



**ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
2013**



**РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ
2014**

1. Содержание

1. Содержание	2
2. Приветственное слово председателя Совета управляющих	4
3. Обращение Исполнительного директора	5
4. Ключевые аспекты, изменения и вызовы	6
Вызовы и возможности	6
РЭЦЦА и изменяющиеся условия	6
Ключевые аспекты деятельности РЭЦЦА	7
РЭЦЦА и региональный контекст	8
Укрепление кадрового потенциала РЭЦЦА	9
5. Обзор итогов	9
Участие в международных процессах	10
Участие в региональных процессах	10
Вклад в национальные политики	10
Мобилизация ресурсов	11
Программа управления окружающей средой	12
Программа поддержки водных инициатив	16
Программа изменения климата и устойчивой энергетики	20
Программа образования для устойчивого развития	23
Межпрограммные мероприятия	26
Логистика и поддержка	28
6. Страновые офисы РЭЦЦА	30
Казахстан	30
Узбекистан	30
Таджикистан	33
Кыргызстан	36
Туркменистан	36
7. Перспективы	37
Краткая справка	37
Организационное развитие	38
Взгляд в будущее	39
8. Финансовая информация	40
Финансовая отчетность	40
Аудиторский отчет	46
9. Приложения	47
Приложение 1. Проекты по странам	47
Приложение 2. Детализированная реализация бюджета на 2013 г.	50
Приложение 3. Подробный бюджет на 2014 г.	52
Приложение 4. Аудиторский отчет за 2012 г.	54
Приложение 5. Меморандумы о взаимопонимании, подписанные в 2013 г.	55

Приложение 6. Региональные и национальные партнеры РЭЦЦА	56
Приложение 7. Доноры и международные партнеры	61
Приложение 8. Социальное обеспечение штатных сотрудников РЭЦЦА	63
Приложение 9. Детальный перечень мероприятий по мобилизации ресурсов РЭЦЦА за 2013 г.	64
Приложение 10. Список аббревиатур и акронимов	69

2. Приветственное слово председателя Совета управляющих

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

2013 год ознаменовал начало новой эры в развитии Регионального экологического центра Центральной Азии (РЭЦЦА), о чем красноречиво говорят произошедшие изменения.

На 29-ом заседании Совета управляющих были выбраны новый председатель Совета управляющих и новый Исполнительный директор, а состав самого Совета продолжает обновляться. Таким же образом, деятельность РЭЦЦА отражает новые подходы в управлении и планировании, предусмотренные Концепцией развития РЭЦЦА и соответствующим Стратегическим планом.

Я уверен, что данные нововведения укрепят позиции РЭЦЦА как действительно региональной организации и регионального информационно-методического центра, что позволит организации выполнить свою главную миссию согласно изначальному мандату: *«РЭЦЦА содействует сотрудничеству между неправительственными организациями, государственными органами, бизнес-сообществом и другими заинтересованными сторонами по решению проблем охраны окружающей среды на национальном и региональном уровнях с целью поощрения свободного обмена информацией, оказания помощи неправительственным экологическим организациям и другим заинтересованным сторонам, расширения участия общественности в принятии решений и, таким образом, обеспечения дальнейшего развития демократических гражданских обществ в странах Центральной Азии».*

Без сомнения, будущее организации в значительной степени зависит от того, насколько успешно Совет управляющих будет поддерживать организацию в ее работе, а исполнительный директор – управлять соответствующим мероприятиями.

г-н Мухаммет Дуриков,
 Председатель Совета управляющих РЭЦЦА,
 директор Института исследования пустыни
 Министерства охраны природы Туркменистана

3. Обращение Исполнительного директора

Мы с гордостью представляем Вашему вниманию Годовой отчет РЭЦЦА за 2013 г.

Этот год стал для РЭЦЦА годом амбициозных начинаний: избраны новые исполнительный директор и Председатель Совета управляющих, начата реализация Концепции развития РЭЦЦА, запущен процесс преобразования структуры внедрения крупных региональных проектов.

В 2013 г. началось становление РЭЦЦА в качестве регионального информационно-методического центра и координатора регионального сотрудничества. Мандат РЭЦЦА как региональной организации был закреплен серией политических встреч с национальными и региональными партнерами в Центральной Азии. Природоохранные учреждения и профильные НГО в пяти государствах ЦАР оказывали РЭЦЦА непрерывную поддержку в его деятельности.

Репутация РЭЦЦА как новатора по внедрению современных подходов в управлении окружающей средой в Центральноазиатском регионе получила международное признание. РЭЦЦА успешно содействовал продвижению и внедрению целого ряда инновационных природоохранных подходов и инструментов. Их применение правительствами ЦАС отражает их готовность к дальнейшему сотрудничеству.

За отчетный период расширилось сотрудничество РЭЦЦА с международными агентствами по оказанию помощи и финансовыми учреждениями. Всемирный банк, Азиатский банк развития, АМР США, ЕЭК ООН, ЭСКАТО ООН и т.д. регулярно вовлекали РЭЦЦА в диалоги на высоком уровне в Центральной Азии. Роль РЭЦЦА в реализации экологических проектов дополнилась его активным участием в обсуждении международной повестки по проблемам охраны окружающей среды в Центральноазиатском регионе.

В 2013 г. начался процесс преобразования РЭЦЦА из организации по управлению проектной деятельностью в организацию, которая в своей деятельности уделяет пристальное внимание генерированию знаний, обмену и управлению информацией. РЭЦЦА внедрит рациональную и эффективную систему внутреннего управления, что позволит организации следовать выбранному курсу развития и будет содействовать ее дальнейшему становлению как всемирно признанного центра передового опыта.

д-р Искандар Абдуллаев,
исполнительный директор
Регионального экологического центра
Центральной Азии (РЭЦЦА)

4. Ключевые аспекты, изменения и вызовы

Вызовы и возможности

Успешный переход от бюджетно- к проектно-ориентированной модели финансирования деятельности РЭЦЦА стал первым и неизбежным шагом в его трансформации в «экономную», «умную», «способную к освоению новых навыков» и «вдохновляющую своей работой» организацию; в региональный исполнительный, координационный и экспертно-консультативный орган и «клиринговый» центр, повышающий эффективность мер в сфере охраны окружающей среды и изменения климата, внедряемых государственными, частными и общественными агентами на различных уровнях.

В настоящее время политическая воля для регионального сотрудничества в Центральной Азии остается ограниченной. Донорское сообщество все еще демонстрирует готовность поддерживать соответствующие проекты, но в силу прошлого опыта общий уровень интереса доноров к проектам в данной сфере снижается. РЭЦЦА должен учитывать данное обстоятельство при формировании своей будущей стратегии. Ограниченность регионального сотрудничества по экологической тематике может препятствовать усилиям РЭЦЦА в становлении как международной организации регионального характера.

В своей работе РЭЦЦА и его Совет управляющих должны обратить внимание на проблемы, связанные с региональным управлением природными ресурсами, что может положительно сказаться на региональном сотрудничестве.

РЭЦЦА прилагает усилия по усилению существующих инициатив сотрудничества, таких как Международный фонд по спасению Арала (МФСА), Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию (МКУР) и Межгосударственная координационная водохозяйственная комиссия (МКВК). РЭЦЦА будет содействовать реализации элементов 3-ей Программы бассейна Аральского моря (ПБАМ). Квалифицированные кадры – драгоценный ресурс для любой организации. В свете этого, РЭЦЦА придает вопросу найма компетентных сотрудников приоритетное значение. Расширение потенциала является ключевым фактором развития РЭЦЦА в будущем. Ограниченность времени и финансирования, выделяемых для систематического внедрения соответствующих мер, также может стать вызовом для РЭЦЦА.

РЭЦЦА продолжает процесс гармонизации внутренних процедур и управленческих подходов с международными стандартами.

РЭЦЦА и изменяющиеся условия

В 2013 г. началось внедрение организационной стратегии развития – Концепции развития РЭЦЦА. Ее основная цель заключается в трансформации РЭЦЦА в региональный центр передового опыта. В настоящее время РЭЦЦА прилагает усилия по усовершенствованию внутренних административных правил и процессов с целью приведения их в

соответствие с международными стандартами и расширению своих специальных знаний и навыков. В свою очередь, это повысит эффективность РЭЦЦА как партнерской организации.

Данный процесс, в том числе, позволит закрепить переход от асимметричного к симметричному подходу, что касается мобилизации ресурсов РЭЦЦА, т.е. конкурентному участию в международных проектных тендерах. РЭЦЦА продемонстрировал свою способность привлекать и наращивать поток финансирования из множества международных источников. Залогом успешной работы в этом направлении стали приобретенный ранее опыт мобилизации ресурсов, компетенции в сфере защиты общественных интересов и интересов и коммуникативные навыки. Все чаще РЭЦЦА рассматривается как общественными, так и частными организациями в качестве международного партнера для совместного внедрения тендерных проектов и программ в ЦАР, финансируемых двух- и многосторонними донорами.

Сегодня внимание РЭЦЦА сфокусировано на стратегическом планировании, в рамках которого будет выработано среднесрочное видение целевой деятельности и институционального развития организации. РЭЦЦА сформулирует и представит для обсуждения (напр., в рамках Конференции РЭЦЦА) свои текущие подходы. Ожидается, что гражданские и общественные инициативы, правительства и госорганы ЦАС, члены Совета управляющих и донорские организации выскажут в этом отношении свои мнения – они будут приняты во внимание в рамках дальнейшей работы по разработке Стратегии «РЭЦЦА 2020».

Ключевые аспекты деятельности РЭЦЦА

Программные мероприятия РЭЦЦА в 2013 г. отражали его мандат регионального экологического центра и охватывали ряд актуальных для Центральной Азии природоохранных проблем:

- интегрированное управление водными ресурсами;
- смягчение последствий изменения климата и адаптация;
- энергоэффективность и возобновляемые источники энергии;
- устойчивое развитие и концепция «зеленого роста»;
- повышение информированности;
- образование для устойчивого развития;
- снижение рисков стихийных бедствий;
- экосистемные услуги;
- сопротивляемость и биоразнообразие.

РЭЦЦА продолжает выполнять свою функцию узла в международных и региональных партнерских сетях, через который идет обмен знаниями и данными. РЭЦЦА облегчает доступ ЦАС к международному опыту, финансовым механизмам, равно как и информирует их о планах и инвестиционных решениях в сфере [международного] развития. Посредством таких структур как Азиатско-Тихоокеанская сеть по адаптации (APAN) и

Гражданская общественная сеть по борьбе с опустыниванием и бедностью (проект «Драйнет») РЭЦЦА также расширяет потенциал национальных и местных партнеров. РЭЦЦА всегда готова к сотрудничеству и, по возможности, поддерживает соответствующие инициативы через уже действующие региональные рабочие группы (напр., Региональную рабочую группу по качеству воды и сеть по Интегрированному управлению водными ресурсами).

РЭЦЦА стал надежным партнером международных организаций в реализации их мероприятий. Так, например, в течение 2013 г. РЭЦЦА обеспечил организационную поддержку серии тренингов Всемирного банка, Института Всемирного банка и Института Азиатского банка развития. Специалисты РЭЦЦА приняли участие во многих международных конференциях и семинарах в качестве экспертов и докладчиков.

РЭЦЦА продолжает расширять свое сотрудничество с различными организациями в Европе, США и Центральной Азии – как партнер и как лидер соответствующих консорциумов.

РЭЦЦА и региональный контекст

Будущее РЭЦЦА в значительной степени зависит от уровня безопасности и развития региона. Сдерживая нарушающие [сложившийся] порядок требования и укрепляя свой политический контроль, правительства ЦАС сумели использовать возобновление внимания извне для продвижения своих суверенных повесток. В результате, сегодняшняя ситуация в Центральной Азии – это не возврат в прошлое, а наглядный пример того, с чем нам придется столкнуться в будущем, т.е. выходом на «арену» многополярного мира новых «игроков». Вовлечение в центральноазиатский контекст третьих государств усилило правительства ЦАС, которые соблюдая общие интересы, смогли обеспечить себе как экономические выгоды, так и политическую поддержку. В дополнение, региональная многополярность разрушила экономическое влияние Европы. Ожидается, что Китай станет господствующей экономической силой в Центральной Азии уже в течение следующего десятилетия. Еще один существенный аспект ситуации заключается в том, что восприятие правительствами ЦАС ценностно-ориентированных моделей – как, например, продвижение роли гражданского общества – становится все более критичным.

С учетом описанного выше геополитического сценария деятельность независимой региональной организации, такой как РЭЦЦА, способствует более сбалансированному подходу к региональному управлению природными ресурсами.

Экономическое развитие ЦАС продолжает зависеть от добывающей промышленности (нефть, газ и другие полезные ископаемые) и товарного производства (хлопок, пшеница). Рост последних 5 лет отражает высокие цены на нефть, газ и товарные культуры. Замедление развития мировой экономики и снижение цен на нефть, газ и зерновые может привести к экономическому спаду в регионе с растущей потенциальной возможностью общественных протестов и конфликтов.

Региональные организации, работающие в ЦАР, гарантируют наличие критически важной платформы для сотрудничества и обсуждения вопросов использования общих природных ресурсов. Именно благодаря им, ЦАС смогли разработать региональные стратегии и планы партнерства. И, хотя, ключевые организации получали значительную поддержку от международных партнеров, они были признаны центральноазиатскими государствами в качестве реальных региональных организаций.

