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Интранет и веб-сайт РЭЦЦА;</li> <li>● Новости и совершенствование информационных потоков;</li> <li>● Ценность информации и знаний РЭЦЦА.</li> </ul>

Анализ процесса развития продемонстрировал стремительный прогресс в организационном укреплении РЭЦЦА в рамках 1-й фазы, меры которой в основном были направлены на внутренние процессы и партнерство.

Приближение ко 2-ой фазе еще раз подчеркнет растущую важность таких «мягких» факторов как мобилизация ресурсов, коммуникации, предпринимательские и управленческие навыки.

## 03 КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ, ИЗМЕНЕНИЯ И ВЫЗОВЫ ДОСТИЖЕНИЯ, ИЗМЕНЕНИЯ И ВЫЗОВЫ

Проблемы охраны окружающей среды в Центральной Азии до сих пор были исключены из круга приоритетов в государственных политиках – центральноазиатские страны (ЦАС) имели тенденцию фокусировать свое основное внимание на решении социально-экономических задач. Следует отметить, что некоторые ЦАС относятся к числу стран с самым большим «экологическим следом» и самыми высокими ресурсными затратами на производство в мире. В последнее время правительства ЦАС снова начали подтверждать свое желание придать экономическому развитию своих стран более устойчивый и «зеленый» характер. Все центральноазиатские государства (ЦАГ) возобновили соответствующие нормативно-правовые инициативы по обеспечению устойчивого развития и «зеленого роста». Казахстан с Концепцией «зеленой экономики» является лидером данного процесса. Усилия по реализации общерегиональной программы по охране окружающей среды, а именно Программы бассейна Аральского моря (ПБАМ-3), направлены именно на активизацию экологического сотрудничества на региональном уровне. Одобренная пятью ЦАГ и имеющая широкую поддержку со стороны международных партнеров ПБАМ-3 может стать совместной региональной стратегией экологического сотрудничества. Межправительственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР) инициировала переговоры с государствами-членами и международными партнерами по возобновлению региональных экологических целей (РЭЦ). В случае успеха, РЭЦ могут послужить правовой основой укрепления регионального сотрудничества в ЦА. 28-29 октября 2014 г. РЭЦЦА принял участие в конференции международных доноров, прошедшей в г. Ургенч (Узбекистан), и подписал MoU с Государственным комитетом по охране природы Республики Узбекистан и Исполнительным комитетом Международного фонда спасения Арала в отношении совместного осуществления ПБАМ-3. Это дополнительно усилит роль РЭЦЦА в качестве координатора и фасилитатора экологического сотрудничества в ЦАР.





## 04 ОБЗОР ИТОГОВ

Усилия РЭЦЦА направлены на решение экологических задач и проблем развития на местном, национальном и региональном уровнях посредством межгосударственного и расширенного, т.е. с участием максимально представительного спектра заинтересованных сторон, сотрудничества и обмена знаниями. Центром оказывается поддержка по разработке и внедрению инновационных экологических стратегий развития, управленческих подходов и наилучших международных практик в ЦАГ в рамках своих четырех целевых программ:

- I **Управление окружающей средой и экологическая политика,**
- II **Поддержка водных инициатив,**
- III **Изменение климата и устойчивая энергетика,**
- IV **Образование для устойчивого развития.**

Последовательность и скоординированность мер, предпринимаемых внутри программ РЭЦЦА, их согласованность с приоритетами ЦАС и обществ, приводит к эффекту синергизма, т.е. взаимному усилению воздействия отдельных проектов. В этом заключается уникальная сила Центра, именно это является основным фактором успешного выполнения РЭЦЦА своего мандата.

Мандат РЭЦЦА как катализатора и координатора процессов в сфере охраны окружающей среды и устойчивого развития, равно как и социального предпринимателя, действующего в лучших интересах ЦАР, подтверждены как правительствами, так и гражданским обществом ЦАС. Усилия Центра в рамках ключевых тематических программ по участию в тендерах различных двух- и многосторонних партнерств направлены на ликвидацию «разрыва» между региональным характером мандата организации и все еще ограниченной

активностью заинтересованных ЦАГ.

Будучи проектной организацией, РЭЦЦА следует принципам прозрачности и ответственности, использования международных стандартов управления проектами и финансового менеджмента, включая проведение регулярных аудитов проектов. Высокое качество работы Центра гарантирует соблюдение требований различных международных партнеров в сфере развития.





04

## ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

Цель Программы управления окружающей средой и экологической политики (УОС) состоит в оказании помощи странам Центральной Азии по совершенствованию систем экологического контроля и мониторинга на местном, национальном и региональном уровнях. Мероприятия в рамках Программы УОС способствуют внедрению национальных стратегий и региональных инициатив, а также поддерживают государства-члены в выполнении национальных обязательств согласно многосторонним соглашениям.

Работа в рамках Программы ведется в двух основных направлениях:

*Поддержка усилий стран-партнеров по разработке совместимых систем экологической информации и отчетности, а также содействие внедрению соответствующих национальных политик;*

*Интегрирование экологической экономики и экосистемных услуг в процессы формирования политик и планов развития посредством внедрения стимулирующих подходов экономического управления и инструментов моделирования.*

Программные мероприятия по пилотному внедрению, оценке и широкому применению наилучших управленческих и стратегических подходов осуществляются как на политическом, так и местном уровнях.

### Результаты

В 2014 г. Программа УОС начала сотрудничество с новыми партнерами, а именно, Программой ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (ИКАРДА). Соответствующие проекты включают в себя широкий диапазон научно-исследовательских мероприятий, которые, как ожидается, позволят получить практические и достоверные аналитические данные для применения ответственными лицами. При поддержке ИКАРДА в Туркестанском районе Казахстана была скорректирована модель «SWAT» (инструмент по оценке почвы и воды) с учетом основных биофизических индикаторов данной проектной территории. Данная модель будет использована для разработки ряда сценариев потенциального развития ситуации в районе, что касается состояния почв и воды, изменения применения пестицидов и других удобрений, что, в свою очередь, позволит местным руководителям увидеть потенциальные последствия принимаемых ими решений в сфере землепользования, сельского

хозяйства и водной политики.

Еще одна экологическая экономическая модель разрабатывается тоже в Казахстане, но уже в национальном масштабе. В ее основе лежит макроэкономический подход к оценке стоимости водных ресурсов в рамках национальной экономической статистики. Проект финансируется ЮНЕП и осуществляется в сотрудничестве с Университетом штата Миннесота (США). Несмотря на то, что проект находится в начальной стадии, тренинг, проведенный в его рамках в Астане, уже позволил повысить информированность и осведомленность руководителей и ответственных специалистов ряда министерств о важности внедрения и учета стоимости экосистемных услуг в национальных статистических отчетах.

Программа УОС продолжает оказывать поддержку ЦАС по участию в глобальных экологических процессах. В рамках комплекса мер ЕС по «Управлению лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг» (FLERMONECA), в частности, реализации его регионального компонента «Экологический мониторинг в ЦА» (MONECA) ЦАГ оказывает содействие по совершенствованию систем экологического мониторинга, индикаторов и отчетности согласно стандартам ЕЭК ООН. Это позволит сопоставлять экологические данные не только в пределах ЦА, но и на Пан-европейском уровне». В качестве примера, по проекту MONECA был разработан интерактивный веб-сайт Национального доклада по состоянию окружающей среды (НДСОС) Кыргызской Республики, а также целевые планы работ для Туркменистана и Узбекистана.

Что же касается «полевых» мероприятий, в рамках Программы УОС в Таджикистане, Казахстане и Кыргызстане в настоящее время идет реализация 4-х пилотных проектов по экосистемным услугам. В их результате на пилотных территориях уже внедрены формализованные механизмы сотрудничества между местными заинтересованными сторонами, включая схемы вознаграждения (натуральной оплаты экосистемных услуг), для обеспечения устойчивого использования экосистем. Осуществление проектов в отличающихся друг от друга естественных и институциональных условиях 3-х вышеупомянутых стран позволяет выявить потенциал, барьеры и возможности по дальнейшей разработке и внедрению стимулирующих механизмов экономического управления экономикой в более широких масштабах.

## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ

Все проекты, реализуемые в рамках Программы УОС, включают в себя компонент по повышению потенциала на различных уровнях. Повышение потенциала местных заинтересованных сторон по оплате экосистемных услуг стало важным аспектом пилотных проектов, осуществленных в Казахстане, Таджикистане и Кыргызстане в 2014 г. Благодаря проекту ICARDA «Оценка экосистемных услуг с целью совершенствования системы управления водными ресурсами в сельском хозяйстве Казахстана» партнеры проекта и штатные сотрудники РЭЦЦА прошли обучение в сентябре 2014 г. (в г. Алматы) по применению ГИС-технологий и ряда инструментов моделирования. И, наконец, проведение региональных тренингов, семинаров и рабочих совещаний по региональному компоненту «Экологический мониторинг в ЦА» (MONECA) комплекса мер ЕС по «Управлению лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг» (FLERMONECA) позволило усовершенствовать навыки по сбору экологических данных и обмену ими, а также подготовке отчетности по состоянию окружающей среды государственных специалистов на высоком государственном уровне.

### *Взгляд в будущее*

Устойчивое взаимодействие между профильными европейскими и центральноазиатскими организациями усилит соответствующие процессы. На это нацелена и планируемая в рамках проекта MONECA ознакомительная поездка специалистов (экспертов по статистике и

“ Планы Программы УОС включают в себя разработку мероприятий по экологическо-экономическому учету и общественному контролю за расходами на охрану окружающей среды, как инструментов «озеленения» экономик.

представителей природоохранных ведомств) из ЦАС в Европу в 2015 году для изучения опыта европейских стран по внедрению эффективных систем экологической отчетности и обмена данными.

Кроме того, планы Программы УОС включают в себя разработку мероприятий по экологическо-экономическому учету и общественному контролю за расходами на охрану окружающей среды, как инструментов «озеленения» экономик. Данные подходы также направлены на интегрирование стоимости ЭУ в национальную статистическую отчетность и позволяют связать макроэкономическую политику со стимулирующими управленческими подходами на местном уровне.

Также ожидается, что Программа внесет свой вклад в реализацию мер в рамках компонента регионального сотрудничества по проекту «Инициатива по бедности и окружающей среде ПРООН-ЮНЕП» (англ. UNDP-UNEP Poverty and Environment Initiative), 2-ая фаза которой продлится до 2017 г.