Одна из главных проблем в области совместного управления природными ресурсами в Центральной Азии заключается в недостаточной скоординированности усилий региональных организаций. Согласование их функций и мероприятий, таким образом, является принципиальным условием [эффективного] регионального сотрудничества. С целью содействия формированию партнерств и сотрудничества среди региональных организаций РЭЦЦА инициировал разработку и подписал меморандумы о взаимопонимании (MoV) со всеми тремя региональными организациями (МФСА, МКВК и МКУР).

Укрепление кадрового потенциала РЭЦЦА

Программные отделы и вспомогательные службы РЭЦЦА укомплектованы высококвалифицированными кадрами. В настоящее время в штате организации работает 3 доктора наук и 12 сотрудников с магистерскими степенями. Специалисты РЭЦЦА являются авторами более 60 статей в рецензируемых международных научных журналах, ряда книг и монографий. Вне всякого сомнения, это повышает международный профиль организации. РЭЦЦА заботится о своих сотрудниках и их семьях. С целью улучшения социального положения и благосостояния сотрудникам предоставляется пакет социального обеспечения (см. **Приложение 8** к настоящему отчету). Система оценки труда, внедренная в РЭЦЦА, дает сотрудникам возможность расти внутри организации и повышать свою квалификацию посредством участия в программах по расширению потенциала.

5. Обзор итогов

На настоящий момент РЭЦЦА внедряет программы в 4-х сферах:

- (i) Управление окружающей средой;
- (ii) Поддержка водных инициатив;
- (iii) Изменение климата и энергоэффективность; и
- (iv) Образование для устойчивого развития.

Основная цель программной деятельности в рамках стратегического планирования состоит в определении стратегических целей и подходов в рамках описанных программ. Последовательные и скоординированные стратегии реализации мероприятий в рамках программ РЭЦЦА станут локомотивом успешного выполнения мандата и достижения целей организации.

Участие в международных процессах

Поддержка правительств и гражданских обществ ЦАС со стороны РЭЦЦА на международном уровне, в том числе, выражается в предоставлении им соответствующей информации, оказания помощи в связи с их участием и необходимостью сформулировать общие позиции в рамках международных экологических переговоров и т.д. Это [полностью] согласуется с приоритетами ЦАИ. Таким образом, РЭЦЦА продолжает представлять интересы Центральноазиатского региона в многочисленных международных процессах, а именно, на ежегодных заседаниях Совета управляющих ЮНЕП, встречах в рамках конвенций по проблемам водопользования, глобального потепления, биоразнообразия, опустынивания, конференций министров «Окружающая среда для Европы», программы «Экологизация экономик стран Восточного партнерства» (*EaP GREEN*), платформы «Образование для устойчивого развития», Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам (*IPBES*), и соответствующих заседаниях ОЭСР и ЕЭК ООН.

РЭЦЦА ставит своей целью привлекать внимание международных процессов к экологическим проблемам ЦАР – предоставляет необходимую информацию, защищает интересы и помогает в выработке общих позиций государственного и негосударственного секторов. РЭЦЦА принимает активное участие в региональных и международных конгрессах, конференциях и семинарах, где выступает с докладами о своей программной деятельности, а также об экологических проблемах и вызовах ЦАР.

Участие в региональных процессах

РЭЦЦА – участник региональных процессов и продолжает фасилитировать деятельность рабочих групп по качеству воды, платежам за экосистемные услуги и совместным системам экологической информации с целью распространения тематических материалов среди заинтересованных сторон.

Вклад в национальные политики

РЭЦЦА обладает сетью страновых офисов, отделений/представительств в 5 центральноазиатских странах, принимающих участие во всех природоохранных процессах в каждом данном государстве. Страновые офисы играют ключевую роль в представлении результатов проектов уполномоченным лицам соответствующих стран в рамках рабочих групп, тренингов и семинаров. В 2013 г. страновые офисы РЭЦЦА проводили регулярные встречи с представителями государственных природоохранных органов с целью обсуждения механизмов сотрудничества.

Мобилизация ресурсов

С целью обеспечения своей финансовой устойчивости в 2013 г. РЭЦЦА продолжил свои усилия по мобилизации ресурсов. В качестве лидера, партнера и субподрядчика РЭЦЦА провел 51 соответствующее мероприятие (прямые переговоры, переговоры в формате телеконференции, участие в тендерных конкурсах).

По 14-ти из них получены подтверждения финансирования с общим объемом бюджета примерно 1 млн. евро. В настоящее время 8 заявок находятся на стадии разработки и 17 – на рассмотрении. 12 заявок были отклонены.

В сводной таблице ниже представлены данные по мобилизационным мероприятиям РЭЦЦА. Они разбиты по целевым программам, страновым офисам и странам. Для более подробной информации (названия проектов, потенциальных доноров и сметные бюджеты) см. Приложение 9.

Таблица 1. Консолидированный портфель мероприятий РЭЦЦА по мобилизации ресурсов за 2013 г.

	ИТОГО		Подпис. контракт		На рассмотрении		Отклонен		В разработке	
	кол-во	бюджет	кол-во	бюджет	кол-во	бюджет	кол-во	бюджет	кол-во	бюджет
ИТОГО РЭЦЦА	51	15 038 686	14	998 663	17	6 829 715	12	3 626 923	8	3 583 385
ГО	44	14 578 451	13	953 428	12	6 429 715	11	3 611 923	8	3 583 385
ИКУЭ	10	2 773 000	0	0	6	2 450 000	1	80 000	3	243 000
УОС	9	3 352 952	3	475 161	2	295 100	3	1 044 231	1	1 538 462
ОУС	4	235 377	3	212 300	0	0	1	23 077	0	0
ПВИ	13	6 713 154	1	62 000	4	3 684 615	4	1 164 615	4	1 801 923
Меж-прогр.	2	1 300 000	0	0	0	0	2	1 300 000	0	0
Логистика	6	203 967	6	203 967	0	0	0	0	0	0
СО	7	460 235	1	45 235	5	400 000	1	15 000	0	0
СО Кг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
СО Тдж	7	460235	1	45 235	5	400 000	1	15 000	0	0
СО Уз	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Программа управления окружающей средой (УОС)

Управление окружающей средой в странах ЦАР сталкивается с такими вызовами как необходимость совместного использования природных ресурсов, сложность институциональных соглашений, формирование новых национальных приоритетов и участие стран в многосторонних экологических соглашениях.

В рамках своей Программы управления окружающей средой РЭЦЦА оказывает поддержку центральноазиатским государствам и обществам в разрешении вышеупомянутых проблем на нескольких уровнях.

Сопровождение заинтересованных стран в разработке совместимых систем экологической информации и отчетности позволяет ЦАС участвовать в глобальных стратегических процессах и способствует внедрению соответствующих национальных природоохранных политик.

РЭЦЦА стимулирует правительства и общества государств Центральной Азии в их движении к применению новых методик УОС как, например, основанных на стимулирующих моделях, которые поощряют сопричастность и соучастие и дополняют уже существующие экологические подходы.

Обеспечивая наличие платформы для ведения диалога, т.е. давая возможность для участия, обмена информацией и укрепления потенциала, РЭЦЦА прилагает усилия по укреплению роли сетей, гражданского общества и НГО в управлении окружающей средой.

Подход

Цель Программы УОС заключается в удовлетворении потребностей экосистем и их пользователей, реализации национальных стратегий и региональных инициатив, а также оказании государствам-членам поддержки в формулировке позиций и выполнении национальных обязательств в рамках многосторонних соглашений.

Роль РЭЦЦА состоит в оказании помощи, разработке и внедрении стратегий, подходов и инструментов природоохранного управления совместно с местными, национальными и международными партнерами. Благодаря участию РЭЦЦА в международных процессах по выработке соответствующей политики гарантируется представление в их рамках регионального взгляда ЦАС на экологические вызовы и, таким образом, поддерживаются региональные инициативы и национальные стратегии в сфере УОС.

Доступ к экологической информации осуществляется через процессы оценки и предоставления знаний, например, через внедрение в Центральной Азии концепции Совместной системы экологической информации (SEIS) и продвижения международных стандартов по управлению данными о состоянии окружающей среды и отчетности.

Сегодня в ЦАС идет повсеместное продвижение инновационных методик усовершенствования природоохранных мер и смягчения деградации экосистем. Статус окружающей среды в Центральной Азии лишь отражает несоответствие действующих нисходящих

механизмов УОС, которые, как представляется, не в состоянии решить проблему ухудшения состояния экосистем. Экономические подходы, основанные на стимулировании, которые могут дополнить и улучшить существующие структуры проходят процесс адаптации и институционализации. Здесь в качестве [яркого] примера можно назвать систему платежей за экосистемные услуги, которая обеспечивает платформу для охраны окружающей среды, ведения диалога и расширения потенциала.

Активное участие организаций гражданского общества и их сетей может способствовать эффективной реализации природоохранных мероприятий. РЭЦЦА поддерживает такие сети в достижении ими экологических целей и предоставляет платформы для участия и представления в их рамках голоса академическим учреждениям, гражданскому обществу, госорганам и международным организациям.

Проекты

В рамках комплекса мер ЕС по «Управлению лесами и биоразнообразием, включая экологический мониторинг» (*FLERMONECA*), РЭЦЦА сотрудничает с Федеральной экологической службой Австрии (*UBA*) по осуществлению его регионального компонента «Экологический мониторинг в Центральной Азии» (*MONECA*), который направлен на расширение потенциала, развитие инфраструктуры и институционального сотрудничества в сфере экологической информации в ЦАР.

В 2013 г. закончилось внедрение проектов – двустороннего по SEIS и проекта «Оценка оценок» – финансируемых Федеральным управлением по охране окружающей среды Швейцарии (*FOEN*). Благодаря данным проектам был расширен потенциал и сформированы знания [профильных специалистов] ЦАС по участию в глобальных экологических инициативах.

На продвижение новых концепций в сфере управления окружающей средой был также направлен проект по «Поддержке местных инициатив по устойчивому управлению водными ресурсами в Центральной Азии», реализованный при поддержке правительства Норвегии, равно как и проект «Интеграция платежей за экосистемные услуги (ПЭУ) и снижение выбросов из-за вырубки лесов и деградации (REDD+) в Кыргызстане», профинансированный швейцарской компанией «*Swiss Re*». В настоящее время четыре схемы платежей за экосистемные услуги, внедрены в Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане. Схемы характеризуются гибкими механизмами сотрудничества, что позволяет адаптировать их к контекстам стран ЦАР.

РЭЦЦА играет роль центральноазиатского узла многочисленных сетей, таких как международная сеть «Драйнет», Азиатско-Тихоокеанская сеть по адаптации (*APAN*) и Горное партнерство в Центральной Азии, а также координирует деятельность Межотраслевой рабочей группы по Системе раннего оповещения и Трансграничному мониторингу георисков, связанных с изменением климата.

Результаты

Идея внедрения Совместной системы экологической информации (*SEIS*), заключающаяся в оптимизации национальных систем экомониторинга и систем управления данными согласно международным стандартам, продвигается РЭЦЦА во всех государствах Центральной Азии. Результаты, справочная информация и особенности систем *SEIS* в отдельных странах освещены в брошюрах «Продвижении концепции Совместной системы экологической информации в Центральной Азии» и «На пути к внедрению *SEIS* в Центральной Азии». Презентация обеих публикаций (на русском и английском языках) представителям государств-членов ЕЭК ООН прошла в октябре 2013 г. в Женеве. Национальные рабочие группы по *SEIS* разработали рекомендации по приоритетным сферам вмешательства, которые отражают компоненты аналитической модели «Движущие силы, условия, государства, воздействия и реакции» (DPSIR), а также служат инструкциями для целевых национальных и региональных мер.

Отчеты по оценке оценок (ОО) в отношении воздуха, отходов, биоразнообразия и изменения климата для Казахстана и Кыргызстана дополнили мероприятия Европейского агентства по охране окружающей среды. Результаты оценки были представлены как на национальном, так и международном уровне – в Женеве в рамках встречи «Совместной рабочей группы по экологическим индикаторам (ноябрь 2013 г.).

Инновационные пути усовершенствования природоохранных мер получили [необходимый] правовой статус и организационное закрепление, а также подверглись оценке. Как прозрачная система предоставления добровольными поставщиками экологических услуг на основе условной системы оплаты, механизм ПЭУ был успешно внедрен в Центральной Азии. Опыт и наилучшие практики распространяются посредством рекомендаций и руководств по ПЭУ. Соответствующие методики являются инновационными для региона – их результаты освещаются и обсуждаются на местных и национальных конференциях, семинарах и тренингах. Вовлечение РЭЦЦА в международной сети профильных организаций позволяет ему участвовать в формулировке глобальной экологической политики, а также расширять охват своих мероприятий благодаря участию в деятельности соответствующих структур. В качестве координационного центра таких сетей как «Драйнет Интернэшнл», Азиатско-Тихоокеанская сеть по адаптации и Горного партнерства в Центральной Азии РЭЦЦА, в том числе, вовлечен в их управление, что положительно сказывается на мероприятиях данных организаций в регионе.