РЭЦЦА продолжит активно продвигать и координировать процессы в сфере экологии и развития в ЦА после 2015 года, внося свою лепту в развитие систем ответственности и мониторинга для обеспечения реализации Целей устойчивого развития.





## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ВОДНЫХ ИНИЦИАТИВ

Программа поддержки водных инициатив (ПВИ) фокусирует свои усилия на 4-х основных направлениях:

- I **Качество воды и экологические аспекты;**
- II **Трансграничное сотрудничество;**
- III **Обучение и расширение потенциала в водном секторе;**
- IV **Центр знаний и платформа по сотрудничеству.**

Для решения задач по указанным выше направлениям в рамках Программы в 2014 г. были реализованы следующие проекты:

- USAID/РЭЦЦА: «Партнерство заинтересованных сторон по совместному формированию политики: содействие трансграничному сотрудничеству в малых водоразделах в ЦА»;
- Министерство охраны окружающей среды Норвегии/РЭЦЦА: «Поддержка местных инициатив в сфере управления окружающей средой и водными ресурсами в ЦА»;
- 2 проекта в сотрудничестве с GIZ в рамках Программы ЕС по защите окружающей среды в ЦА (компонент «Управление водными ресурсами и бассейновые организации в ЦА»):
  - «Поддержка систем управления водными ресурсами и укрепление трансграничного администрирования речных бассейнов в ЦА»;
  - «Расширение потенциала по бассейновому планированию организаций в сфере управления водными ресурсами и совместные структуры в речных бассейнах»;
- РЭЦЦА/GIZ: «Поддержка Евразийского речного портала и бассейновых институтов в пилотных речных бассейнах»;
- РЭЦЦА/ПРООН/компания «Кока-Кола»: «Совершенствование системы управления водными ресурсами в Джамбульской области Казахстана посредством внедрения эффективных систем водопользования»;
- РЭЦЦА/Всемирный банк: «Конкурс студенческих заявок на проведение исследований «Институты знаний и практические сообщества».

В центре внимания деятельности Программы ПВИ находятся местные сообщества. Обеспечение их прямых интересов и нужд как, например, улучшение доступа к питьевой воде, восстановление ирригационных систем и повышение качества управления поливными схемами – отправная точка разработки и внедрения всех местных планов бассейнового управления.

Кроме этого, посредством реализации мероприятий по расширению потенциала и активизации сетевого взаимодействия, равно как и мер по поддержке трансграничных малых бассейновых советов, внедрению бассейнового планирования и эффективных моделей по управлению водными ресурсами (УВР) Программа поддерживает региональное сотрудничество в сфере УВР, окружающей средой и устойчивым развитием.



## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ВОДНЫХ ИНИЦИАТИВ

### ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДДЕРЖКИ ВОДНЫХ ИНИЦИАТИВ (ПВИ)

#### Качество воды и экологические аспекты:

Стандарты качества воды, анализ текущей ситуации, меры, механизмы сотрудничества, платежи за экосистемные услуги

#### Трансграничное сотрудничество:

Малые водоразделы, местные сообщества, конвенции, институты, заинтересованные стороны, бассейновое планирование, региональные рабочие группы

#### Обучение и расширение потенциала в водном секторе:

Целевые обучающие модули, пособия, инфографика, CD-диски и книги

#### Центр знаний и платформа по сотрудничеству:

Разработка сценариев, изменение климата и адаптация, долгосрочные контакты, международные и ЦА партнерства





04

## ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ВОДНЫХ ИНИЦИАТИВ

### Результаты

Результаты программных мер по поддержке водных инициатив можно разделить на 3 основные группы:

I. Техническая поддержка – характеризуется высокой востребованностью среди местных сообществ. В 2014 г. в рамках поддержки водопользовательских ассоциаций в бассейне реки Исфара было предоставлено необходимое оборудование; с целью обеспечения доступа сельского населения к чистой питьевой воде в кыргызской части бассейна р. Аспара была восстановлена система питьевого водоснабжения; впервые в ЦА для обеспечения прозрачности данных и процедур распределения воды между прибрежными государствами – Кыргызстан и Казахстан – также в бассейне р. Аспара было установлено автоматическое водоизмерительное оборудование. Передача оборудования местным уполномоченным органам регулируется соответствующими 3-хсторонними договорами, чем обеспечивается устойчивость последующего совместного технического обслуживания оборудования местными исполнительными структурами, общественными организациями и РЭЦЦА.

II. Расширение потенциала -- серия образовательных модулей по ИУВР, циклу бассейнового планирования, экономическим инструментам бассейнового планирования и тарификации. При проведении обучения учитывается и местный контекст, и компетенции участников. Также практикуется внедрение уникальных специализированных образовательных мер (напр., тренинг по использованию и обслуживанию солнечных сушилок для диверсификации доходов сельских жителей). В 2014 г. Программа ПВИ начала сотрудничество с Сетью академических и научных обществ (англ. Network of Academies and Scholarly Societies) Всемирного банка и приняла участие в проекте ИКАРДА по повышению потенциала партнерских организаций и программных специалистов по ГИС-анализу и моделированию.

III. Местное развитие и самоуправление – в качестве совещательных органов при местных организациях по управлению природными ресурсами малые бассейновые советы (МБС) играют существенную роль в развитии на местном уровне и становлении процессов местного самоуправления. Их наличие позволяет вовлечь различные заинтересованные стороны в принятие решений по социально-экономическому развитию того или иного региона. МБС уже работают в Аспаринском и Исфаринском бассейнах. Разработаны соответствующие

бассейновые планы, ставшие неотъемлемой частью территориальных стратегий развития. Разработано Руководство по бассейновому планированию (находится в открытом доступе на веб-сайте РЭЦЦА и ряде информационно-просветительских порталов). Для оказания помощи заинтересованным сторонам в процессе принятия решения и планирования разработаны ГИС-карты.

### Взгляд в будущее

Программа ПВИ стремится к расширению своей деятельности как центра знаний по ИУВР в малых трансграничных водоразделах ЦА.

С целью консолидации уже достигнутых результатов в ближайшем будущем Программа ПВИ РЭЦЦА сосредоточится на экономических аспектах бассейнового планирования и управлении: тарификации полива, оплате и моделировании ЭУ, продвижении государственного-частного партнерства (ГЧП).

Предполагается разработка Руководства по малым бассейновым советам - как инструмента по продвижению принципов местного самоуправления и менеджмента.

Будет продолжена техническая поддержка местных сообществ. Следующим шагом в данном направлении станет восстановление в пилотном режиме гидropостов на главных оросительных каналах казахстанской части Аспаринского бассейна. Данная практика общественного управления инвестициями уже доказала свою эффективность.

Посредством осуществления и содействия соответствующим процессам в ЕС, Германии и Швейцарии Программа продолжит свое активное участие в водной дипломатии в интересах ЦА.

Программа ПВИ планирует расширить свой потенциал по сотрудничеству с академическим сектором, включая предоставление молодым специалистам возможностей по осуществлению прикладных исследований согласно программам и мероприятиям РЭЦЦА.



04

## ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА И УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Основная цель Программы по изменению климата и устойчивой энергетике (ИКУЭ) направлена - поддержание национальных политик ЦАС по реагированию на изменение климата и внедрение устойчивой энергетике, а также на продвижение подходов низкоуглеродного развития, возобновляемых источников энергии (ВИЭ) и принципов энергоэффективности (ЭЭ). Ядро программных проектов составляют меры по укреплению потенциала национальных специалистов и по стимулированию обмена профильными знаниями и данными, как на региональном, так и международном уровнях.

### *Результаты*

В 2014 г. успешно завершён региональный проект «Интегрированный подход к разработке низкоуглеродных стратегий развития в Центральной Азии» (англ. NAMA), реализованный Программой ИКУЭ в тесном сотрудничестве с немецким Институтом экономических исследований (DIW ecom GmbH). В рамках проекта разработаны и утверждены национальными правительствами Национально приемлемые действия по смягчению последствий изменения климата (англ. NAMAs): секвестрация углерода посредством лесонасаждения и восстановления лесных массивов – для Таджикистана, энергоэффективность жилых зданий – для Узбекистана и энергоэффективная модернизация малых угольных котельных – для Кыргызстана. Работы по еще 2-м менее масштабным проектам «Центрально-азиатский информационно-обучающий портал по ЭЭ» (англ. CAEELP) и «Продвижение чистого топлива в ЦА» (англ. Clean Fuel) также завершены.

В течение 2014 года продолжались мероприятия в рамках регионального проекта «Программа устойчивой энергетике для Центральной Азии» (англ. CAEP). Одновременно, Программе ИКУЭ удалось запустить еще 2 новых проекта по изменению климата, а именно Ежегодную инициативу ЦА по участию в Азиатско-Тихоокеанской сети

по адаптации (англ. APAN). Проект является частью региональной программы по управлению информацией и применению знаний по адаптации в Азиатско-Тихоокеанском регионе, нацеленной на оказание помощи национальным правительствам и другим организациям, работающих в сфере адаптации к изменению климата (ИК), с особым вниманием к управлению знаниями и расширению потенциала.

«Пути к повышению устойчивости полусухих экономик» (англ. PRISE) – еще один новый проект в портфеле Программы ИКУЭ. В результате научно-исследовательской работы в его рамках, которая продлится в течение пяти лет в нескольких странах, будут получены новые знания по надлежащей корректировке экономического развития полусухих регионов с учетом ИК и усилении их устойчивости к последствиям изменения климата. Проект PRISE осуществляется в целевых полусухих регионах 6-ти африканских и азиатских стран: Буркина-Фасо, Сенегал, Танзания, Кения, Пакистан и Таджикистан.

Программа также успешно прошла тендер на реализацию крупномасштабной инициативы по внедрению устойчивой энергетике в регионе. В октябре 2014 г. в консорциуме с Ecodit РЭЦЦА был присужден 5-летний контракт по проекту «Energy Links» (рус. Энергетические связи) USAID, направленный на усиление энергетической безопасности ЦАС посредством повышения степени прозрачности внутри- и межрегиональной торговли энергией, совершенствования нормативно-правовой базы и улучшения инвестиционного климата в энергетических секторах целевых стран, улучшая корпоративное управление, повышая операционную эффективность и коммерциализацию энергетических компаний, ЭЭ и управление спросом. Благодаря проекту ЦАГ смогут повысить устойчивость своих энергетических секторов и усилить свои возможности по круглогодичному обеспечению населения электроэнергией.

## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА И УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

Достигнутые результаты в рамках приоритетных направлений Программы ИКУЭ:

### I Поддержка национальных инициатив по изменению климата и устойчивой энергетике:

В 2014 году были завершены работы по проекту NAMA, а именно по разработке национальных политик по низкоуглеродному развитию и смягчению последствий изменения климата.

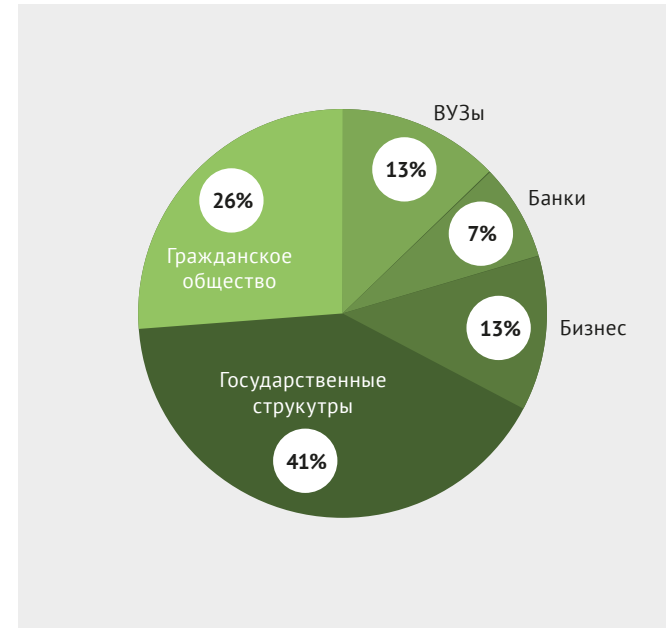
С целью расширения институционального потенциала и законодательной базы в энергетическом секторе в рамках Программы ИКУЭ оказывалась поддержка мер по обновлению и разработке программ энергосбережения и национальных стратегий по использованию ВИЭ в Таджикистане и Кыргызстане (проект CASEP).

Кроме этого, РЭЦЦА вошел в состав Национальной рабочей группы (НРГ) по энергоэффективности и энергосбережению Таджикистана, что позволит Центру лучше координировать национальные проекты в сфере энергетики и изменения климата в стране.

### II Нарращивание потенциала по низкоуглеродному развитию и изменению климата:

Программой успешно проведен ряд тренингов и мероприятий по низкоуглеродному развитию, энергоэффективности и изменению климата в Таджикистане, Узбекистане, Кыргызстане и Казахстане для различных целевых групп, включая государственных специалистов, представителей НПО, частного сектора, местных органов власти и молодых лидеров из всех ЦАС. В целом, за прошедшие 2 года обучение прошли около 420 человек. Состав целевой аудитории представлен на схеме ниже.

### СОСТАВ ЦЕЛЕВОЙ АУДИТОРИИ



*Целевая аудитория мероприятий по наращиванию потенциала в рамках Программы ИКУЭ*





04

## ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ПО ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА И УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКЕ

### III Оценки и исследования по изменению климата и энергетике:

В рамках упомянутого выше проекта PRISE группа специалистов Программы ИКУЭ работает над оценкой ситуации в Таджикистане на основе последних национальных данных по изменению климата, развитию и устойчивости.

В Казахстане завершен обзорный анализ топливного и транспортного секторов, стандартов по выбросам в контексте смягчения последствий от изменения климата. Результаты исследования прошли обсуждение с международными и национальными заинтересованными сторонами.

### IV Региональное и международное сотрудничество:

Специалисты Программы ИКУЭ участвуют в региональных и международных инициативах и сетях, содействуют усилению регионального сотрудничества и партнерств в формате «юг-юг». РЭЦЦА является членом таких сетей как APAN, Drynet, сети UNESCAP по устойчивой энергетике и недавно образованной сети ЮНЕП по климату и технологиям. Активное участие Центра в их работе является уникальной возможностью для информационного обмена, наращивания потенциала и сетевого взаимодействия.

#### *Взгляд в будущее*

Программа ИКУЭ продолжит мероприятия по поддержке национальных политик по изменению климата и устойчивой энергетике ЦАС фокусируясь на оказании технической помощи и наращивании потенциала. Регулярное участие в заседаниях НРГ по энергоэффективности и энергосбережению Таджикистана, а также работа по региональному компоненту предстоящего крупномасштабного проекта «Energy Links» USAID позволят Программе еще более укрепить свой

статус в Центральной Азии.

Для обеспечения внедрения в ЦАР последовательной политики по изменению климата, Программой предполагается проведение субрегиональной конференции по ИК, что позволит ЦАС выработать совместную позицию для участия в Конференции ООН по изменению климата (англ. COP21) в Париже в 2015 г. На региональном уровне, с целью расширения обмена знаниями и стимулирования инвестиций в меры по смягчению последствий ИК, адаптации и устойчивости, Программа ИКУЭ планирует оказать поддержку реализации «Программы по адаптации и смягчению последствий изменения климата для ЦА» Всемирного Банка.

Подготовленный в рамках проекта PRISE отчет по результатам оценки ситуации в Таджикистане послужит основой для дальнейшего осуществления практических проектных мероприятий по усилению климатической устойчивости экономик полузасушливых регионов.

Программа продолжит аналитическую и научно-исследовательскую деятельность в сфере адаптации к изменению климата и устойчивости. Ожидается, что Программа ИКУЭ окажет техническую поддержку совместной публикации APAN/Корейского Центра по адаптации к изменению климата по оценке текущей ситуации по адаптации к изменению климата в ЦАР и анализу соответствующих «пробелов» и проблем.

## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Сегодня роль учителей, молодых лидеров, защитников окружающей среды и экспертов-экологов во всем мире важна как никогда, так как именно эти люди могут обучить компетентное поколение, готовое ответить на вызовы современного мира и принять экологически приемлемые решения. Отсутствие компетентных учителей в широком смысле слова – серьезный барьер для развития образования для устойчивого развития (ОУР). Это препятствует устойчивому развитию и переходу ЦАС к «зеленому» экономическому развитию. Интеграция ОУР и принципов «зеленой» экономики в рамках обучения важна для изменения отношения к окружающей среде и продвижения соответствующих ценностей в системе образования. Главная цель Программы ОУР состоит в увеличении роли ОУР как инструмента по «озеленению» экономик и обучения целевых аудиторий ЦАР знаниям, навыкам и компетенциям по устойчивому развитию.

### Результаты

В 2014 году Программа ОУР РЭЦЦА продолжила реализацию своих профильных мероприятий: повышение осведомленности и обучение по устойчивому развитию и укреплению потенциала. Центральная азиатская Программа лидерства по окружающей среде для устойчивого

развития (ЦАПЛОСУР) – одна из ключевых инициатив РЭЦЦА. 5-ая ЦАПЛОСУР прошла на базе ГО РЭЦЦА в г. Алматы в сентябре 2014 г. Получившая поддержку ЮНЕП, правительства Норвегии и Центра ОБСЕ в Астане 8-мидневная в этом году Программа лидерства была сфокусирована на устойчивом развитии и «зеленой» экономике с особым вниманием к водной проблематике. Содержание Программы была разработано с учетом текущих приоритетов ЦАС и Афганистана. Участниками 5-ой Программы лидерства стали молодые и многообещающие представители государственного и частного секторов, а также гражданского общества. В 2014 г. в ЦАПЛОСУР приняли участие 33 молодых лидера и профессионала. РЭЦЦА гордится тем, что за 5 лет проведения Программы ее выпускниками стали более чем 120 молодых людей и девушек, которые станут будущими руководителями в сфере УОС и устойчивого развития ЦАР.

РЭЦЦА поддерживает ЦА сеть выпускников ЦА ПЛОСУР, предоставляя им информацию, полезные ссылки, учебные и методические материалы по электронной сети и через социальные медиа, приглашая их на встречи и события РЭЦЦА и привлекая их в качестве экспертов в проекты РЭЦЦА.



“ Г-жа Наталья Зарудна, Посол, Глава Центра ОБСЕ в Астане, приняла участие в церемонии открытия 5-й ЦАПЛОСУР:

*«...Программа обрела своё лицо. Очень важно, что она определила свои приоритеты и сформировала свою группу выпускников. А самое главное в Программе – не только обучить и вооружить знаниями конкретных людей, а сплотить их, дать возможность людям узнать друг друга и дальше пойти по жизни вместе, преодолевая все те проблемы и трудности, которые, к сожалению, всегда встречаются на пути».*

## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. ПРОГРАММА ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Благодаря усилиям Программы по ОУР в 2013, 2014 гг. были разработаны и внедрены в учебную программу в пилотных школах в Казахстане и Кыргызстане новые образовательные инструменты: «Каспийский Зеленый пакет» и «Зеленый Пакет: Ледники ЦА». РЭЦЦА тесно сотрудничает со специалистами Министерства образования и науки, школами и преподавателями, центрами повышения квалификации учителей и НПО. Образовательный ресурс «Зеленый пакет» отражает преимущества тесного взаимодействия и наличия «обратной связи» между разработчиками, педагогами и бенефициариями (учениками). В рамках проекта «Каспийский Зеленый пакет» при поддержке Программы малых грантов Глобального экологического фонда (ПМГ ГЭФ) в пилотных школах Казахстана были внедрены энергоэффективные и энергосберегающие технологии.

В рамках проекта ЕС I-WEB TEMPUS (Вода, образование и бизнес) РЭЦЦА запустил и управляет веб-сайтом проекта, включающим Интранет и подготовку регулярных информационных бюллетеней. Специалисты программы ОУР РЭЦЦА внесли свой вклад в разработку «Учебного пособия по ИУВР» для студентов-бакалавров вузов Казахстана, а также программ 3-х Летних университетов в ЦАР (научные аспекты прикладного ИУВР).