Мониторинг и оценка схемы ПЭУ на встрече местной многосторонней группы: сбор информации по пастбищам и лесным экосистемам, сентябрь 2013 г.

Взгляд в будущее

Программа УОС продолжит продвигать концепцию *SEIS* на региональном уровне посредством реализации мероприятий *MONESA* и, таким образом, поддерживать адаптацию экологических индикаторов согласно рекомендациям ЕЭК ООН. Программа направлена на гармонизацию систем экологических оповещения в ЦАР и усиление сотрудничества между ЕС и ЦАС в сфере экологической информации и УОС. Планируемые мероприятия в рамках *MONESA*, ориентированные на конкретные страны, получат дополнительную поддержку, что позволит повысить общий уровень вспомогательных мер со стороны РЭЦЦА.

Запросы со стороны Туркменистана и Таджикистана относительно их участия в процессе Оценки оценок были приняты во внимание и активно поддерживаются РЭЦЦА.

Программа продолжает свои усилия по продвижению концепции ПЭУ. После успешной институционализации и внедрения соответствующих схем масштабирование наилучших практик до уровня «зеленой экономики» и «зеленого роста» требует применения новых подходов и продвижения экономически-ориентированных инструментов УОС. Актуальность идей устойчивого производства и потребления в Центральной Азии будет постепенно расти. РЭЦЦА планирует активно развитие данных принципов в регионе.

Программа поддержки водных инициатив (ПВИ)

Что касается управления водными ресурсами и систем управления водоснабжением, то страны ЦАР сталкиваются здесь с целым рядом трудностей – неэффективность ирригационных и дренажных сетей, устаревшее законодательство и соглашения на всех уровнях, отсутствие понимания наиболее актуальных соответствующих проблем и путей их разрешения, недостаточное вовлечение и участие в управлении водными ресурсами местных сообществ, неиспользование экономически-ориентированных инструментов поддержки бассейнового принципа управления и т.д. Кроме этого, качество самой воды уже вызывает беспокойство среди местных сообществ, фермеров, водопользователей, равно как и представляет риск для женщин и детей.

В Центральной Азии существуют сотни малых трансграничных речных (МТР) бассейнов, благодаря которым обеспечивается водой около 1/7 общей численности населения и 30-35% воды для полива. Однако, в настоящий момент проблемы МТР не учитываются в существующих трансграничных системах управления водными ресурсами (УВР). Формально действуют соглашения по водоразделам, оставшиеся с советских времен. Фактически же в большинстве случаев эти соглашения нарушаются сторонами. Гидрологические посты (станции мониторинга воды) почти что на всех малых реках устарели или не действуют вообще. Автоматические посты замера воды отсутствуют. Существующие карты текущего состояния орошаемых земель, пастбищ, деградации почв и т.д. также устарели. Бассейны соответствующих рек характеризуются истощением экосистем. Программа поддержки водных инициатив РЭЦЦА сосредоточена на специфических проблемах МТР.

Подход

Текущие проблемы в сфере УВР и систем водоснабжения можно разрешить посредством обучения профильных специалистов на всех уровнях системы управления водными ресурсами. С этой целью РЭЦЦА проводит семинары и тренинги по принципам интегрированного управления водными ресурсами (ИУВР), бассейнового планирования, эффективному использованию и производительности воды для работников сферы и водопользователей.

РЭЦЦА прилагает усилия по созданию бассейновых организаций – малых бассейновых советов и рабочих групп – с участием в процессе УВР местного населения, что рассматривается как ключевой элемент разрешения текущих проблем с водой в регионе.

Методы УВР совершенствуются посредством пилотных проектов, в рамках которых специалисты Программы ПВИ РЭЦЦА проверяют эффективность экономических инструментов УОС как, например, платежей за экосистемные услуги.

Проекты

В течение 2013 г. по Программе ПВИ было реализовано 4 проекта, направленных на усиление трансграничного сотрудничества, расширение потенциала заинтересованных сторон и пилотное внедрение наилучших практик в пилотных районах.

Мероприятия по расширению потенциала стали частью нескольких проектов, таких как совместный проект АМР США и РЭЦЦА по «Содействию трансграничному сотрудничеству в рамках малых водоразделов в Центральной Азии», проекта РЭЦЦА и Министерства охраны окружающей среды Норвегии «Поддержка местных инициатив в управлении окружающей средой и водными ресурсами в ЦАР», а также 2-х проектов в рамках компонента *WMBOCA* Инициативы ЕС для Центральной Азии (РЭЦЦА выступил в качестве субподрядчика *GIZ GmbH*): «Поддержка управления водными ресурсами и укреплении трансграничных речных бассейновых администраций в ЦАР» и «Расширение потенциала по бассейновому планированию организаций по УВР и совместным бассейновым структурам».

Программой ПВИ был также внедрен компонент проекта *AWARE* по повышению осведомленности по вопросам возвратных вод и повторного использования воды согласно пробелам в системе УВР.

Упомянутые выше проекты, реализованные РЭЦЦА при поддержке АМР США и МООС Норвегии, были сосредоточены на внедрении принципов ИУВР в пилотных районах посредством создания и/или оказания помощи совместным учреждениям по УВР литоральных государств.

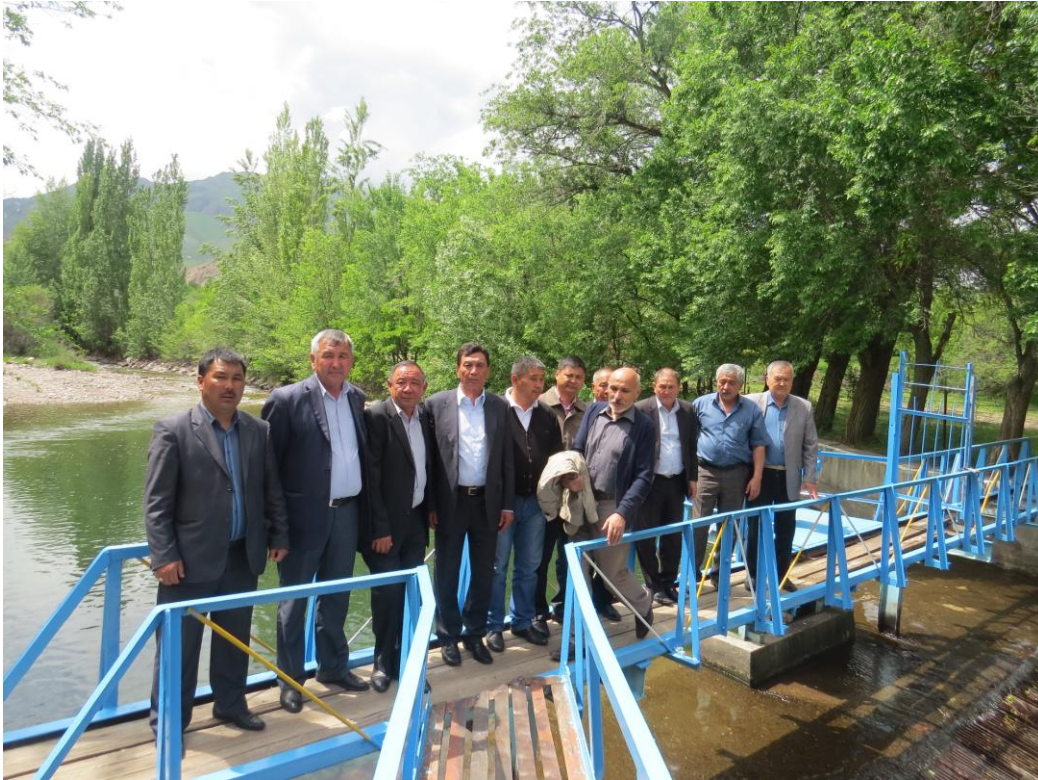
Все проекты Программы ПВИ осуществляются совместно с партнерскими – государственными и общественными – организациями соответствующих ЦАС и при поддержке со их стороны. Кроме этого, во избежание дублирования усилий в целевых бассейнах реализация данных проектов координируется с международными партнерами и донорами.

Результаты

В 2013 г. в рамках Программы ПВИ были достигнуты следующие результаты:

- I. Проведен всесторонний анализ текущей ситуации в сфере УВР, УОС, а также общих социально-экономических условий в 3-х пилотных районах. Анализ включал социально-экономическую оценку текущей ситуации в бассейне реки Аспара (казахская и кыргызская зоны), бассейне реки Исфара (таджикская и кыргызская зоны) и бассейне реки Угам (узбекская и казахская зоны); экологическую оценку текущего состояния бассейна реки Аспара (казахская и кыргызская зоны), бассейна реки Исфара (таджикская и кыргызская зоны) и казахской зоны бассейна реки Угам; и институционально-правовую оценку потенциала внедрения принципов ИУВР и бассейнового планирования в Казахстане, Кыргызстане и Таджикистане. Данные по пилотным районам были введены в ГИС-систему. Первые рабочие ГИС-отчеты уже получены от партнера проекта НИЦ МКВК;

- II. Осуществлено 3 мероприятия по институциональному вмешательству для улучшения УВР, сформировано 5 малых бассейновых советов (МБС): 2 из них – на реке Аспара, 2 – на реке Исфара и 1 – в казахской зоне реки Угам. Проведено 1 совместное заседание МБС по реке Аспара, в рамках которого согласно общему решению Совета запущен первый пилотный проект и установлено водоизмерительное оборудование на казахском и кыргызском берегу реки. Оказана поддержка 2-м МБС в казахской зоне Арало-Сырдарьинского бассейна, а также Арало-Сырдарьинскому бассейновому совету и совместной Чу-Таласской бассейновой комиссии;
- III. Разработаны Планы мер по УВР. Основываясь на всестороннем анализе данных по пилотным районам по каждому бассейну составлен и согласован с МБС список проблемных вопросов. Самые актуальные проблемы получили отражение в Бассейновых планах;
- IV. Через Региональные рабочие группы (РРГ) инициирована программа Регионального образования. В течение отчетного периода проведено 2 заседания Региональной рабочей группы. РРГ включает в себя представителей министерств/органов по управлению водными ресурсами, охране окружающей среды, гидрометеорологии и чрезвычайным ситуациям, а также представителей пилотных районов (МБС). РРГ координирует все действия в пилотных районах и осуществляет поддержку проекта;
- V. Расширение потенциала и совместное использование информации. На местном и региональном уровнях проведен ряд тренингов по принципам ИУВР, технологиям экономии воды, производительности воды, экономически-ориентированным инструментам и бассейновому планированию. Как часть информационной кампании разработана серия буклетов и листовок, опубликован ряд отчетов, а также созданы 3 фильма о пилотных районах; в национальных и местных СМИ опубликован широкий ряд статей. Кроме этого, для представителей СМИ и членов РРГ организована серия ознакомительных поездок.



Гидроузел на реке Аспара, Республика Казахстан, май 2013 г.

Взгляд в будущее

Программа ПВИ продолжит свои усилия в направлении становления как информационно-методического центра по водным вопросам. Кроме этого, РЭЦЦА планирует уделять все больше внимания продвижению комплексного подхода «энергетика-вода-сельское хозяйство», который станет центральным компонентом мероприятий по поддержке водных инициатив.

РЭЦЦА также планирует привлечь новые проекты по внедрению экономических инструментов в процесс принятия решений в водном секторе.

Программа ПВИ также будет искать возможности для продолжения поддержки деятельности Региональной рабочей группы по водным проблемам, что позволит ей продолжить осуществлять свой региональный мандат.



Демонстрация приборов водоучета на реке Аспара, Республика Казахстан, май 2013 г.

Программа изменения климата и устойчивой энергетики (ИКУЭ)

Центральноазиатский регион характеризуется своей уязвимостью к изменению климата. Вместе с тем на долю ЦАС выпадает лишь малая часть глобальных выбросов «парниковых» газов. В то время как Таджикистан и Кыргызстан несут ответственность только за низкоуглеродные выбросы (благодаря производству энергии на гидроэлектростанциях), на оставшиеся ЦАС приходится значительная доля региональных выбросов CO₂. Все государства ЦАР осознают необходимость снижения выбросов углекислого газа и продвижения концепции «зеленой» экономики.

Специалисты Программы ИКУЭ обладают экспертизой, необходимой для поддержки национальных политик по смягчению последствий от изменения климата и адаптации, секвестрации двуокси углерода, внедрению принципов «зеленой» экономики посредством повышения эффективности [использования] энергии (ЭЭ) и применения компонентов возобновляемых источников энергии (ВИЭ) через информационный обмен и расширение потенциала. Программа также выполняет функцию информационно-методического центра и сетевого узла по региональным вопросам изменения климата и энергетики.

Подход

Общий подход Программы ИКУЭ состоит в продвижении новых международных механизмов по смягчению последствий от изменения климата в регионе в рамках совместного проекта Германского института экономических исследований (*DIW econ GmbH*) и РЭЦЦА «Комплексный подход по выработке низкоуглеродных стратегий развития в Центральной Азии» (*NAMA*). Проект направлен на расширение потенциала ЦАС по формулировке секторальных подходов к снижению выбросов ПГ. Еще один проект, реализуемый в рамках Программы – «Программа устойчивой энергетики для Центральной Азии» (*CASEP*) – оказывает помощь правительствам стран в разработке и внедрению политики по продвижению возобновляемых источников энергии и повышению энергоэффективности.