Главным примером межпрограммного сотрудничества внутри РЭЦЦА является работа в рамках инициативы ЕС «Соглашение мэров – Восток», реализуемой во всех пяти ЦАС и направленной на повышение информированности и расширение потенциала местных органов власти городов-подписантов Соглашения мэров. В 2014 г., кроме того, проектом были проведены: Национальная встреча в г. Ашхабад, Региональный тренинг для потенциальных и действительных подписантов ЦА в г. Алматы, Технический тренинг по Планам действий по устойчивому энергетическому развитию (ПДУЭР) для представителей муниципальных органов власти ЦАГ. Программой ОУР инициированы, организованы и успешно проведены местные консультации для подписантов Соглашения мэров. Всего, в течение 2014 года прошли обучение более 100 экспертов и энергоменеджеров министерств и местных органов власти ЦАР. В настоящее время 12 центральноазиатских городов присоединились к Соглашению мэров, были разработаны 4 ПДУЭР, один из которых утвержден.

### *Взгляд в будущее*

Декада образования для устойчивого развития ООН (2005-2014) закончилась Всемирной конференцией по ОУР, проведенной при поддержке ЮНЕСКО и правительства Японии в ноябре 2014 г. На мероприятии были проанализированы достигнутые результаты и в общих чертах сформулированы новые планы по Глобальной программе действий по ОУР. В следующем году Программа ОУР РЭЦЦА, в свою очередь, сосредоточит свое внимание на следующих вопросах: Насколько ОУР интегрировано в системы образования ЦАС? Каковы главные достижения Декады ОУР ООН в ЦА? Какую роль Центральная Азия будет играть в предстоящей Глобальной программе действий по ОУР? Какой конкретный вклад РЭЦЦА может внести в дальнейшие мероприятия уже после окончания Декады ОУР ООН?

Центральноазиатская Программа лидерства продолжится и в 2015 г. при поддержке ЮНЕП, правительства Норвегии и Центра ОБСЕ в Астане.

Программа ОУР будет содействовать подписанию Соглашения мэров новыми городами ЦА и оказывать поддержку уже присоединившимся к инициативе. Это будет сделано посредством консультаций по разработке и внедрению ПДУЭР и наращивания потенциала административных чиновников и энергоменеджеров городов. РЭЦЦА настроен продолжать работу в рамках инициативы даже после завершения проекта в июне 2015 г.



## 04 ОБЗОР ИТОГОВ.

### УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ И ИНФОРМАЦИЕЙ

Подход РЭЦЦА к управлению знаниями направлен на содействие разработке высококачественных информационно-просветительских продуктов и их продвижение с целью внедрения в политики и образовательные процессы.

В 2014 году РЭЦЦА использовал более системные и комплексные подходы к управлению знаниями и информацией для достижения следующих стратегических целей:

- Совершенствование внутренних потоков управления информацией и знаниями, включая административные подразделения, тематические программы и СО РЭЦЦА;
- Использование возможностей по сотрудничеству с третьими организациями в рамках мероприятий, веб-сайтов, публикаций и т.д.;
- Интеграция усилий заинтересованных сторон и бенефициариев проектов для достижения целей по управлению знаниями и информацией;
- Становление РЭЦЦА как центра знаний в Центральной Азии с целью распространения информационно-просветительских продуктов, разработанных РЭЦЦА и его партнерами.

РЭЦЦА предоставляет экспертную поддержку следующим типам организаций в ЦАР:

- Государственные органы: министерства и ведомства, работающие по вопросам ООС, водных ресурсов, энергетики, климата, образования, а также муниципальные, сельские и водохозяйственные управления;
- Учебные заведения;
- Национальный и международные частные компании;
- НПО, форумы и сети, работающие в сфере окружающей среды и развития;
- СМИ;
- Региональные организации, а также международные партнеры в сфере развития и науки.

#### *Результаты*

В 2014 году в РЭЦЦА было сформировано новое подразделение – Отдел по управлению знаниями, ресурсами и проектами. Реализация системы управления знаниями и информацией Центра будет выполняться в 3 этапа:

- I Институциональные (административные) изменения и создание основных инструментов по упрощению системы управления информацией и знаниями (Центр знаний РЭЦЦА, 4 тематических портала, внутренний портал Интранет и т.д.);
- II Расширение потенциала и улучшение взаимодействия между административными подразделениями, тематическими программами и страновыми офисами;
- III Создание системы, позволяющей разрабатывать высококачественные информационно-просветительские продукты и трансформация РЭЦЦА в региональный центр знаний, признанный как партнерами в ЦАР, так и международным сообществом.



## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. УПРАВЛЕНИЕ ЗНАНИЯМИ И ИНФОРМАЦИЕЙ

В 2014 году в рамках работы профильных программ РЭЦЦА были запущены 4 веб-сайта, которые являются эффективными инструментами по управлению знаниями и обмену ими:

- сайт I-WEB TEMPUS «Вода, образование и бизнес» (<http://iwebtempus.kz>);
- сайт «Низкоуглеродное развитие ЦА» ([www.led-ca.net](http://www.led-ca.net)) – продвижение принципов энерго-эффективности и использования возобновляемых источников энергии;
- сайт «ЦА информационно-образовательный портал по энерго-эффективности» ([www.caeeip.org](http://www.caeeip.org)) – обеспечивает платформу для распространения информации о наилучших энергосберегающих практиках;
- сайт «Евразийский портал по бассейновому управлению» ([www.riverbp.net](http://www.riverbp.net)) – информационная поддержка водных специалистов по вопросам бассейнового управления, а также обмен соответствующими знаниями, информацией и подходами.

С целью улучшения внешних коммуникаций Центра, программ и проектов РЭЦЦА и объединения ресурсов вышеупомянутых порталов создан новый корпоративный веб-сайт. Также запущена сеть Интранет, что позволит оптимизировать внутреннюю систему обмена данными и их хранения, а также повысить степень и эффективность взаимодействия между сотрудниками. Сеть Интранет, как ожидается, ускорит внутренние процессы (согласование, утверждение) и, таким образом, позволит снизить объем бумажной документации. В качестве продуктов по внешней коммуникации в 2014 г. РЭЦЦА выпустил 2 корпоративных информационных бюллетеня и 9 выпусков ежемесячной электронной рассылки «CAREC Today».

### *Результаты*

В 2015 г. предполагается продолжить внедрение описанных выше подходов к управлению знаниями и информацией РЭЦЦА. Новая система управления повышением потенциала позволит определить потребности и вооружить сотрудников Центра новыми компетенциями.



## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. МОБИЛИЗАЦИЯ РЕСУРСОВ

В период с 2001 по 2009 гг. РЭЦЦА функционировал на бюджетной основе. С 2010 года Центр полностью перешел на проектное финансирование, т.е. все текущие затраты покрываются за счет средств проектов. Последние в большой степени зависят от политик и приоритетов ЦАГ и международных партнеров по развитию. Мобилизация ресурсов РЭЦЦА – это инклюзивный процесс с довольно общим разделением обязанностей. ГО РЭЦЦА в Алматы отвечает за разработку региональных, а страновые офисы – за разработку национальных проектов. Примерно половину своих проектов РЭЦЦА получает в результате успешного участия в тендерных конкурсах грантовых заявок как член международных консорциумов. Информированность о ситуации в ЦАР, национальных приоритетах ЦАГ, профильных учреждениях, специфике работы в регионе, равно как и наличие

обширной региональной экспертной сети делает РЭЦЦА востребованным международным партнером в сфере экологического сотрудничества в ЦА.

### *Результаты*

В 2014 году РЭЦЦА подписал 14 новых контрактов с общим бюджетом около 1 млн. евро. Годовой бюджет 34-х проектов, осуществляемых в настоящее время – примерно 2 млн. евро.

##	Название проекта	Донор	Целевой(ая) регион/страна
<b>Страновой офис в Туркменистане</b>			
01	Поддержка вовлеченных в деятельность ГЭФ сторон по координации национальных программ и отчетности в рамках КБО ООН	ЮНЕП	Туркменистан
<b>Страновой офис в Кыргызстане</b>			
02	Круглый стол «Защита права на здоровую окружающую среду посредством общественной экологической экспертизы»	ФАООС Швейцарии	Кыргызстан
<b>Программа по изменению климата и устойчивой энергетике</b>			
03	Центральноазиатская программа «Energy Links»	USAID	ЦА
04	Пути к устойчивости экономик полусушливых регионов	Институт политики \ устойчивого развития	Таджикистан
05	Центральноазиатский информационный портал по эффективной энергетике	USAID через ICF Incorporated	ЦА

<sup>4</sup> Таблица с описанием проектов РЭЦЦА в 2014 г. представлена в Приложении Б.



##	Название проекта	Донор	Целевой(ая) регион/страна
<b>Программа по образованию для устойчивого развития</b>			
06	Соглашение мэров – Восток II: поддержка участия ЦА городов в Восточном партнерстве и Соглашении мэров	Европейская Комиссия через EnergyCities	ЦА
07	ЦА программа лидерства по устойчивому развитию	Центр ОБСЕ в Астане	ЦА
<b>Программа поддержки водных инициатив</b>			
09	Конкурс студенческих заявок на проведение исследований «Институты знаний и практические сообщества»	Всемирный банк	ЦА
10	Совершенствование системы управления водными ресурсами в Джамбульской области Казахстана посредством внедрения системы эффективного использования воды	ПРООН, компания «Кока-Кола»	Казахстан
11	Технологии эффективного использования воды в Аспаринском бассейне	ПМГ ГЭФ Казахстан через ОФ «Горный клуб «Жабаглы Манас»»	Казахстан
12	Сокращение антропогенного воздействия на экосистемы в бассейне реки Угам	ПМГ ГЭФ Казахстан через ОФ «Угам»	Казахстан
<b>Программа управление окружающей средой и экологической политики</b>			
13	Продвижение экосистемных услуг в отраслевые и макроэкономические программы и стратегии Республики Казахстан	ЮНЕП	Казахстан
14	Оценка экосистемных услуг для улучшения управления водными ресурсами в сельскохозяйственном секторе в Республике Казахстан	ИКАРДА	Казахстан

*Новые контракты РЭЦЦА в 2014 г.*

## 04 ОБЗОР ИТОГОВ. МОБИЛИЗАЦИЯ РЕСУРСОВ

Мобилизация ресурсов – это непрерывный процесс, в котором принимают участие все программы и отделы РЭЦЦА. Всестороннее знание приоритетов ЦАГ и международных партнеров по развитию является необходимым условием для мобилизации ресурсов. Таким образом, существует необходимость в регулярном обмене информацией на рабочих встречах и через Интранет РЭЦЦА.

### *Взгляд в будущее*

В 2015 году РЭЦЦА продолжит свои усилия по диверсификации и гармонизации мероприятий по мобилизации ресурсов согласно стратегическому видению РЭЦЦА до 2020 г. Центр предпримет меры по профессионализации своих внутренних вспомогательных систем и внешних коммуникаций. Планируется провести ряд семинаров для сотрудников РЭЦЦА для развития аналитических, коммуникативных, организаторских и финансовых навыков. Центр продолжит тесное двух- и многостороннее сотрудничество, а также примет меры по усилению роли и участия РЭЦЦА в глобальных и региональных платформах, таких как Комитет по экологической политике ЕЭК ООН и Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию. РЭЦЦА разработает долгосрочные схемы поддержки своих инициатив, таких как Центральноазиатская Программа лидерства, Клуб «Зеленого бизнеса», Премия ЦА по устойчивости, а также информационно-просветительских платформ по водной, энергетической и образовательной тематикам.





# КАЗАХСТАН

“

Страновой офис Регионального экологического центра Центральной Азии в Республике Казахстан (СО РЭЦЦА в РК) открыт на основании Меморандума о взаимопонимании (MoV) между Региональным экологическим центром Центральной Азии (РЭЦЦА) и Институтом экологии и устойчивого развития (ИЭУР), одобренного Министерством окружающей среды и водных ресурсов Республики Казахстан (МОСВР РК). Таким образом, ИЭУР действует, как СО РЭЦЦА в РК. В течение предстоящего года СО РЭЦЦА в РК будет перенесен в г. Астану для обеспечения тесных контактов и продуктивного рабочего взаимодействия с представителями реорганизованных государственных ведомств.



## 05 СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. КАЗАХСТАН

*Роль страновых офисов РЭЦЦА в пяти центральноазиатских государствах заключается в поддержке национальных и региональных проектов РЭЦЦА, осуществляемых в конкретной стране, с целью фасилитации взаимодействия с различными партнерами и заинтересованными сторонами, важными для внедрения проекта и мобилизации ресурсов.*

### КАЗАХСТАН

СО РЭЦЦА в Казахстане открыт на основании МоВ между РЭЦЦА и ИЭУР, одобренного МОСВР РК.

Таким образом, ИЭУР действует, как СО РЭЦЦА в РК. В течение предстоящего года СО будет перенесен в г. Астану для обеспечения тесных контактов и продуктивного рабочего взаимодействия с представителями реорганизованных государственных ведомств.

В связи с реорганизацией министерств РК, представительство РЭЦЦА в г. Астане будет при Министерстве энергетики РК и планирует дальше укреплять и способствовать улучшению отношений с государственными, частными и неправительственными заинтересованными сторонами, занятыми в сфере экологического управления и инициатив.

#### Результаты

В ЦАР Казахстан является пионером по внедрению «зеленой» экономики (ЗЭ) согласно Концепции по переходу РК к «зеленой» экономике. Концепция направлена на изменение и корректировку политик и стратегий, структуры инвестиций и государственных расходов в связи с внедрением принципов низкоуглеродного экономического развития и «зеленых» принципов (такие как, «зеленые технологии», возобновляемые источники энергии, устойчивое сельское хозяйство, утилизация отходов и т.д.), системы устойчивого использования и охраны природных ресурсов и экосистем. Главной целью данной амбициозной инициативы является повышение экономического и экологического благосостояния страны. Концепция

включает в себя два ключевых императива: инклюзивный экономический рост с целью снижения уровня бедности и улучшения благосостояния населения и устойчивый экологический контроль с целью сохранения истощаемых ресурсов и адаптации к изменению климата. Документ объединяет политические, экологические, социально-экономические аспекты «зеленого» роста (ЗР) и устойчивого развития.

Подходы по ЗЭ и ЗР Казахстана дают возможность СО РЭЦЦА в РК для стратегической ориентации его работы по участию в формировании соответствующих политик в сфере экологии и развития, реагированию на вызовы, возникающие в связи с экономической диверсификацией, урбанизацией, управлением водными ресурсами, необходимостью смягчения последствий изменения климата и обеспечения энергетической безопасности страны. Также, СО РЭЦЦА в Казахстане должен выстроить свою деятельность согласно глобальной инициативе Казахстана Программы партнерства «Зеленый мост» (ППЗМ). В рамках Международного форума «Энергия будущего: сокращение выбросов CO<sub>2</sub>» в октябре 2014 г. в Астане, РЭЦЦА принял участие в обсуждении хода соответствующих мероприятий и необходимых совместных действий по внедрению ППЗМ.



Стратегическая ориентация СО РЭЦЦА в Казахстане



## 05 СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. КАЗАХСТАН

### *Взгляд в будущее*

Один из приоритетов в работе СО РЭЦЦА в РК состоит в содействии внедрению в РК принципов ЗЭ и ЗР, а также реализации Концепции перехода страны к низкоуглеродному развитию и «зеленой» экономике с целью соблюдения интересов настоящих и будущих поколений.

Видение СО РЭЦЦА в Казахстане следующее: благоприятные условия, управление природными ресурсами и экологическая безопасность для обеспечения людей достойными условиями жизни и защиты их здоровья, стимулирования экономики и бизнеса и внедрения принципов ЗЭ и политики ЗР.

СО РЭЦЦА в РК расширит и адаптирует свой человеческий, технический и институциональный потенциалы для реализации целевых мероприятий в рамках профильных программ РЭЦЦА: управление окружающей средой и экологическая политика, поддержка водных инициатив, изменение климата и устойчивая энергетика, образование для устойчивого развития и приоритетов ЦАС и международных партнеров.



*Тетатическое позиционирование СО РЭЦЦА в Казахстане*

# КЫРГЫЗСТАН

“

СО РЭЦЦА, подписав соответствующее соглашение, стал национальным контактом инициативы «Соглашение мэров – Восток» (англ. CoMoEast) в Кыргызстане.



05

## СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. КЫРГЫЗСТАН

### КЫРГЫЗСТАН

В соответствии с Уставом РЭЦЦА новый директор СО в Кыргызстане уже выбран и приступит к выполнению своих обязанностей в начале 2015 г.

#### Результаты

В течение отчетного периода СО РЭЦЦА Кыргызстан достиг следующих результатов:

- В рамках проекта «Платежи за экосистемные услуги», поддержанной компанией SwissRe выполнено:
  - выбор подрядчика для выполнения работ по реконструкции гидрообъектов в бассейне р. Чон-Аксу в Иссык-Кульской области. Данная работа улучшит водоснабжение местных фермеров и будет способствовать продвижению ответственного управления водными ресурсами;
  - тренинг по внедрению принципов ИУВР для водопользователей.
- При поддержке Федерального управления по охране окружающей среды (FOEN) Швейцарии проведен круглый стол «Защита права на здоровую окружающую среду через использование общественных экологических экспертных знаний». Участниками круглого стола была отмечена необходимость внесения поправок в действующее законодательство и выражена готовность продвигать институты и НПО по защите общественных экологических интересов. С августа 2014 г. СО РЭЦЦА в Кыргызстане проводит тренинги для малого и среднего бизнеса в рамках программы «Усиление предпринимательских экосистем ЦА».
- СО РЭЦЦА Кыргызстан поддержал региональный проект ЕС «Целевое повышение осведомленности для расширенного партнерства ЕС и ЦА» (AWARE) по организации ознакомительной поездки для журналистов и предпринимателей по изучению «зеленых технологий» и «зеленого» бизнеса;
- Оказана поддержка региональным проектам Программы ПВИ по организации встреч трансграничных малых бассейновых советов;

- СО в Кыргызстане оказывал техническую помощь в рамках регионального компонента «Экологический мониторинг в ЦА» (MONECA) комплекса мер ЕС по «Управлению лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг» (FLERMONECA) в связи с проведением тренингов и встреч рабочей группы;
- СО РЭЦЦА, подписав соответствующее соглашение, стал национальным контактом инициативы «Соглашение мэров – Восток (англ. CoMoEast) в Кыргызстане. На основании этого СО вступил в переговоры относительно присоединения к инициативе городов Бишкек, Кант и Санбула.

#### Взгляд в будущее

В своей предстоящей работе СО в Кыргызстане сосредоточится на следующих тематических направлениях в рамках региональных и национальных проектов:

- I Устойчивое управление водными ресурсами и развитие сельского хозяйства;
- II Продвижение и расширение инициативы CoMoEast и оказание поддержки городам-подписантам по ПДУР;
- III Фасилитация работы Клуба «зеленого» бизнеса по поддержке «зеленого» бизнеса и «зеленых» стартапов;
- IV Недавние политические события в Кыргызстане направлены на усиление участия граждан и гражданского общества в местном развитии. СО намерен поддержать данный процесс посредством включения в меры по местному развитию и управлению экологическими аспектами;
- V Сотрудничество с государственными органами – Министерство экономики Кыргызской Республики планирует разработать Стратегию национального развития до 2030 г. СО РЭЦЦА в Кыргызстане планирует принять в этой работе активное участие (включение целевых аспектов «зеленого роста» и «зеленой экономики»);
- VI Поддержка региональных проектов, осуществляемых в рамках программ РЭЦЦА.



# ТАДЖИКИСТАН

“

Министерство образования и науки РТ, Страновой офис, Комитет по охране окружающей среды г. Душанбе и ряд НПО совместно провели Национальный форум молодых экологов с участием учеников школ из всех районов и областей.

Страновым офисом проведен конкурс для учеников школ, давший им возможность продемонстрировать свои экологические знания.



## СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. ТАДЖИКИСТАН

### ТАДЖИКИСТАН

Таджикистан поддерживает «озеленение» своей экономики посредством содействия мерам экологического контроля, низкоуглеродного развития и инвестирования в энергосберегающие и энергоэффективные технологии и возобновляемые источники энергии.

#### Результаты

21 января 2014 г. вступил в должность новый директор СО РЭЦЦА в Таджикистане, новый офис открыт на базе основного партнера РЭЦЦА в стране – Комитета по охране окружающей среды (КООС) при правительстве Республики Таджикистан (РТ).

СО тесно сотрудничает с КООС РТ, другими ведомствами, отделами и НПО. Таджикский СО принимает участие в национальных и международных мероприятиях, диалогах, информационных кампаниях, тренингах, конференциях и круглых столах.