Программа ИКУЭ РЭЦЦА поддерживает близкие партнерские отношения с госчиновниками, представителями гражданского сообщества, академических кругов и СМИ. С учетом того, что роль частного сектора все еще ограничена, необходимо предпринять дополнительные усилия по усилению участия частного сектора в будущих мероприятиях.

Результаты

В 2013 г. проект «Комплексный подход по выработке низкоуглеродных стратегий развития в Центральной Азии» был успешно реализован во всех 3-х странах. В 2013 г. правительство Кыргызстана утвердило Концепцию *NAMA*, сосредоточившись на модернизации малогабаритных угольных котлов. Фактически, Концепция *NAMA* в Кыргызстане – это первый документ в Центральной Азии, утвержденный правительством страны к финансированию. В 2013 году проект *NAMA* также продемонстрировал значительные успехи и в Таджикистане. Все земли государственного лесного фонда и лесонасаждения были зарегистрированы и разделены на 45 участков (общая площадь 8 319 га). Данные по участкам были введены в ГИС-систему, на основании чего был выработан общенациональный подход к оценке секвестрации CO₂ посредством лесонасаждения и возобновления лесных массивов в Таджикистане.

Также в 2013 г. проект *NAMA* был запущен в Узбекистане. Правительство страны высказало свой интерес к реставрации жилых зданий с использованием энергосберегающих технологий и определило госорганизации для вовлечения в проект в качестве ключевых партнеров. В течение отчетного периода началась оценка энергоэффективности жилых зданий. Ожидается, что по результатам оценки удастся определить типы зданий и энергосберегающих мер, которые будут предложены в рамках Концепции *NAMA* для Узбекистана.

В сентябре 2013 г. был успешно начат проект *CASEP*. Ожидается, что РЭЦЦА возьмет на себя инициативу по обеспечению местной технической экспертизы в области ЭЭ и ВИЭ, а также созданию координационных центров проекта в целевых странах.

В рамках Программы ИКУЭ предполагается проведение обзорного анализа транспорта в контексте проблем охраны окружающей среды в ЦАР, в целом, и в Казахстане, в частности, с целью продвижения использования в регионе топлива с низким содержанием серы, а также более экономичных и, соответственно, более «чистых» видов транспорта. Для этих целей специалисты Программы проведут тщательную оценку текущей ситуации в транспортном секторе Казахстана, включая анализ данных и трендов по количеству и типам транспортных средств, расходу топлива, ключевым проблемам, связанным с транспортом, и другим профильным вопросам. По результатам оценки будет предоставлен отчет по экономическим аспектам модели «транспорт-топливо» и политики выбросов, законодательства по качеству горючего, а также другим профильным нормативно-правовым актам Казахстана. Ожидается, что на основании данной оценки будет разработана «дорожная карта» по внедрению более строгих стандартов и политик в отношении экономии топлива, уровня вредных выбросов транспортных средств и качеству топлива в Казахстане. Данный документ планируется распространить среди заинтересованных сторон в Казахстане и других странах Центральной Азии.

В сотрудничестве с компанией *ICF* РЭЦЦА был разработан портал электронного обучения по вопросам энергоэффективности для Центральной Азии (*CAEELP*), демо-версия которого была завершена в декабре 2013 г.



Тренинг по возобновляемым источникам энергии. Республика Таджикистан, Душанбе, декабрь 2013 г.

Взгляд в будущее

В 2014 г. планируется завершить проекты *NAMA* в Таджикистане и Кыргызстане и рассмотреть возможности по потенциальному финансированию еще 2-х подобных проек-

тов: по лесонасаждению – в Таджикистане и энергоэффективности малогабаритных угольных котлов – в Кыргызстане. В Узбекистане проект продолжится до июня 2014 г. Ожидается окончательно доработать концепцию проекта *НАМА* по восстановлению жилого фонда в Узбекистане.

Участие РЭЦЦА в проекте *CASEP* выйдет за рамки чисто логистической поддержки и охватит технические знания и опыт (оценки, исследования и т.д.). Во время переходного периода (с января 2014 г. и далее) общие обязанности по администрированию Программы образовательного портала по энергоэффективности в Центральной Азии (*CAEELP*), перейдут к РЭЦЦА, а именно, к Программе ИКУЭ – информационное наполнение и обновление материалов портала будет осуществляться силами специалистов Программы.

В рамках Программы ИКУЭ продолжатся усилия по вовлечению государственных и неправительственных организаций в практические мероприятия по расширению потенциала и процессы по принятию решений, что позволит обеспечить сопричастность национальных организаций и устойчивость результатов проекта. РЭЦЦА также планирует усилить сотрудничество с частным сектором, выступив посредником между частным сектором и производителями (технологии ВИЭ и ЭЭ, сферы сотрудничества).

Общий стратегический план Программы ИКУЭ РЭЦЦА заключается в расширении инвестиционных горизонтов за рамки проблематики смягчения последствий от изменения климата. Адаптация и устойчивость к изменению климата (напр., с особым вниманием к социально-экономическому измерению) станут неотъемлемым элементом будущих мероприятий в рамках Программы.

Программа образования для устойчивого развития (ОУР)

Страны Центральной Азии испытывают потребность в большем количестве высококвалифицированных инструкторов среди преподавательского состава, уполномоченных государственных чиновников, экспертов и тренеров с продвинутым уровнем знаний, навыков и компетенций по вопросам устойчивого развития. Недостаток таких компетентных специалистов может стать препятствием для успешного внедрения принципов «зеленого развития» и «зеленого роста» в ЦАС.

В рамках Программы ОУР будет обеспечена связь между целевыми сферами деятельности РЭЦЦА и соответствующими заинтересованными сторонами. Образование по различным вопросам устойчивого развития – таким как изменение климата, энергоэффективность, вода и биоразнообразие – содействовало бы реализации межпрограммных мероприятий.

Главная цель Программы ОУР РЭЦЦА состоит в продвижении роли образования для устойчивого развития как инструмента «озеленения» экономик ЦАС и предоставлении целевым аудиториям знаний, навыков и компетенций по «зеленому» развитию.

Задачи Программы ОУР:

- Поддержка диалога и сетей по обмену опытом и наилучшими практиками в сфере ОУР в ЦАР;
- Поддержка развития нормативно-правовой и институциональной базы для продвижения ОУР в системах образования стран Центральной Азии;
- Расширение потенциала заинтересованных сторон в сфере ОУР и устойчивого развития;
- Внедрение современных образовательных и методических материалов по ОУР;
- Продвижение инструментов по повышению энергоэффективности и «озеленения» экономики Казахстана.

Подход

РЭЦЦА продвигает принципы ОУР, методологии и ключевые темы УР в системы образования стран ЦАР посредством повышения информированности по УР/ОУР; фасилитации субрегионального, межгосударственного и межсекторального сотрудничества, диалога и сетей по профильным вопросам на базе сети по ОУР в ЦАР; оказания поддержки Программе лидерства в сфере охраны окружающей среды и УР для Центральной Азии; адаптации наилучших образовательных методик ОУР для условий ЦАС; и усиления международного сотрудничества и участия ЦАС в глобальных и региональных (европейских/азиатско-тихоокеанских) процессах в сфере ОУР.

Целевые группы и заинтересованные стороны мероприятий включают госчиновников, молодых лидеров, преподавателей (педагогические ВУЗы, школы и университеты) и представителей НПО.

Программа ОУР работает благодаря разветвленной сети партнерств и сотрудничества, а соответствующие проекты получают поддержку широкого спектра доноров и организаций, в том числе ЕС, ЮНЕСКО, ЕЭК ООН, ПРООН, ЮНЕП, УООН/ИПИ, ЭСКАТО ООН, ПМГ ГЭФ ПРООН, РЭЦ, Центры ОБСЕ, *GIZ GmbH*, правительств Германии, Ирландии, Италии (МООСЗВР, ИТФ), Голландии, Норвегии, Швейцария, Швеция, Великобритания, а также частного сектора в лице компаний «Шеврон», «AGIP», «BG Group» и «Кока-Кола».

Проекты

- «Ледниковый Зеленый пакет для Центральной Азии» – разработка мультимедийного образовательного ресурса для средних школ в Казахстане и Кыргызстане в сотрудничестве и при поддержке ФЭС Австрии и *GIZ GmbH* (2012-2013 гг.);
- «Каспийский Зеленый пакет как инструмент повышения осведомленности общественности и экологического образования по воде и вопросам, связанным с водой в каспийском регионе Казахстана (Атырауская, Мангистауская и Уральская области)» - разработка нового мультимедийного образовательного ресурса для

средних школ в сотрудничестве и при поддержке ПРООН и компании «Кока-Кола» (2012-2013 гг.);

- «Каспийский Зеленый пакет как инструмент продвижения энергосберегающих и энергоэффективных технологий в школах каспийского региона Казахстана (Атырауская, Мангистауская и Уральская области)» в сотрудничестве и при поддержке ПМГ ГЭФ ПРООН (2013-2014 гг.);
- «ПОИСК – Школьный проект по здоровью и окружающей среде» в Казахстане и Таджикистане, РЭЦ, ИТФ, Италия (2011-2013 гг.);
- «Соглашение мэров – Восток», ЕС (1-я фаза проекта: ноябрь 2011 г. - сентябрь 2013 г.; 2-я фаза проекта: сентябрь 2013 г. - июнь 2015 г.);
- 4-ая «Программа лидерства по окружающей среде и устойчивому развитию для Центральной Азии (CALPESD)» в сотрудничестве и при поддержке ЮНЕП, правительства Норвегии и Центра ОБСЕ в Астане (16-24 сентября 2013 г., Алматы). Организация и проведение 9-хдневного мероприятия CALPESD для 30 молодых лидеров из ЦАС и Афганистана (сентябрь 2013 г.);
- Проект ЕС «TEMPUS: I-WEB (вода, образование и бизнес)» в Казахстане (2012-2015 гг.);
- «Зеленый пакет для Центральной Азии» как инструмент повышения осведомленности в Центральной Азии – образовательный компонент проекта AWARE, ЕС, 5 стран ЦАР.



Региональный форум «Соглашение мэров – Восток: путь к развитию устойчивой энергетики на местном, национальном ит региональном уровнях» в рамках Недели ЕС по устойчивой энергетике, 28 июня 2013 г.

Результаты

Вышеупомянутые проекты:

- помогли обеспечить целевые заинтересованные стороны в ЦАС знаниями, навыками и компетенциями по «зеленому развитию»;
- продемонстрировали растущее межпрограммное сотрудничество в рамках РЭЦЦА;
- усилили сотрудничества среди НГО в Центральной Азии;
- показали потенциал ОУР как инструмента «озеленения» экономик стран ЦАР.

Взгляд в будущее

- Продвижение роли ОУР как инструмента «озеленения» экономики;
- Продвижение европейского мультимедийного образовательного ресурса (РЭЦ/РЭЦЦА) «Зеленый пакет для Центральной Азии» как:
 - инструмента по «озеленению» экономик ЦАС;
 - инструмента электронного обучения в Центральной Азии;
 - основы для адаптации материалов к условиям различных ЦАС/местного контекста/проблематике/темам в сфере УР («Ледниковый Зеленый пакет», GIZ; «Каспийский Зеленый пакет», ПРООН, компания «Кока-Кола»);
 - основы для совместного ресурса ЦАР «Аральский Зеленый пакет».
- Разработка крупных совместных проектов для внедрения с участием НГО (включая через МПГ ГЭФ ПРООН); по образцу проекта «Каспийский Зеленый пакет» (МПГ ГЭФ ПРООН, НГО «Байтерек», 2013-2014 гг.);
- Усиление внимания к расширению потенциала молодежи в ЦАР – успешная реализация *CALPESD* ЮНЕП и РЭЦЦА в 2010-2013 гг.; для поддержки инициативы после 2013 г. требуется больше партнеров/средств.

Межпрограммные мероприятия

Поддержка гражданского общества, распространение информация и расширение потенциала

Наличие информации и навыков, а также общая осведомленность – предпосылки улучшения текущей экологической ситуации в ЦАР. В этом отношении РЭЦЦА стремится обращать свое внимание на пробелы в осведомленности представителей государственного и частного секторов, СМИ и гражданского сообщества по важным и недостаточно освещаемым проблемам охраны окружающей среды и снабжать их знаниями и инструментами по повышению общей эффективности их работы.

Мандат и соответствующая роль РЭЦЦА были признаны и получили отражение в Региональном Стратегическом документе Европейского сообщества по оказанию помощи Центральной Азии на 2007-2013 гг.:

«Страны региона сталкиваются с существенными трудностями в сфере охраны окружающей среды... Усиление роли общественности и расширение осведомленности по экологическим проблемам имеет важное значение для выработки и внедрения соответствующей политики. В этом отношении, посредством обеспечения форума для сотрудничества между различными заинтересованными сторонами, Региональный экологический центр Центральной Азии может помочь в расширении общей экологической осведомленности и продвижении осознания необходимости охраны окружающей среды».

Подход

Меры по распространению информации, повышению осведомленности и расширению потенциала имеют сквозной [межпрограммный] характер, т.е. присутствуют в деятельности всех программ и проектов РЭЦЦА, или осуществляются в рамках специальных проектов как, например, проект «Целевое повышение осведомленности в рамках партнерства ЕС/ЦАР», финансируемый ЕС.