Министерство образования и науки РТ, Страновой офис, Комитет по охране окружающей среды г. Душанбе и ряд НПО совместно провели Национальный форум молодых экологов с участием учеников школ из всех районов и областей. Кроме этого, страновым офисом проведен конкурс для учеников школ, давший им возможность продемонстрировать свои экологические знания.

В Таджикистане НПО играют весомую роль в повышении общественной осведомленности по вопросам экологии, изменения климата, демонстрации подходов по сокращению «углеродного следа», улучшению обеспеченности сообществ экологически чистой энергией и реализации мер по адаптации к ИК. Группа НПО в Таджикистане развивает деятельность национальной информационной климатической сети, организует дебаты и дискуссии. Для учета мнения неправительственных организаций в отношении Концепции РЭЦЦА по взаимодействию с НПО, страновым офисом организовано обсуждение документа через информационную климатическую сеть Таджикистана, в результате чего от них были получены ценные и полезные замечания, предложения по изменению и дополнению документа с целью его усовершенствования.

Совместно с НПО «Молодежный экологический центр» СО провел

серию встреч со школьниками для повышения их осведомленности по экологическим проблемам.

Страновой офис оказывал содействие в реализации региональных проектов ГО РЭЦЦА.

Компонент МОНЕСА в рамках FLERMONECA, осуществляемый РЭЦЦА, направлен на продвижение механизмов управления данными и экологической отчетности, в частности внедрение Совместной системы экологической информации (ССЭИ). В результате консультаций с КООС и правительством РТ были намечены основные направления работы, разработан и утвержден план соответствующих мер. На рабочих встречах была проработана структура и содержание Национального доклада по состоянию окружающей среды, а также определены вклады в НДСОС заинтересованных сторон.

В Ромитском районе реализуется проект, финансируемый Федеральным управлением по охране окружающей среды Норвегии, по поддержке местных водных инициатив. Проект направлен на расширение местного потенциала и продвижение наилучших практик управления природными ресурсами, например, ИУВР и ПЭУ. Для работы по проекту (борьба с эрозией посредством внедрения схем управления землями и лесами, основанными на ПЭУ), определены местный координатор проекта и специалист по борьбе с эрозией. СО РЭЦЦА в Таджикистане также принял участие в национальных и региональных усилиях по мобилизации ресурсов РЭЦЦА:

- I **СО участвовал в тендерах по Пилотной программе по климатической устойчивости (ППКУ) в рамках субкомпонента проекта - пастбищепользовательские группы, фазы 1 и 2). РЭЦЦА включен в окончательный список заявителей;**
- II **СО участвовал в разработке проектного предложения по «Аральскому Зеленому пакету»;**
- III **СО участвовал в тендере «Оценка страновых портфелей ГЭФ», Таджикистан.**

## 05 СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. ТАДЖИКИСТАН

Кроме проектной деятельности СО также содействует разработке политик и программ и активно участвует в различных международных и национальных мероприятиях, например:

- I Региональная конференция по обмену опытом в области энергетического сотрудничества (г. Душанбе, июнь 2014г.);
- II Перспективы дальнейшего укрепления сотрудничества между Афганистаном и Таджикистаном в сфере окружающей среды и гидрологического мониторинга в бассейне реки Амударья (г. Душанбе, октябрь 2014г.);
- III «Влияние таяния ледников на состояние национальных и трансграничных водных ресурсов в Центральной Азии: время действовать!» (г. Душанбе).

### *Взгляд в будущее*

Деятельность СО в Таджикистане сосредоточена на 2-х стратегических направлениях:

- Стратегические цели регионального уровня: содействие межсекторальному и региональному сотрудничеству в ЦА по экологическим проблемам, а также продвижению принципов «зеленой» экономики и устойчивого развития;
- Стратегические цели национального уровня: содействие в выполнении миссии РЭЦЦА в Таджикистане в соответствии с Уставом РЭЦЦА и национальными потребностями и приоритетами.





# ТУРКМЕНИСТАН

“

В рамках проекта по развитию экотуризма в сотрудничестве с Национальным институтом пустынь, флоры и фауны РТ в районе Центральных Каракум для обеспечения экономической выгоды экотуризма был внедрен соответствующий механизм ПЭУ. Особое внимание уделяется аспектам, связанным с вырубкой леса и сокращением биоразнообразия.



## СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. ТУРКМЕНИСТАН

### ТУРКМЕНИСТАН

Страновой офис РЭЦЦА в Туркменистане начал свою работу в начале 2014 года на основании меморандума между РЭЦЦА и Национальным институтом пустынь, флоры и фауны Министерства охраны природы Туркмении. Министерство иностранных дел Туркмении формально одобрило меморандум.

Работа СО РЭЦЦА в Туркменистане основывается на национальных планах, стратегиях и политиках, направленных на усиление национальных мероприятий по управлению окружающей средой и устойчивому развитию и характеризуется созданием поддерживающих партнерств, политической поддержкой и прямым вкладом РЭЦЦА, равно как и осуществлением совместных мероприятий, по обеспечению эффективной реализации проектов в стране.

#### *Результаты*

СО находится в процессе внедрения следующих проектов:

- I Компонент MONECA в рамках комплекса мер EC FLERMONECA;**
- II Экотуризм в Центральных Каракумах;**
- III Поддержка правомочных сторон ГЭФ по гармонизации национальных программ действий и процедур отчетности в рамках КБО ООН**

В рамках тренинга по проекту MONECA на основании рекомендаций ЕЭК ООН были разработаны индикаторы для расширения потенциала по управлению экологическими данными и отчетности о состоянии окружающей среды.

В рамках проекта по развитию экотуризма в сотрудничестве с Национальным институтом пустынь, флоры и фауны РТ в районе Центральных Каракум для обеспечения экономической выгоды экотуризма был внедрен соответствующий механизм ПЭУ. Особое внимание уделяется аспектам, связанным с вырубкой леса и сокращением биоразнообразия.

Реализация проекта «Поддержка правомочных сторон ГЭФ по гармонизации национальных программ действий и процедур отчетности в рамках КБО ООН» началась в апреле 2014 г. В созданную рабочую группу вошли ключевые специалисты по природопользованию, лесному и пастбищному хозяйству, экономике, стратегическому планированию, опустыниванию, землепользованию и сельскому хозяйству. Группой разработаны соответствующие индикаторы, подготовлен проект отчета, который впоследствии был представлен на рассмотрение и обсужден на межведомственных встречах. Отчет был одобрен и принят координатором КБО ООН в Туркменистане. Также закончены работы над проектом Национальной программы действий – в 2015 году планируется завершение разработки приложений, включая индикаторы.

#### *Взгляд в будущее*

В 2015 г. СО будет работать согласно плану мероприятий в рамках компонента MONECA, а также по мобилизации дополнительной поддержки для обновления НДСОС Туркменистана.

Продолжится деятельность в рамках проекта «Поддержка правомочных сторон ГЭФ по гармонизации национальных программ действий и процедур отчетности в рамках КБО ООН» с особым вниманием к юридическим аспектам и повышению осведомленности.

Новый проект «Внедрение мер по устойчивому управлению лесными ресурсами в Туркменистане» в рамках Международной климатической инициативы, финансируемой Германией, находится на стадии утверждения. Его запуск предполагается в начале 2015 г.



# УЗБЕКИСТАН

“

СО подписаны меморандумы о сотрудничестве с Экологическим движением Узбекистана и Национальной ассоциацией ННО Узбекистана, что позволит более эффективно мобилизовать неправительственный сектор в рамках проектов и инициатив РЭЦЦА.



## 05 СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. УЗБЕКИСТАН

### УЗБЕКИСТАН

Согласно Уставу РЭЦЦА новый директор СО в Узбекистане вступит в должность в начале 2015 г.

В рамках Национальной программы действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан (РУз) на 2013-2017 гг. обеспечена основа для тесного сотрудничества РЭЦЦА с государственными органами и частными организациями, НПО и гражданским обществом, а также международными организациями, финансовыми учреждениями и экологическими фондами.

Проекты РЭЦЦА осуществляются в партнерстве с министерствами экономики, сельского хозяйства и водных ресурсов, Государственным комитетом по охране природы РУз и профильными ведомствами, такими как Узкоммунхизмат и Узгидромет.

#### *Результаты*

В рамках Азиатско-Тихоокеанского Форума по окружающей среде и развитию осуществляется проект Института глобальных экономических исследований (IGES) «Продвижение экосистемных услуг» по предотвращению сокращения биоразнообразия в Угам-Чаткальском национальном парке. По проекту было проведено исследование по внедрению ПЭУ в Узбекистане и распространены его результаты, а также разработаны основанные на ПЭУ управленческие механизмы по защите биоразнообразия парка.

Завершена разработка национально приемлемых мер по адаптации к ИК (энергоэффективность жилых зданий) в рамках проекта «Интегрированный подход для разработки низкоуглеродных стратегий в ЦА», поддерживаемого в рамках германской Международной климатической инициативы. Внедрение NAMA значительно сократит выбросы в жилищном секторе.

Финансируемый ЕС проект AWARE был сосредоточен на целом ряде тем в Узбекистане. В том числе, была проведена оценка ситуации для внедрения ССЭИ, т.е. анализ подходов и нужд в сфере совершенствования системы управления экологическими данными. В рамках

Национального практического семинара по ССЭИ в РУз были обсуждены перспективы внедрения ССЭИ в стране. Проект позволил провести экспертное онлайн-обсуждение вопросов по эффективному экологическому контролю и опубликовать национальный отчет по возвратному водопользованию в Узбекистане. С целью повышения осведомленности по вопросу повторного использования воды был организован тематический пресс-тур, который дал журналистам печатных и электронных СМИ, а также представителям Госкомитета по охране природы РУ возможность посетить ведущие предприятия, познакомиться с опытом и наилучшими практиками водопользования и обработки сточных вод в промышленном секторе Узбекистана. Проведение конкурса среди СМИ по теме технологий и наиболее эффективных методов в водном секторе и секторе развития позволило привлечь к этой теме еще больше представителей СМИ.

Отчет «Наилучшие практики устойчивого потребления и производства, энергоэффективности для малого и среднего бизнеса» ориентирует предприятия МСБ на использование экологичных и энергосберегающих практик и технологий. Клуб «Зеленого бизнеса» обеспечивает платформу для организации соответствующей сети, а также обмена знаниями и изучения опыта «зеленого» развития среди предпринимателей.