РЭЦЦА распространяет информацию благодаря партнерству с действующими информационными сетями в Центральной Азии (*CARnet, EcoIdea и Ecois*), а также принимает участие в региональных форумах и конференциях. Для целей распространения информации и повышения осведомленности РЭЦЦА использует как традиционные, так и новые технологии.

С этой же целью параллельно с международными и региональными конференциями РЭЦЦА проводит сопутствующие мероприятия. Так, например, в прошлом РЭЦЦА проводил такие мероприятия в рамках Конференции ООН Рио+20, встреч на уровне министров (*EfE 7 и MCED-6*), а также других региональных форумов.

Для развития понимания экологических проблем, по возможности, РЭЦЦА также проводит целевые семинары и ознакомительные поездки для представителей СМИ.

Результаты

В течение отчетного периода РЭЦЦА продолжал свои целевые мероприятия по следующим экопроблемам: управление окружающей средой, отчетность и образование; интегрированное управление водными ресурсами; возвратная вода и повторное использование воды; воздействие изменения климата, энергоэффективность; «зеленая» экономика и экологически-ориентированное развитие.

Взгляд в будущее

Чтобы стать региональным «центром передового опыта» для различных целевых групп РЭЦЦА должен и дальше развивать информационно-просветительский компонент своей деятельности, а также совершенствовать управление своими информационными продуктами и проектными данными. Для этого РЭЦЦА начнет создание информационной системы по обмену данными и информацией, а штатные сотрудники РЭЦЦА пройдут обучение по современным информационным системам.

Проекты

Начиная с 2011 г. РЭЦЦА осуществляет проект «Повышение осведомленности для улучшения партнерства между Европейским Союзом и Центральной Азией (*AWARE*)», финансируемый ЕС, направленный на повышение осведомленности по самым актуальным экологическим вызовам в сфере УВР, УОС и изменения климата в 5-ти ЦАС и подходах к их решению, таких как совместные системы экологической информации (*SEIS*), устойчивое производство и потребление и формирование государственно-частных партнерств (ГЧП) по эффективному использованию энергии. Этот важный проект в настоящее время осуществляется во всех 5-ти государствах ЦАР.

Логистика и поддержка

РЭЦЦА предоставляет логистические услуги для внутренних и внешних пользователей. В течение прошлого года РЭЦЦА организовал 5 региональных мероприятий для Всемирного банка, *GIZ*, ЕБРР и других международных партнеров с бюджетом около 190000 евро (см. **Таблицу 2.** на следующей странице). Наши партнеры высоко ценят логистическую и другую поддержку своих мероприятий со стороны РЭЦЦА.

В будущем РЭЦЦА планирует расширить свою вспомогательную деятельность за рамки логистики, обеспечивая интеллектуальную составляющую соответствующих проектов, что только поможет организации укрепить свою репутацию региональной платформы для международного сотрудничества и партнерства.

Таблица 2. Список мероприятий, осуществленных Хозяйственно-логистическим отделом РЭЦЦА

Исполнитель	№	ДОНОР	Цел. гос-во	Название проекта	КОНТР. ПЕРИОД	СУММА КОНТР. (евро)	Прибыль РЭЦЦА (евро)
Хозяйственно-логистический отдел	1	Всемирный банк (ВБ)	ЦАР	2 региональн. практич. семинара по обучающей модели ИУВР	14-21 янв., 2013 г.	128 792	8 916
Хозяйственно-логистический отдел	2	Всемирный банк (ВБ)	ЦАР	Центральноазиатский климатический форум: климатическая устойчивость и инклюзивное развитие	Июль 2013 г.	23 208	9 876
Хозяйственно-логистический отдел	3	ЕБРР (через « <i>Climat Focus</i> »)	Кз	«Региональный углеродный проект и развитие фондов» (семинар по торговым схемам по выбросам Казахстана для бизнеса)	май-31 июля 2013 г.	12 674	3 350
Хозяйственно-логистический отдел	4	ЕЭК ООН	ЦАР	Организация субрегионального практического тренинга по Протоколу по воде и здоровью для ЦАС	21-24 окт., 2013 г.	23 945	3 862
Хозяйственно-логистический отдел	5	<i>GIZ GmbH</i>	ЦАР	Региональный семинар «Профессиональн. образование и подготовка в ЦАР»	2-4 дек., 2013 г.	3 146	1 000
ИТОГО:						191 766	27 004

6. Страновые офисы РЭЦЦА

Головной офис РЭЦЦА располагается в Казахстане. РЭЦЦА имеет страновые офисы в Кыргызстане и Таджикистане, представительство – в Узбекистане и проектный офис – в Туркменистане.

Будучи независимой организацией без установленного финансирования, подразделения РЭЦЦА также должны быть финансово независимыми. Так, например, офис РЭЦЦА в Таджикистане полностью финансово независим с начала 2010 г., а офис в Кыргызстане, несмотря на возможности по привлечению фондов в рамках осуществления национальных проектов, все еще пользуется финансовой поддержкой головного офиса. Согласно национальному законодательству представительство РЭЦЦА в Узбекистане не имеет полномочий подписания контрактов и предоставления услуг. Деятельность проектного офиса в Туркменистане ограничивается внедрением мер в рамках ряда проектов.

С целью улучшения своего представительства в заинтересованных странах, увеличению объема мероприятий и генерированию прибыли, в 2013 г. РЭЦЦА начал переговоры по расширению функциональных возможностей своего представительства в Узбекистане, а также по регистрации странового офиса в Туркменистане.

Казахстан

РЭЦЦА подписал MoB с Институтом по устойчивому развитию (*ISD*). ISD предоставит штатных сотрудников и другие необходимые ресурсы для организации странового офиса РЭЦЦА в Казахстане. Министерство окружающей среды и водных ресурсов Казахстана одобрило такой подход. РЭЦЦА продолжит выработку приоритетов и целей своей деятельности в Казахстане.

Узбекистан

Основные проблемы охраны окружающей среды и устойчивого развития

Экологические проблемы характерные для Узбекистана в настоящее время, формируются под воздействием внешних и внутренних факторов. К внешним факторам можно отнести следующие: ограниченность водных ресурсов, так как значительная часть (более 85%) потребляемой воды формируется за пределами республики; воздействие глобальных проблем как «изменение климата» и «парниковый эффект», которые могут привести к дефициту водных ресурсов; усыхание Аральского моря, влияющее на ухудшение социально-экономических условий региона; трансграничное загрязнение окружающей среды; сокращение биоразнообразия на территории государств Центральной Азии.

К внутренним факторам можно отнести ограниченность и загрязненность собственных водных ресурсов, истощение, деградация почв, ухудшение мелиоративного состояния земель, уменьшение гумуса, эрозия и засоление почв, опустынивание; усиливающиеся экономическая и демографическая нагрузки на землю; проблемы обеспечения населения качественной питьевой водой, загрязненность атмосферного воздуха в городах с высо-

ким уровнем концентрации промышленных объектов; вопросы утилизации и переработки промышленных и бытовых отходов.

Деятельность СО РЭЦЦА в Узбекистане была направлена на оказание содействие госорганам в реализации принципов Рио-де-Жанейрской и Йоханнесбургской Деклараций по окружающей среде и устойчивому развитию и Целей развития тысячелетия, принятых ООН, а также с учетом обязательств республики, вытекающих из международных конвенций и соглашений, Национального Плана действий по охране окружающей среды для достижения устойчивого развития (НПДООС) и «Программы действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013-2017 годы». Работа выполнялась при поддержке и участии НПОи бизнес сообщества.

Организация и принципы работы

Представительство работает в тесном сотрудничестве с государственными органами, депутатским корпусом, «Экологическим движением Узбекистана», бизнес сообществом, НГО, международными организациями, финансовыми структурами, различными экологическими фондами. По реализуемым проектам партнерами являются министерства экономики, сельского и водного хозяйства, здравоохранения, среднего и высшего образования, Комитет по охране окружающей среды, Агентство «Узкоммунхизмат», «Узгидромет», МКВК, научные учреждения и другие организации.

Наряду с проектной деятельностью СО привлекается к разработке законопроектов касающихся экологии в частности проекта Закона «О возобновляемых источниках энергии», стратегий, планов по переходу страны к «зеленой экономике», разработке программ методических, наглядных пособий по образованию для устойчивого развития (ОУР) и других. В данную работу широко вовлекаются международные и национальные эксперты специалисты в области изменения климата и окружающей среды, проведения природоохранных работ на охраняемых природных территориях, оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), ведения мониторинга за состоянием окружающей природной среды и природопользования, биоразнообразия, экологического воспитания и образования.

Посредством своей проектной деятельности, а также участия в проводимых в республике различных международных и национальных мероприятиях, диалогах, информационных кампаниях, тренингах, конференциях, круглых столах, общественных слушаниях и консультациях узбекский СО РЭЦЦА оказывает содействие в решении вопросов связанных с дефицитом и загрязнением водных ресурсов, недостаточной обеспеченностью населения чистой питьевой водой, деградацией земель и пастбищ (засоление и последующий вывод из сельскохозяйственного оборота, опустынивание), загрязнением окружающей среды производственными и твердыми бытовыми отходами, обеднением биологического разнообразия и сокращением ареала животного и растительного мира, недостаточностью лесных насаждений и охраняемых природных территорий, трансграничным загрязнением природы, использованием ВИЭ и др.

Результаты

За отчетный период на ряду региональными был реализован и ряд национальных проектов. Проект «Платежей за экосистемные услуги (ПЭУ): инновационный экономический инструмент для сохранения экосистем Узбекистана» финансируемый Институтом глобальных экологических исследований (*IGES*) в рамках демонстрационной программы Азиатско-Тихоокеанского форума по экологии и развитию (*APFED*). ПЭУ представляют собой рыночный инструмент организации более эффективного управления экосистемами и защиты биоразнообразия с целью реализации оперативных мер управления. Основное внимание в данном проекте уделяется проблемам потери биоразнообразия из-за сельскохозяйственной деятельности и проведения лесозаготовительных работ на территории Угам-Чаткальского национального парка. По проекту проведены исследования и разработаны два аналитических отчета по применимости ПЭУ в Узбекистане, разработан и распространен буклет о проекте с описанием концепции ПЭУ и примеров международных практик (на русском и узбекском языках). Проведены два национальных семинара «Перспективы развития новых экономических механизмов стимулирования устойчивого природопользования в Республике Узбекистан: поощрения за экосистемные услуги». На мероприятиях были представлены цели и задачи проекта, обсуждены результаты предварительных национальных экспертных оценок, презентован международный опыт, а также разработаны схемы ПЭУ для дальнейшей реализации на пилотной территории.

Проект «Интегрированный подход к развитию климатически благоприятных экономик стран Центральной Азии» (*NAMA*) способствует разработке национального плана энергосберегающей санации с целью повышения энергоэффективности жилых и общественных зданий. Реализация данного проекта позволит повысить энергоэффективность жилых и общественных зданий более чем на 40%.

Взаимодействие с гражданским обществом, общественными объединениями

СО РЭЦЦА в Узбекистане подписал Меморандум о сотрудничестве с Экологическим движением Узбекистана, Национальной Ассоциацией неправительственных организаций республики. Местные НГО привлекаются для совместной работы по реализации проектов к участию в тренингах, семинарах, круглых столах. Их мнение учитывается при определении планов работ и тематике проектов предлагаемых для реализации в Узбекистане.

Для повышения осведомленности СО РЭЦЦА ежегодно принимает участие на конференции посвященной Всемирному дню воды, равно как и совместно с Государственным комитетом по охране природы Республики Узбекистан организует конкурс детского рисунка «Берегите природу», участвует в проведении конкурса экологической журналистики «Коплон».

Таджикистан

Вызовы, связанные с охраной окружающей среды и развитием

Таджикистан является наиболее уязвимой к изменению климата страной в регионе и имеет наименьший потенциал к адаптации. Несмотря на обильное количество воды и наличие в Таджикистане 50% запасов воды бассейна Аральского моря, управление его водными ресурсами находится на низком уровне, есть проблемы с количеством и качеством воды. Осадки, количество которых превышает абсорбционную способность земли, вызывают оползни, селевые потоки и наводнения. Деградация земель, обезлесение и опустынивание угрожают богатой флоре и фауне Таджикистана².

Деятельность СО РЭЦЦА в Таджикистане осуществляется в контексте инициатив национального правительства в направлении УР и снижения бедности, которые признают важность устойчивой и здоровой окружающей среды для успешного экономического развития государства.

Подход

Основным принципом работы странового офиса в Таджикистане является тесное взаимодействие с различными госорганами на национальном, региональном и местном уровнях, международными, неправительственными и академическими организациями, а также бизнес-сектором.

СО активно вовлечен в обсуждение экологических приоритетов для развития страны через содействие разработке Национальных отчетов по человеческому развитию, разработку предложений и участие в обсуждении стратегических программ, планов действий, природоохранного законодательства, оценку потенциала различных бенефициариев. Здесь офис предоставляет свою экспертизу в областях: адаптация к изменению климата, планы управления окружающей средой и охраняемыми территориями, рассмотрение проблем бедности в контексте изменения климата, отражение вопросов оценки воздействия на окружающую среду и стратегической экологической оценки в природоохранном законодательстве и т.п.