## 05 СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ РЭЦЦА. УЗБЕКИСТАН

В рамках регионального компонента «Экологический мониторинг в ЦА» (MONECA) комплекса мер ЕС по «Управлению лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг» (FLERMONECA) был одобрен соответствующий план мер. Работа по проекту началась с семинара (сентябрь 2014 г.) для национальных заинтересованных сторон. Определен перечень технических приоритетов, оборудования и образовательных потребностей в сфере управления экологическими данными и отчетности. Госкомитетом по охране природы РУз для фасилитации реализации проекта назначен координатор.

Оказана поддержка международному и региональным экспертам в рамках поддерживаемого ЕС проекта «Программа по устойчивой энергетике для ЦА: возобновляемые источники энергии» по запуску проектных мероприятий в Узбекистане.

СО подписаны меморандумы о сотрудничестве с Экологическим движением Узбекистана и Национальной ассоциацией ННО Узбекистана, что позволит более эффективно мобилизовать неправительственный сектор в рамках проектов и инициатив РЭЦЦА.

Посредством организации конкурса детских рисунков «Защити природу» и конкурса журналистов «Коплон» (организованных совместно с Госкомитетом по охране природы РУз) СО РЭЦЦА в Узбекистане принял участие в ежегодной конференции, приуроченной к Всемирному Дню воды.

Параллельно с проектной деятельностью СО оказывает помощь национальным партнерам по разработке целевых политик и программ, а также активно участвует в различных международных и национальных мероприятиях, например:

- 2-ая Международная конференция по исследованию засушливых земель;
- Рабочая встреча по взаимодействию с донорским сообществом с целью мобилизации ресурсов для проектов в бассейне Аральского моря;

- Семинар в рамках проекта ПРООН «Управление климатическими рисками в Узбекистане»;
- Научно-практическая конференция «Современные тенденции в альтернативной энергетике»;
- Конференция и выставка Агентства по инвестициям и торговле Кореи «Корея – глобальный «зеленый» центр 2014» по энергоэффективности и ВИЭ.





## 06 РЭЦЦА В 2015

В 2015 году РЭЦЦА продолжит свои усилия по трансформации в «организацию знаний» и обеспечит открытый доступ к своим знаниям национальных и международных партнеров. Хорошо известные продукты РЭЦЦА, такие как ЦАПЛОСУР, Зеленые пакеты, бассейновое планирование и ПЭУ будут дополнены и усовершенствованы через проведение онлайн-тренингов и обеспечение открытого доступа к информации.

Центр также продолжит реализацию мер по мобилизации ресурсов и расширению потенциала, профессиональному и личному развитию своих сотрудников. Развитие человеческих ресурсов будет играть ключевую роль в организационном строительстве РЭЦЦА. Центр будет стремиться к использованию всех существующих возможностей по наращиванию потенциала сотрудников за рубежом в рамках функционирующих международных партнерств.

РЭЦЦА направит больше усилий на реализацию проектов по развитию на местном уровне и повышению устойчивости и роли местных сообществ в управлении природными ресурсами.

В 2015 году Центр продолжит работу по расширению своей роли в национальных экологических системах ЦАС. Будут изыскиваться новые возможности по поддержке национальных экологических приоритетов посредством региональных и национальных проектов. Роль страновых офисов РЭЦЦА в этом процессе возрастет.

РЭЦЦА продолжит деятельность по укреплению регионального экологического сотрудничества, примет активное участие в реализации ПБАМ-3 и будет содействовать развитию сотрудничества в рамках МКУР и МКВК. В 2015 г. Центр выступит с инициативой по стимулированию сотрудничества между региональными природоохранными организациями – планируется проведение в Алматы 1-го Технического совещания по региональному управлению окружающей средой. РЭЦЦА будет изыскивать возможности для регулярной организации Региональных экологических диалогов.

Региональный экологический центр Центральной Азии продолжит представлять интересы ЦАР на международном уровне. РЭЦЦА использует свой действующий мандат для создания регионального форума по обсуждению важных международных вопросов: изменение

климата, «зеленый рост», экологическая безопасность и т.д. Центр продолжит свое взаимодействие с Афганистаном в рамках регионального экологического сотрудничества в ЦА.

### *Взгляд в будущее*

В соответствии с предложениями в Главе 3 в отношении реализации превентивных мер по обеспечению своей институциональной устойчивости в 2015 году РЭЦЦА будет работать в этом направлении как на организационном, так и на содержательном уровне.

Процессы управления организационным развитием все больше будут сосредоточены на «мягких» аспектах как, например, стимулирование и укрепление предпринимательских навыков штатных сотрудников РЭЦЦА. Предполагается, что в будущем соответствующие компетенции приобретут большее значение при найме на работу, что положительно скажется на способности Центра мобилизовывать ресурсы.

Что же касается содержательного аспекта деятельности РЭЦЦА, 2015 год станет годом по-настоящему напряженной работы. Мир сосредоточит свое внимание на парижской конференции COP21. Копенгагенское соглашение (2009), Канкунская конференция (2010), Дурбанская (2011) и Дохийская (2012) декларации заложили основу нового международного формата и дополнили существующие инструменты в структуре Рамочной конвенции ООН по изменению климата и Киотского протокола. В 2011 г. стороны подтвердили свое желание подписать новое соглашение по климату в 2015 г., а его вступление в силу запланировано на 2020 г. Таким образом, предстоящая Парижская конференция по изменению климата ознаменует переход к решающей фазе переговоров по будущему международному соглашению в отношении взаимодействия сторон после 2020 г. и утвердит его главные механизмы. К концу встречи, впервые за более чем 20 лет переговоров в рамках ООН, все страны мира, включая крупнейших эмитентов парниковых газов, будут связаны универсальным соглашением по климату.

## 06 РЭЦЦА В 2015

Пока что сложно сказать, в чем будет состоять суть этого универсального соглашения. Однако, очевидно, что для участия в его обсуждении странам Центральной Азии необходимо выработать соответствующую совместную региональную позицию. Несмотря на стремление и усилия ЦАР к позиционированию себя как связующего звена между Европой и Азией, до настоящего момента реакция региона на данный и другие международные процессы характеризовалась отсутствием системности. В 2009 г. РЭЦЦА содействовал выработке совместной позиции ЦАГ для участия в копенгагенской конференции COP15. С учетом же потенциальной масштабности и долгосрочности последствий предстоящей конференции в Париже наличие у центральноазиатских государств согласованного мнения по экологическим вопросам представляется более чем целесообразным.

РЭЦЦА продолжит играть роль фасилитатора процессов регионального сотрудничества – в 2015 году планируется проведение встречи региональных организаций для запуска долгосрочного сотрудничества между ними.



“Что же касается содержательного аспекта деятельности РЭЦЦА, 2015 год станет годом по-настоящему напряженной работы.

## 07 ФИНАНСОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Финансовая отчетность РЭЦЦА осуществляется в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО). Бухгалтерская отчетность РЭЦЦА ведется в казахстанских тенге. Однако, для целей финансовой отчетности РЭЦЦА принято решение использовать евро. Настоящий финансовый отчет содержит фактиче-

ские данные за 10 месяцев текущего фискального года (до 31 октября 2014 г.). Отчет представлен в сопоставлении с финансовыми данными за 2012 и 2013 г.г.

АКТИВЫ	31 октября 2014 г. (тыс. евро)	31 декабря 2013 г. (тыс. евро)	31 декабря 2012 г. (тыс. евро)
Оборотные активы			
Денежные средства и их эквиваленты	401	402	476
Дебиторы по счетам	296	267	158
Запасы			
Выданные авансы	0,57	10	9
Налоговые активы	24		23
Другие оборотные активы		23	5
<b>Общие оборотные активы</b>	<b>722</b>	<b>702</b>	<b>671</b>
Необоротные активы			
Основные фонды	108	139	191
Неосновные фонды	10	8	7
Другие необоротные активы			
<b>Общие необоротные активы</b>	<b>118</b>	<b>147</b>	<b>198</b>
<b>ОБЩИЕ АКТИВЫ</b>	<b>840</b>	<b>849</b>	<b>869</b>





## 07 ФИНАНСОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОСТАТОК ФОНДОВ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
<b>ТЕКУЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>			
Отсроченные обязательства	18	2	70
Полученные авансы	674	683	602
Задолженность по налогам	6	20	8
Задолженность по другим обязательствам	3,3	7	
Прочая кредиторская задолженность			19
<b>Общие обязательства</b>	<b>701</b>	<b>712</b>	<b>699</b>
<b>ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>			
Долгосрочные обязательства			
Государственные гранты	204	211	261
<b>Общие долгосрочные обязательства</b>	<b>204</b>	<b>211</b>	<b>261</b>
<b>ОСТАТОК СРЕДСТВ</b>			
<b>УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ</b>			
Уставный капитал			
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) в течение отчетного периода	9	12	
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) в течение предыдущих лет	(74)	(86)	(91)
<b>ОБЩИЙ ОСТАТОК СРЕДСТВ</b>	<b>(65)</b>	<b>(74)</b>	<b>(91)</b>
<b>ОБЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ОСТАТОК СРЕДСТВ</b>	<b>840</b>	<b>849</b>	<b>869</b>



## 07 ФИНАНСОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ИНДИКАТОРА	31 октября 2014 г. (тыс. евро)	31 декабря 2013 г. (тыс. евро)	31 декабря 2012 г. (тыс. евро)
Полученные фонды	1217	1 967	1 463
Доходы от выбытия активов	1	1	
Амортизация государственных грантов	15	37	64
Доходы от полученных активов		7	
Доходы от арендных услуг	109	148	174
Доходы от курсовой разницы		112	26
Другие доходы		11	
<b>Общие доходы</b>	<b>1342</b>	<b>2 283</b>	<b>1 727</b>
Прямые программные расходы	1016	1 673	1 108
Общие и административные расходы	303	433	498
Амортизация государственных грантов	14	37	64
Износ и амортизация		1	
Убытки от курсовой разницы			39
Другие убытки/расходы		125	39
<b>Общие убытки/расходы</b>	<b>1333</b>	<b>2 269</b>	<b>1 748</b>



## 07 ФИНАНСОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ИНДИКАТОРА	31 октября 2014 г. (тыс. евро)	31 декабря 2013 г. (тыс. евро)	31 декабря 2012 г. (тыс. евро)
Операционные доходы/(расходы) за год	9	14	(21)
Финансовые доходы		0.01	
Финансовые расходы			
Другие совокупные доходы			
Нереализованные убытки от курсовой разницы		2	
<b>ОБЩИЕ СОВОКУПНЫЕ ДОХОДЫ/(РАСХОДЫ) ЗА ГОД</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>(21)</b>

## 07 ФИНАНСОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЭЦЦА В 2014

Средства, полученные от доноров на поддержание деятельности РЭЦЦА, признаются доходами в рамках периода получения. Средства, полученные от доноров на финансирование конкретных проектов, признаются доходами в рамках периода, когда были понесены соответствующие расходы. Использование всех фондов, полученных от доноров для целей указанных проектов, ограничивается исключительно деятельностью в рамках этих проектов.

Полученные фонды за 2014 г. (евро на 31 октября 2014 г.)	
Германский институт экономических исследований (DIW econ GmbH)	247.162
Европейская комиссия	142.546
Институт политики устойчивого развития (SDPI)	13.780
Институт глобальных экологических стратегий (IGES)	54.162
ИКАРДА	23.076
ОБСЕ	11.802
Германское общество по международному сотрудничеству (GIZ GmbH) по поручению ЕК	230.389
Всемирный банк	34.790
Компания «Swiss Reinsurance Company» (Swiss Re)	15.000
ПРООН	23.000
ЮНЕП	84.109
USAID	328.652
Швейцарское Управление по развитию и сотрудничеству (через «BothEnds»)	8.687
<b>ИТОГО (ЕВРО)</b>	<b>1.217.155</b>



08

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### СПИСОК АББРЕВИАТУР И АКРОНИМОВ

АО	акционерное общество
ГЭФ ПМГ	Программа малых грантов Глобального экологического фонда
ГЧП	государственно-частное партнерство
ГАООСилХ	Государств. агентство по охране окружающей среды и лесного хозяйства
ЕБРР	Европейский банк реконструкции и развития
ЕС	Европейский Союз
ЭК ООН	Европейская экономическая комиссия ООН
ЗР	«зеленый» рост
ЗЭ	«зеленая» экономика
ИКУЭ	Программа Изменение климата и устойчивое развитие
ИУВР	интегрированное управление водными ресурсами
Кз	Казахстан
Крг	Кыргызская Республика
КООС	Комитет по охране окружающей среды
МКВК	Межгосударственная координационная водная комиссия
МКУР	Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию
ММВР	Министерство мелиорации и водных ресурсов
МоВ	Меморандум о взаимопонимании
МСФО	Международные стандарты финансовой отчетности
МФСА	Международный фонд спасения Арала
НИЦ МКУР	Научно-информационный центр МКУР
НПО	неправительственная организация
ОВОС	оценка воздействия на окружающую среду
ООН	Организация Объединенных Наций
ОУР	образование для устойчивого развития
ОЭСР	Организация по экономическому сотрудничеству и развитию
ПБАМ-3	проект «Программа бассейна Аральского моря 3»
ПВИ	поддержка водных инициатив
ПРООН	Программа развития ООН



08

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### СПИСОК АББРЕВИАТУР И АКРОНИМОВ

ПЭУ	платежи за экосистемные услуги
РЭЦЦА	Региональный экологический центр Центральной Азии
CAEELP	Центральноазиатский образовательный портал по энергоэффективности
CO РЭЦЦА	страновой офис РЭЦЦА
ССЭИ	Совместная система экологической информации
Тдж	Таджикистан
Тм	Туркменистан
Узб	Узбекистан
УОС	Программа Управления окружающей средой и экологической политики
ЦА	Центральная Азия
ЦАПЛОСУР	ЦА программа лидерства по окружающей среде для устойчивого развития
ЦАР	Центральноазиатский регион
ЦАС	центральноазиатские страны
Центры ОБСЕ	центры Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе
ЮНЕП	Программа охраны окружающей среды ООН
ЭЭ	энергоэффективность
APAN	Азиатско-Тихоокеанская сеть по адаптации
AWARE	Повышение осведомленности для улучшения партнерства между ЕС и ЦА
COP	Конференция сторон
DIW	Германский институт экономических исследований
FLERMONECA	Проект ЕС «Управление лесами и биоразнообр., включая экол. мониторинг
ICARDA	Международный центр исследований засушливых территорий
I-WEB	проект «Вода, образование и бизнес»
IGES	Institute for Global Environmental Studies
I-WEB	Проект «Интегрированное управление водным циклом»
UN ESCAP	United Nations Economic and Social Commission for Asia and the Pacific
UNCCD	Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием
UNDP	United Nations Development Program
UNECE	United Nations Economic Commission for Europe
UNEP	United Nations Environment Program

## 08 ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОЕКТЫ РЭЦЦА В 2014

ПРОГРАММА / ПРОЕКТ	ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОЕКТУ			
	Источник финанс.	Страна / регион	Продолж-сть	Общий бюджет €
<b>СТРАНОВЫЕ ОФИСЫ</b>				
Поддержка процедур отчетности в рамках КБО ООН	ЮНЕП	Тм	05.2014 - 06.2015	€ 76 923
Защита прав на здоровую окружающую среду посредством использования общественных экологических знаний	FOEN	Крг	03.2014	€ 4 514
<b>ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ</b>				
Интегрированный цикл управления водными ресурсами: наращивание потенциала, потенциал и воздействие в образовании и бизнесе (I-WEB-TEMPUS)	Агентство по образованию, культуре и аудио-визуальным средствам. Донором является Европейская Комиссия через Middlesex University	Кз	10.2012- 10.2015	€ 61 368
Соглашение мэров – Восток II: поддержка участия ЦА городов в Восточном партнерстве и Соглашении мэров	Европейская Комиссия через Energy Cities	ЦА	09.2013 - 12.2014	€ 120 000
ЦАПЛОСУР	Министерство ООС Норвегии, ОБСЕ	ЦА	09.2014	€ 38 000
«Зеленый Пакет для Каспийского региона» как инструмент продвижения энергоэффективных и энергосберегающих технологий в общеобразовательных школах Каспийского региона Казахстана (Атырауская, Мангистауская и Западно-Казахстанская области)	ПМГ ГЭФ через ОФ «Байтерек»	Кз	12.2012-06.2014	€ 23 077

## 08 ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОЕКТЫ РЭЦЦА В 2014

УПРАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА				
Внедрение механизмов ПЭУ и СВОД в Кыргызстане	Компания «Swiss Re»	Крг	03.2011–05.2014	€ 115 385
Управление лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг (компонент MONECA)	European Aid	ЦА	06.2013- 12. 2015	€ 339 000
Субрегиональный узел Азиатско-Тихоокеанской сети по адаптации 2013	ИГЭИ	ЦА	05.2013- 02.2014	€ 30 769
Оценка оценок по воздуху, биоразнообразию, изменению климата и отходам в ЦА	FOEN	Кз, Крг	12.2012 - 01.2014	€ 61 416
УПРАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА				
Продвижение экосистемных услуг в отраслевые и макроэкономические программы и стратегии Республики Казахстан	ЮНЕП	Кз	04.2014 - 12.2014	€ 69 231
Оценка экосистемных услуг для улучшения управления водными ресурсами в сельскохозяйственном секторе в республике Казахстан	ИКАРДА	Кз	07.2014 - 12.2015	€ 131 006



## 08 ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОЕКТЫ РЭЦЦА В 2014

ПОДДЕРЖКА ВОДНЫХ ИНИЦИАТИВ				
Поддержка местных инициатив по управлению окружающей средой и водными ресурсами в ЦА	Министерство ООС Норвегии	ЦА	12.2011- 12.2014	€ 724 812
Партнерство заинтересованных сторон в формировании политик: поддержка трансграничного сотрудничества в малых водоразделах ЦА	USAID	Кз, Крг, Тдж, Узб	04.2012 -10.2015	€ 1 356 154
Поддержка систем управления водными ресурсами и укрепление бассейновых организаций на трансграничных реках ЦА	Делегация ЕС в Казахстане	Кз, Крг, Тдж, Трк	2012 - 2014	€ 81 285
Наращивание потенциала водохозяйственных и совместных бассейновых организаций по бассейновому планированию	Делегация ЕС в Казахстане	Кз, Крг, Тдж, Трк	2012 - 2014	€ 123 000
Конкурс студенческих работ на проведение исследований «Институты знаний и практические сообщества»	Всемирный Банк	ЦА	03.2014 – 12.2014	€ 38 300
Совершенствование системы управления водными ресурсами в Джамбульской области Казахстана	ПРООН/компания «Coca Cola»	Кз	2014	€ 61 038
Эффективные технологии водопользования в Аспаринском бассейне	ПМГ ГЭФ Казахстан	Кз	04.2014 - 12.2014	€ 2 308
Снижение антропогенного воздействия на экосистемы в бассейне р. Угам	ПМГ ГЭФ Казахстан	Кз	07.2014 - 12.2015	€ 2 308

## 08 ПРИЛОЖЕНИЕ

### ПРОЕКТЫ РЭЦЦА В 2014

ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА И УСТОЙЧИВАЯ ЭНЕРГЕТИКА				
Продвижение чистого топлива в ЦА	ЮНЕП	Кз	09.2013 - 02.2014	€ 13 846
Программа устойчивой энергетики для ЦА: ВИЭ и ЭЭ	ЕС	ЦА	2014	€ 52 727
ЦА информационно-просветительский портал по энергоэффективности	АМР США через ICF Incorporated	ЦА	01.2014 - 03.2014	€ 13 846
Пути к повышению устойчивости полусушливых экономик	Институт политики устойчивого развития	Тдж	08.2014 - 01.2015	€ 29 851
Комплексный подход по выработке низкоуглеродных стратегий развития в ЦА (NAMA)	Федеральное министерство по ООС Германии	Крг, Тдж, Узб	12. 2011 - 12.2014	€ 827 000
Субрегиональный узел Азиатско-Тихоокеанской сети по адаптации	Институт глобальных экологических стратегий	ЦА	08.2014 - 02.2015	€ 30 769
МЕЖПРОГРАММНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ				
Повышение осведомленности для укрепления партнерства между ЕС и ЦА	Делегация ЕС в Казахстане	ЦА	12.2011 - 06.2014	€ 787 784
ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА				
Консультации ЕБРР по политикам в сферах экологии и общественной информации	ЕБРР	ЦА	01.2014	€ 10 383