Через организацию многосторонних диалогов, информационных кампаний, тренингов, конференций, круглых столов, общественных слушаний и консультаций, таджикский СО РЭЦЦА продвигает в Таджикистане концепции экологически-ориентированного использования природных ресурсов, водо- и почвосберегающих технологий, сохранения биоразнообразия, энергоэффективности, альтернативных источников энергии, адаптации к изменению климата.

Совместно с проектами головного офиса, таджикский СО РЭЦЦА содействует улучшению экологического мониторинга и управления в стране через разработку планов УОС,

² Информация из Национального отчета о человеческом развитии «Таджикистан: бедность в контексте изменения климата», Душанбе, 2012 г. (www.undp.tj)

проведение обучающей деятельности и выполнением конкретных мероприятий, использование инструментов по повышению экологической осведомленности, ПЭУ, ОУР, подходов совместного участия.

Таджикский СО РЭЦЦА активно взаимодействует с такими государственными структурами, как КООС, ММВР, Министерство энергетики и промышленности, Минтранспорта, ТАСХН, Госкомзем, АН РТ, Сугдское управление по охране окружающей среды, министерства образования, экономического развития и торговли, Таджикским аграрным университетом, Парламентом, ОАХК «Барки Точик», госорганами на местах и др.

Ведутся в партнерстве проекты, привлекаются представители НПО в качестве экспертов и партнеров к участию в проектах, тренингах, семинарах, акциях, оказывается содействие в их деятельности через предоставление рекомендаций, консультаций и информационных материалов. Также проводилась совместная фандрайзинговая деятельность в консорциуме с местными и международными НПО – готовились совместные проектные предложения для участия в различных тендерах.

Таджикский СО РЭЦЦА в течение долгого времени сотрудничает с такими донорскими организациями как ВБ, АБР, ЕС, ЮНЕСКО, ЕЭК ООН, ПРООН, ЮНЕП, *UNU/IAS*, *UN ESCAP*, Региональный экологический центр для Центральной и Восточной Европы (РЭЦ), ОБСЕ, *GIZ*, правительства Германии, Швейцарии (*FOEN*), Норвегии др.

Результаты

За отчетный год таджикский СО РЭЦЦА способствовал сохранению биоразнообразия и адаптации к изменению климата в РТ через укрепление Рабочей группы по реализации Плана управления проектной территорией заповедника «Тигровая Балка», повышению экологической осведомленности населения и ответственных лиц, проживающих в районах, прилегающих к заповеднику.

Было оказано содействие в реализации компонента Пилотной программы по адаптации к изменению климата, через подготовку необходимых документов согласно требованиям по охране окружающей среды в рамках политик безопасности Азиатского банка развития и национального природоохранного законодательства.

Осуществлено содействие в максимальном смягчении воздействия на окружающую среду строительной деятельности по улучшению дорог в рамках реализации Плана управления окружающей средой, разработанного для транспортного коридора ЦАРЭС (дорога Душанбе - Турсун-Зад - граница Узбекистана).

Оказано максимальное содействие, консультационная и организационно-логистическая поддержка успешному выполнению проектов всех программ РЭЦЦА в Республике Таджикистан.

Таджикский СО РЭЦЦА способствовал улучшению межсекторального диалога между различными секторами, в том числе между странами Центральной Азии и Азербайджаном, по вопросам обмена наилучшими практиками и пилотными исследованиями в рам-

ках проекта по повышению потенциала соответствующих экспертов по ОВОС и СЭО, государственной экологической экспертизе (ГЭЭ), в том числе и в трансграничном контексте.

Кыргызстан

Проекты

Ненадлежащее использование природных ресурсов приводит к деградации пахотных земель, пастбищ и лесных экосистем, а также отрицательно влияет на водные источники. Доступ к природным ресурсам уже становится причиной конфликтов. Ухудшение состояния систем электроснабжения приводит к более широкому применению ископаемых источников энергии. Все вышеупомянутые проблемы находятся в центре внимания и деятельности странового офиса РЭЦЦА в Кыргызстане. Именно они были предложены для включения в Программу правительства Кыргызской Республики по переходу к устойчивому развитию в течение 2013-2017 гг., разработанной с целью формулировки проекта Стратегии устойчивого развития, принятого Наблюдательным советом по устойчивому развитию при Президенте Кыргызской Республики.

Подход

Ключевым принципом работы странового офиса является тесное сотрудничество с госорганами, бизнес-структурами, академическими учреждениями и НГО посредством участия СО РЭЦЦА в Кыргызстане в профильных конференциях и обсуждении потенциальных совместных проектов.

СО принимает активное участие в тематических заседаниях государственных учреждений, организаций и компаний по развитию, а также предоставляет экспертные знания и опыт по вопросам внедрения «зеленых» экономических инструментов и механизмов, способствующих продвижению «зеленых» технологий, реализации углеродных моделей и утилизации бытовых отходов.

СО предпринимаются усилия по мобилизации ресурсов, разработке проектов заявок и проведению прямых переговоров с потенциальными донорами как, например, ФАО, GIZ, Фонд Сороса, Сети развития молодежи, Институт управления «Восток-Запад», ОБСЕ, ЕС и т.д.

Результаты

СО предпринята попытка создания Центра экологической политики, который должен был объединить экологические НГО для ведения диалога с госорганами. В результате проведения ряда встреч были установлены деловые отношения с широким спектром профильных НГО, а также начали формироваться механизмы для ведения диалога с общественными организациями.

Офисом организована и проведена многосторонняя информационная кампания по привлечению внимания общественности к проблемам загрязнения окружающей среды твердыми отходами и качества воды.

Для участия в международных проектных тендерах и подаче грантовых заявок сформированы партнерские связи со многими академическими учреждениями и международными организациями.

Кроме этого, с целью осуществления совместных природоохранных проектов, деловые отношения также установлены и со многими бизнес-структурами. Взаимодействие с соответствующими организациями поддерживается на непрерывной основе.

Оказаны содействие, консультационная и организационно-логистическая поддержка успешной реализации проектов в Кыргызской Республике в рамках всех программ РЭЦЦА.

Страновым офисом, в том числе, оказана экспертная поддержка Центру государственного регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности в рамках переработки Национальной стратегии и Плана действий по биоразнообразию Кыргызской Республики и подготовке 5-го Национального Доклада.

Офисом проведен ряд мероприятий по расширению потенциала НГО по оценке воздействия на окружающую среду, проведения стратегической и общественной экологической экспертизы (в том числе, в трансграничном контексте).

Туркменистан

В Туркменистане РЭЦЦА подписал МоВ с Национальным институтом пустынь Министерства охраны природы республики. Согласно документу, мероприятия РЭЦЦА в Туркменистане будут осуществляться в партнерстве с Национальным институтом пустынь, на базе которого РЭЦЦА создаст проектный офис.

7. Перспективы

Краткая справка

Сложность регионального управления окружающей средой в Центральной Азии заключается в том, что региону угрожают неравномерное экономическое развитие, устаревание инфраструктуры и связанные с этим проблемы. Они дополняются отношениями взаимозависимости [внутри региона], региональным и международным геополитическим контекстом, появлением новых наций с развивающимися формами суверенитета, равно как и необходимостью преобразования институциональных структур и хрупкостью механизмов осуществления трансграничного сотрудничества. С крахом предыдущей модели трансграничного управления ресурсами кооперационные связи распались, нарушив энергетическую стабильность, водную безопасность и межгосударственные партнерства, а также повысив энергетические затраты. Наследие прежних времен напоминает о преимуществах скоординированного управления энергетическими и водными системами, включая такие экономические выгоды как снижение стоимости энергии. Здесь также нельзя не отметить укрепление энергетической безопасности с положительными социальными последствиями и благоприятным воздействием на инвестиционный климат, расширение возможностей по смягчению рисков действительно регионального

значения (напр., безопасность, изменение климата, смягчение рисков стихийных бедствий) и улучшение общих взаимоотношений в регионе.

Региональное управление окружающей средой в Центральной Азии осуществляется рядом организаций под эгидой Международного Фонда по спасению Аральского моря (МФСА) – Исполнительным комитетом МФСА, Межправительственной комиссией по устойчивому развитию (МКУР) и Межгосударственной координационной водной комиссией (МКВК).

Признавая необходимость генерирования местных преимуществ и улучшения местных условий, инициативам требуется усилить свои стратегии, инструменты и компетенции по сотрудничеству в сфере управления ресурсами, которые играют ключевую роль для развития регионального сотрудничества. Формирование общих положений для ведения региональных диалогов должно включать обмен данными и информацией, общие аналитические и организационные подходы, которые, в том числе, могут содействовать национальным и субнациональным мерам по планированию и учреждению национальных экспертных групп.

Институциональное и аналитическое укрепление, в конечном счете, направлено на определение инвестиционных возможностей в сфере управления ресурсами на региональном и национальных уровнях с целью получения конкретных результатов по развитию. Задача, таким образом, состоит в построении системы и условий, которые порождают, во-первых, соответствующий уровень уверенности и желания «игроков» включаться в мероприятия, а во-вторых, защитные механизмы против фактических и воспринимаемых рисков сотрудничества. Рынки помогут, но этого недостаточно.

Вне всякого сомнения, сильные региональные организации сыграют здесь главную роль. Они должны быть штатно укомплектованы и должны получать поддержку со стороны заинтересованных государств. Это позволит им обеспечить объективный региональный технический анализ и придаст политической убедительности диалогу по нелегким, но актуальным трансграничным проблемам.

Организационное развитие

С целью трансформации в региональный экологический информационно-методический центр РЭЦЦА планирует внедрить соответствующую Концепцию развития. Для внедрения сформулированных в Концепции изменений РЭЦЦА использует преимущества своего статуса как платформы по региональному сотрудничеству и глубокого понимания экологических проблем.

Предпосылками для успешной реализации Концепции развития являются компетентность сотрудников (*человеческие ресурсы*), стабильность финансового будущего (*экономические ресурсы*) и признание государствами-партнерами и международными организациями (*политические ресурсы*). РЭЦЦА сделает все возможное для обеспечения всех трех составляющих.

РЭЦЦА сможет достичь амбициозных целей, сформулированных в Концепции развития, посредством (i) создания четкой и прозрачной организационной структуры, основанной на соответствующих международным стандартам внутренних процедурах, (ii) внедрения успешной стратегии мобилизации необходимых ресурсов и (iii) сохранения эффективной и высококвалифицированной команды специалистов, способной достигать превосходных результатов.

Взгляд в будущее

Трансформация РЭЦЦА в информационно-методический центр

РЭЦЦА предал идею своего становления в качестве международно признанного информационно-методического центра по вопросам охраны окружающей среды. К 2020 г. для международных и национальных партнеров, а также региональных заинтересованных сторон РЭЦЦА должен стать источником знаний и наилучших практик по вопросам устойчивой энергетики, смягчению последствий изменения климата и адаптации, природоохранного управления, УВР и ОУР. Информационно-просветительские мероприятия РЭЦЦА, направленные на широкую общественность, частный сектор и гражданское общество будут отличаться своей инновационностью, эффективностью и простотой.

Процесс трансформации РЭЦЦА в информационно-методический центр будет иметь долгосрочный характер и потребует как расширения кадрового и технологического потенциала организации, так и развития навыков отчетности сотрудников. Все эти аспекты получили отражение в Концепции развития РЭЦЦА. Цель укрепления статуса РЭЦЦА как центра знаний состоит в обеспечении его дальнейшей институциональной устойчивости в конкурентном и изменяющемся контексте и укреплении его позиций как центра передового опыта (повышения квалификации) по экологическим вопросам. Этого можно достичь посредством надлежащего управления информацией и обмена знаниями, предоставления экспертной поддержки и реализации мер по расширению потенциала.

С самого начала РЭЦЦА выполнял роль источника информации и знаний. Публикации, семинары и серии тренингов РЭЦЦА известны как эффективные образовательно-просветительские инструменты. РЭЦЦА продолжит свою работу по генерированию знаний. Руководству же РЭЦЦА предстоит продемонстрировать хорошие результаты не только по сбору и систематизации международных наилучших практик и знаний по вопросам охраны окружающей среды, но и по выработке собственных высококачественных материалов.

Процесс становления РЭЦЦА в качестве информационно-методического центра можно разделить на следующие этапы:

- систематизация и преобразование прежних и актуальных знаний (информация, инструменты, подходы и методы) в легкие в использовании форматы (электронная библиотека, доступ в режиме «онлайн» и т.д.). Управление информацией;

- формирование и содействие работе Образовательных альянсов (LA) в государствах-партнерах ЦАР и Афганистане в качестве потенциальных площадок для обмена знаниями;
- продвижение и управление Прикладными сообществами – работа региональных рабочих групп по различным проблемам охраны окружающей среды. Необходимо обеспечить равенство и релевантность знаний;
- обеспечение и координация образовательных платформ: долгосрочные проекты по расширению потенциала в электронном формате и доступом в режиме «онлайн».

Уже сегодня, РЭЦЦА внедряет некоторые элементы перечисленных выше 4-х шагов в рамках своей программной деятельности, т.е. действительно управляет информацией, работает с образовательными альянсами и координирует деятельность рабочих групп и электронных образовательных платформ.

РЭЦЦА усовершенствует меры по данным направлениям в рамках создания центра знаний/информационно-методического узла по проблемам охраны окружающей среды посредством внедрения междисциплинарных подходов проектного управления. На смену текущим программным принципам управления придут системные принципы проектного менеджмента. Штатные специалисты РЭЦЦА и эксперты будут работать над единым проектом по внедрению междисциплинарных подходов, таких как ПЭУ, совместная система экологической информации (SEIS), оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС), комплекс «вода-энергетика-сельское хозяйство» и т.д.

РЭЦЦА продолжит усовершенствование своих внутре- и межпрограммных проектных мер, что позволит продемонстрировать его роль информационно-методического центра/узла. Внутренние изменения РЭЦЦА будут содействовать межпрограммному сотрудничеству, что позволит закрепить за РЭЦЦА статус методического центра в глазах его партнеров (научно-исследовательских организаций, местных партнеров и международных экспертов). РЭЦЦА обеспечит согласованность и информационную поддержку – как внутреннюю, так и внешнюю – своих усилий и мероприятий по становлению в качестве центра/узла экологических знаний.

РЭЦЦА приложит все усилия для своего дальнейшего развития как регионального координационного центра экологического сотрудничества и центра соответствующих знаний.

8. 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 фактические данные за 11 месяцев и предварительные прогнозируемые данные за 1 месяц (декабрь 2013 г.). Отчет представлен в сопоставлении с финансовыми данными за 2012 г.

ОТЧЕТ О ДОХОДАХ И РАСХОДАХ НА 31 ДЕКАБРЯ 2013 Г.

	Прим.	2013 г. (в евро)	2012 г. (в евро)
ДОХОДЫ			
Полученные фонды	1	1 814 324	1463525
Амортизация государственных фондов	2	65 995	64078
Доходы от арендных и логистических услуг		172 655	174082
Доходы от курсовой разницы		2 827	25469
Другие доходы		9	0
		2 055 810	1 727 154
РАСХОДЫ			
Прямые программные расходы	3	1 537 006	1 108 059
Общие и административные расходы	4	352 395	498 430
Износ и амортизация		65 995	64 078
Убытки от курсовой разницы		116	39 020
Другие расходы			38 958
		1 955 512	1 748 545
ПРЕВЫШЕНИЕ/(ДЕФИЦИТ) ДОХОДОВ НАД РАСХОДАМИ ЗА ГОД			
		100 298	- 21 391

ОТЧЕТ О ФИНАНСОВОМ ПОЛОЖЕНИИ НА 31 ДЕКАБРЯ 2013 Г.

	Прим.	2013 г. (в евро)	2012 г. (в евро)
АКТИВЫ			
НЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Основные фонды		138 465	191 643
Неосновные фонды		1 854	7 037
		140 319	198 680
ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Запасы		-	-
Дебиторы по счетам	5	122 680	157 349
Выданные авансы			8 684
С прочими дебиторами			5 019
Возмещение налогов			22 839
Денежные средства и их эквиваленты		276 034	476 589
ОБЩИЕ АКТИВЫ			
		539 032	869 160

ОСТАТОК ФОНДОВ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
ОТСРОЧЕННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Государственные гранты		140 319	261 244

ТЕКУЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Кредиторы по счетам			70
			374
Полученные авансы	6	377	602
		802	229
Задолженность по налогам		12	8
		277	092
Прочая кредиторская задолженность			18
			884
ОБЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
		530	960
		397	823
ОСТАТОК СРЕДСТВ			
		8 635	- 91 663
ОБЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И ОСТАТОК СРЕДСТВ			
		539 032	869 160

ОТЧЕТ О ДВИЖЕНИИ НАЛИЧНЫХ СРЕДСТВ НА 31 ДЕКАБРЯ 2013 Г.

	2013 г. (в евро)	2012 г. (в евро)
ОСНОВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
Превышение/(дефицит) доходов над расходам за год	100 298	- 21 391
Индексация:		
Износ и амортизация	65 995	14 537
Убытки от выбывания основных фондов		
Резерв на покрытие сомнительных кредитов		- 4 247
Резерв на покрытие сомнительных долгов		
Нереализованные убытки от курсовой разницы		
Изменения фондов и обязательств		
Уменьшение/(увеличение): запасы		
Уменьшение/(увеличение): дебиторы по расчетам	34 669	- 118 306
Уменьшение/(увеличение): выплаченные авансы	8 684	
Уменьшение/(увеличение): возмещение налогов	22 839	
Уменьшение/(увеличение): прочие дебиторы	5 019	
(Уменьшение)/увеличение: кредиторы по расчетам	- 70 374	454 573
(Уменьшение)/увеличение: полученные авансы	- 224 427	
(Уменьшение)/увеличение: задолженность по налогам	4 185	
(Уменьшение)/увеличение: прочая кредит. задолженность	- 18 884	
(Уменьшение)/увеличение: государственные гранты	- 120 925	
Доходы будущих периодов		19 840
Чистая наличность на основную деятельность	- 192 921	345 006

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ		
Закупка капитальных и необоротных фондов	- 7 634	24 982
Выручка от выбывания		
Чистая наличность на инвестиционную деятельность	- 7 634	24 982
ЧИСТОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ/(УМЕНЬШЕНИЕ) НАЛИЧНОСТИ		
	- 200 555	369 988
НАЛИЧНОСТЬ на начало года	476 589	106 601
НАЛИЧНОСТЬ на конец года	276 034	476 589

Описание примечаний: полученные фонды – 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.

1. Полученные фонды	
	2013 г. (в евро)
Германское общество по международному сотрудничеству (<i>GIZ GmbH</i>)	98 310
Германский институт экономических исследований (<i>DIW econ GmbH</i>)	310 376
Европейская комиссия	546 850
ПМГ ГЭФ ПРООН	13 437
Институт глобальных экологических стратегий (<i>IGES</i>)	44 562
Итальянский трастовый фонд через РЭЦ Венгрии	8 205
Министерство охраны окружающей среды Норвегии	216 195
ОБСЕ	6 700
Швейцарское Управление по развитию и сотрудничеству (через « <i>BothEnds</i> »)	23 910
Швейцарское федеральное управление по охране окружающей среды (<i>FOEN</i>)	149 286
Компания « <i>Swiss Reinsurance Company</i> » (<i>Swiss Re</i>)	16 454
ПРООН	57 493
ЮНЭП	17 077
Агентство по международному развитию США (<i>AMP США</i>)	305 467
Итого:	1 814 324

2. Амортизация государственных грантов

Государственные гранты – гранты, полученные от правительства Республики Казахстан, государственных учреждений и подобных организации, учитываются по реальной (объективной) стоимости. В случае, если государственные гранты получаются в виде активов, реальная стоимость конкретного полученного актива учитывается в качестве доходов будущих периодов и амортизируется в течение всего периода срока его эксплуатации.

3. Direct programme expensesПрямые программные расходы	
	2013 г. (в евро)
Фонд заработной платы	393 705
Аренда оборудования, помещений и другие расходы, связанные с проведением конференций и семинаров	84 379
Услуги экспертов, консультантов и переводчиков	402 224
Аудиторские услуги	18 521
Транспортные расходы	170 602
Командировочные расходы	290 433
Канцелярские товары, материалы и публикации	101 375
Услуги связи и банковская комиссия	30 247
Прочие прямые расходы	45 521
Итого:	1 537 006

Как показано в таблице прямые расходы, связанные с проектной деятельностью, выросли (с 1 108 059 до 1 537 006 евро) по сравнению с 2012 г.

4. Общие и административные расходы	
	2013 г. (в евро)
Фонд заработной платы	259 869
Услуги связи, услуги Интернет, канцелярские товары	4 235
Коммунальные услуги	4 844
Консультационные услуги экспертов и переводчиков	-
Аудит	14 335
Транспортные расходы	9 822
Командировочные расходы	38 704
Мероприятия РЭЦЦА (заседания СУ)	10 734
Прочие расходы	9 853
Итого:	352 395

Как показано в таблице рост прямых программных расходов привел к снижению (с 498 430 до 352 395 евро) общих и административных расходов.

5. Дебиторы по счетам	
	2013 г. (в евро)
Германское общество по международному сотрудничеству (<i>GIZ GmbH</i>)	32 551
Германский институт экономических исследований (<i>DIW econ GmbH</i>)	37 050
Европейская комиссия	28 414
ПМГ ГЭФ ПРООН	1 299
Институт глобальных экологических стратегий (<i>IGES</i>)	6 700
Итальянский трастовый фонд через РЭЦ Венгрии	10 094
Швейцарское Управление по развитию и сотрудничеству (через «BothEnds»)	5 032
ЮНЭП	1 538
Итого:	122 680

6. Полученные авансы	
	2013 г. (в евро)
Европейская комиссия	216 493
Министерство охраны окружающей среды Норвегии	130 964
Швейцарское федеральное управление по охране окружающей среды (<i>FOEN</i>)	12 912
Компания « <i>Swiss Reinsurance Company</i> » (<i>Swiss Re</i>)	17 434
Итого:	377 802

Отчет о выполнении операционного бюджета с 1 января по 31 декабря 2013 г.

В утвержденном Оперативном бюджете за 2013 г. финансовые средства были приняты на сумму 1 167 428 евро. Из них было израсходовано **794 152 евро**, что составляет **68,03%** от общего бюджета. Описание расходов см. ниже. Большая часть расходов была покрыта за счет прямых затрат, заложенных в проекты по следующим статьям:

1. Коммунальные расходы;
2. Приобретение и сопровождение оборудования;
3. Другие обязательные расходы по поддержке инфраструктуры;
4. Интернет, телефон, факс.

Основные затраты были связаны с оплатой труда, пособием по проживанию, проведением заседаний Совета управляющих, международными поездками, поездками, связанными с участием в семинарах, конференциях, тренингах, с привлечением ресурсов, проведением аудита, транспортными расходами и непредвиденными расходами. Выполнение бюджета на 2013 г. см. ниже в **Таблице 3**. Для более детальной информации см. **Приложение 3**. к настоящему отчету.

Таблица 3. Выполнение бюджета на 2013 г.

№	Расходы	Запланир. на 2013 г.	Реальные	Разница
I.	ОПЛАТА ТРУДА	838 155	683 955	154 200
II.	НЕДЕНЕЖНЫЕ ВЫПЛАТЫ	49 964	20 763	29 201
III.	МЕРОПРИЯТИЯ РЭЦЦА	91 500	4 205	87 295
IV.	ПОЕЗДКИ	67 511	48 027	19 484
V.	ПУБЛИКАЦИИ & БИБЛИОТЕКА	0		0
VI.	УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРАВОВОГО СТАТУСА РЭЦЦА	0		0
VII.	ПРЕДСТАВИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ	0		0
VIII.	РАСХОДЫ НА АУДИТ	20 000	11998	8 002
IX.	РАСХОДЫ НА ИНФРАСТРУКТУРУ	38 738	7225	31 513
X.	ОФИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ДР.	16 250	655	15 595
XI.	РАСХОДЫ НА СВЯЗЬ	10 105	866	9 239
XII.	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	11 940	6787	5 153
XIII.	ЧЛЕНСКИЕ ВЗНОСЫ, РАСХОДЫ НА ПОДПИСКУ	2 000	328	1 672
XIV.	КАНЦЕЛЯРСКИЕ ТОВАРЫ	2 400	10	2 390
XV.	ПРОЧИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ	13 056	3 405	9 651
XVIII.	НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАСХОДЫ (1%)	5 808	5928	- 120
ОБЩИЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ		1 167 428	794152	373 276
ОБЩИЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ (%)		100%	68,03%	31,97%

Аудиторский отчет

Услуги аудита в 2012 г. (предыдущий аудиторский период) были закуплены РЭЦЦА в рамках конкурсного предложения. Аудиторский отчет за 2013 г. *см. Приложение 4.* к настоящему отчету.

Проект по усилению трансграничного сотрудничества на реке Исфара	ЮСАИД	ЮСА-ИД	423 347	16.04.12-15.10.15	13 085		969	72 748	2 105	72 748			674			
Проект по усилению трансграничного сотрудничества на реке угам	ЮСАИД	ЮСА-ИД	410 764	16.04.12-15.10.15	12 220	78 033							674	78 033		
Проект по усилению трансграничного сотрудничества –совместные усилия	ЮСАИД	ЮСА-ИД	664 080	16.04.12-15.10.15	33 400	33 861	785	33 861	702	33 861			489	33 861		
Поддержка усилий местных инициатив по воде в ЦА	Министерство окружающей среды Норвегии	Норвегия	749 812	01.12.11 - 01.12.14	74 522	97 167	9 964	95 467	2 220	55 832	-	14 242	2 100	14 242		
LOT1 поддержка и усиление управления водными ресурсами трансграничных рек ЦА	Делегация Евросоюза в РК	Europe an Aid	81 285	01.03.12 - 31.05.14	11 823	6 376										
LOT2 Усиление потенциала по водно-бассейновому планированию для организации управления водными ресурсами трансграничных рек ЦА	Делегация Евросоюза в РК	Europe an Aid	71 428	01.03.12 - 31.05.14	6 284	18 237										
ПРОГРАММА ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА И УСТОЙЧИВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ																
Национальные меры по смягчению последствий изменения климата в ЦА	Германское правительство во через DIW econ GmbH	ФРГ	982 000	16.12.11-31.12.14	159 800	9 960		10 820		#####		46 000		5 500		
Программа источников возобновляемой энергии и энергоэффективности в ЦА	ЕК, Брюссель	Europe an Aid	331 756	12.07.13-31.08.15	53 413	77 702										
Источники низкоуглеродистой иистой энергии	ЮНЭП	ООН	13 846	01.08.13-28.02.14		2 308										
ПРОГРАММА ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ																
Соглашение Мэров-Восток	ЕК, Брюссель	Europe an Aid	138 000	22.11.11 - 19.09.13	100 000	15 000	-	3 000	-	3 000	-	16 000	-	3 000		
Гармонизация высшего образования в РК	ЕК, Брюссель	Europe an Aid	61 368	15.10.12 - 14.10.15	2 727	9 167	-	-	-	-	-	-	-	-		
Каспийский Зеленый Пакет как инструмент продвижения энергоэффективных и энергосберегающих технологий	Программа малых грантов ГЭФ ПРООН	ООН	30 330	01.04.13-30.09.14	9 695	5 823	-	-	-	-	-	-	-	-		
Центрально-Азиатская Программа Лидерства по Окружающей Среде в Интерессах Устойчивого Развития 2014	ЮНЭП	ООН	5 385	01.09.14-31.10.14	1 846	708		708		708		708		708		
Центрально-Азиатская Программа Лидерства по Окружающей Среде в Интерессах Устойчивого Развития 2014	ОБСЕ	другие международные организации	6 700	01.09.14-31.10.14		6 700										

СО Таджикистан															
СО Кыргызстан															
СО Узбекистан															
Хозяйственно-логистический отдел															
Собственные средства РЭЦЦА, полученные от сдачи офисных помещений в аренду	РЭЦЦА	РЭЦЦА	161 756	1.01.2014-31.12.2014	161 756										
ИТОГО			5 887 077		737 778	446 008	23 377	311 147	9 254	230 481	4 228	130 142	6 437	188 536	0

Приложение 2. Детализированная реализация бюджета на 2013 г.

№	СТАТЬЯ РАСХОДА		ЗАПЛАНИРОВАНО НА 2013 Г.		РЕАЛЬНО		ОТКЛОНЕНИЕ	
I.	ОПЛАТА ТРУДА			838 155		683 955		154 200
	1.1	Заработная плата с учетом налогообложения		777 354		683 955		93 399
	1.1.1	Программный персонал	305 588		297 758		7 831	
	1.1.2	Персонал страновых офисов	36 189		36 189		0	
	1.1.3	Административный персонал	284 647		286 811		-2 164	
	1.1.4	Технический персонал	29 099		28 442		657	
	1.1.5	Межпрограммный персонал	121 832		34 757		87 075	
	1.2	Резерв отпусков с учетом налогообложения		60 801		0		60 801
	1.2.1	Программный персонал	23 329		0		23 329	
	1.2.2	Персонал страновых офисов	3 174		0		3 174	
	1.2.3	Административный персонал	22 512		0		22 512	
	1.2.4	Технический персонал	1 345					
	1.2.5	Межпрограммный персонал	10 441					
	1.3	Повышение зарплаты после ОДП (вкл. налоги)		0		0		0
II.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ			49 964		20 763		29 201
	2.1	Пособие по проживанию		13 866		19 844		-5 979
	2.1.1	Иностраный персонал	13 866		19 844		-5 979	
	2.2	Медицинская страховка		33 878		661		33 217
	2.2.1	Программный персонал	13 456		636		12 820	
	2.2.3	Персонал страновых офисов	0		0		0	
	2.2.4	Административный персонал	13 976		25		13 951	
	2.2.5	Межпрограммный персонал	4 808		0		4 808	
	2.2.6	Технический персонал	1 639		0		1 639	
	2.3	Мобильная связь		2 220		258		1 962
	2.3.1	Программный персонал	0		0		0	
	2.3.2	Персонал страновых офисов	0		0		0	
	2.3.3	Административный персонал	2 220		44		2 176	
III.	МЕРОПРИЯТИЯ РЭЦА			91 500		4 205		87 295
	3.1	Оценка деятельности персонала		400		0		400
	3.2	Планирование		75 000		0		75 000
	3.3	Тренинги		6 000		0		6 000
	3.4	Заседания совета управляющих		5 100		285		4 815
	3.5	Мероприятия по построению команды		5 000		3 920		1 080
IV.	ПОЕЗДКИ			67 511		48 027		19 484
	4.1	Местные поездки		53 861		25 424		28 437
	4.1.1	Аттестация оценка деятельности страновых офисов	0		0		0	
	4.1.2	Планирование	9 200		6 171		3 029	
	4.1.3	Тренинги	7 960		1 606		6 354	
	4.1.4	Заседания совета управляющих	18 000		11 947		6 053	
	4.1.5	Улучшение правового статуса РЭЦА	0		0		0	
	4.1.6	Поездки, связанные с привлечением ресурсов	5 925		4 777		1 148	
	4.1.7	Поездки, связанные с внутренним аудитом	3 831		258		3 573	
	4.1.8	Найм персонала	8 945		666		8 279	
	4.2	Международные поездки		13 650		22 603		-8 953
V.	ПУБЛИКАЦИИ & БИБЛИОТЕКА			0		0		0
	5.1	Публикации		0		0		0
	5.1.1	Годовой отчет	0		0		0	
	5.1.2	Брошюры	0		0		0	
	5.1.3	Буклеты по тренинговым услугам	0		0		0	
	5.2	Библиотека		0		0		0
VI.	УЛУЧШЕНИЕ ПРАВОВОГО СТАТУСА РЭЦА			0		0		0
	6.1	перерегистрация СО УЗ		0		0		0
	6.2	Собрание учредителей		0		0		0
	6.3	Экспертная работа		0		0		0
VII.	ПРЕДСТАВИТЕЛЬСКИЕ РАСХОДЫ			0		0		0
	7.1	Представительские расходы ИД		0		0		0
	7.2	Расходы по установлению и поддержанию сотрудничества		0		0		0
VIII.	РАСХОДЫ НА АУДИТ			20 000		11 998		8 002
	8.1	Аудит финансово-хозяйственной деятельности за 2012 год		20 000		11 998		8 002
IX.	СОДЕРЖАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ			38 738		7 225		31 513
	9.1	Коммунальные расходы		11 583		1 973		9 610

	9.2	Текущий ремонт		12 500			2 753		9 747	
	9.3	Оценка стоимости инфраструктуры		0			0		0	
	9.4	Озеленение территории		1 000			360		640	
	9.5	Другие обязательные расходы по поддержке инфраструктуры		13 655			2 139		11 516	
	9.6	Кайдзен		0			0		0	
X.	ОФИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ и т.д.				16 250		655		15 595	
	10.1	Приобретения ГО		10 000			548		9 452	
	10.2	Поддержка сопровождение оборудования ГО		6 250			106		6 144	
	10.3	Приобретения СО		0			0		0	
	10.4	Поддержка сопровождение оборудования СО		0			0		0	
XI.	КОММУНИКАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ				10 105		866		9 239	
	11.1	Интернет телефон факс ГО		7 705			714		6 991	
	11.2	Почта ГО		2 400			152		2 248	
	11.3	Интернет телефон факс почта СО		0			0		0	
XII.	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				11 940		6 787		5 153	
	12.1	Транспортные расходы ГО		11 940			6 787		5 153	
	12.2	Транспортные расходы СО		0			0		0	
XIII.	ЧЛЕНСКИЕ ВЗНОСЫ, ПОДПИСКА				2 000		328		1 672	
	13.1	Членские взносы		0			0		0	
	13.2	Подписка		2 000			328		1 672	
XIV.	КАНЦТОВАРЫ				2 400		10		2 390	
	14.1	Канцтовары ГО		2 400			10		2 390	
	14.2	Канцтовары для СО		0			0		0	
XV.	ДРУГИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ				13 056		3 405		9 651	
	15.1	МИД ОВИР нотариальные услуги и т.д.		600			576		24	
	15.2	Образовательные курсы		0			0		0	
	15.3	Подготовка тендерной документации		400			0		400	
	15.4	Обязательное страхование ГПО работодателя		800			0		800	
	15.5	Поддержка вебсайта		0			0		0	
	15.6	Сопровождение программного обеспечения		0			0		0	
	15.7	Аренда офисов и коммунальные расходы в СО		0			0		0	
	15.8	Временный технический персонал СО		0			0		0	
	15.9	Объявления & реклама		500			0		500	
	15.10	Услуги банка		6 796			2 078		4 718	
		15.10.1 Услуги банка ГО	6 796							
		15.10.2 Услуги банка СО	0							
	15.11	Другие операционные расходы		3 960			751		3 209	
XVI.	НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАСХОДЫ (1%)				5 808		5 928		-119	
ВСЕГО ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ					1 167 428		794 152		373 276	
ВСЕГО ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ (%)					100%		68,03%		31,97%	

Приложение 3. Подробный бюджет на 2014 г.

№	СТАТЬЯ РАСХОДА		ЗАПЛАНИРОВАНО НА 2014 Г.	
I.	ОПЛАТА ТРУДА			877 176
1.1	Заработная плата с учетом налогообложения			740 203
	1.1.1	Программный персонал	330 778	
	1.1.2	Персонал страновых офисов	78 690	
	1.1.3	Административный персонал	302 799	
	1.1.4	Технический персонал	27 936	
1.2	Резерв отпускных с учетом налогообложения			57 230
	1.2.1	Программный персонал	24 941	
	1.2.2	Персонал страновых офисов	7 494	
	1.2.3	Административный персонал	22 821	
	1.2.4	Технический персонал	1 973	
1.3	Повышение зарплаты после ОДП (вкл.налоги)			79 743
	1.3.1	Повышение зарплаты после ОДП (вкл.налоги)		
II.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЛЬГОТЫ			57 525
2.1	Пособие по проживанию			17 820
	2.1.1	Иностраный персонал	17 820	
2.2	Медицинская страховка			36 265
	2.2.1	Программный персонал	16 620	
	2.2.3	Персонал страновых офисов	4 000	
	2.2.4	Административный персонал	12 525	
	2.2.5	Технический персонал	3 120	
2.3	Мобильная связь			3 540
	2.3.1	Программный персонал	720	
	2.3.2	Персонал страновых офисов	0	
	2.3.3	Административный персонал	2 820	
III.	МЕРОПРИЯТИЯ РЭЦЦА			31 900
3.1	Мероприятие команда РЭЦЦА			8 800
3.2	Тренинги для персонала			16 000
3.3	Заседания совета управляющих			7 100
IV.	ПОЕЗДКИ			97 080
4.1	Местные поездки персонала			40 180
	4.1.1	Заседания совета управляющих	24 000	
4.2	Международные поездки			32 900
V.	СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ НА 2014-2020 ГГ.			80 000
5.1	Годовой отчет Конференция			30 000
	5.1.1	Годовой отчет	12 000	
	5.1.2	Брошюры	3 000	
	5.1.3	Конференция РЭЦЦА	15 000	
5.2	Стратегическое планирование			50 000
VI.	УЛУЧШЕНИЕ ПРАВОВОГО СТАТУСА РЭЦЦА			7 500
6.1	перерегистрация СО УЗ			1 500
6.2	Переводы			6 000
VII.	РАСХОДЫ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ И ПОДДЕРЖАНИЮ СОТРУДНИЧЕСТВА			4 500
7.1	Расходы по установлению и поддержанию сотрудничества			4 500
VIII.	РАСХОДЫ НА АУДИТ			20 000
8.1	Аудит финансово-хозяйственной деятельности за 2013 год			20 000
IX.	СОДЕРЖАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ			122 506
9.1	Коммунальные расходы			23 736
9.2	Текущий ремонт			58 900
9.3	Озеленение территории			2 000
9.4	Другие обязательные расходы по поддержке инфраструктуры			37 870
X.	ОФИСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ и т.д.			41 005
10.1	Приобретения ГО			32 595
10.2	Поддержка сопровождение оборудования ГО			6 250
10.3	Приобретения СО			0
10.4	Поддержка сопровождение оборудования СО			2 160
XI.	КОММУНИКАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ			24 120
11.1	Интернет телефон факс ГО			16 800
11.2	Почта ГО			2 400
11.3	Интернет телефон факс почта СО			4 920
XII.	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			14 520
12.1	Транспортные расходы ГО			10 440
12.2	Транспортные расходы СО			4 080

XIII.	ЧЛЕНСКИЕ ВЗНОСЫ ПОДПИСКА				9 840
	13.1	Членские взносы		3 600	
	13.2	Подписка		6 240	
XIV.	КАНЦТОВАРЫ				5 400
	14.1	Канцтовары ГО		2 400	
	14.2	Канцтовары для СО		3 000	
XV.	ДРУГИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ				67 816
	15.1	МИД ОВИР нотариальные услуги и т.д.		3 920	
	15.2	Обязательное страхование ГПО работодателя		800	
	15.3	Обновление и поддержка вебсайта		31 304	
	15.4	Сопровождение бухгалтерской программы 1С		600	
	15.5	Аренда офисов и коммунальные расходы в СО		6 840	
	15.6	Временный технический персонал СО		7 440	
	15.7	Услуги банка		8 692	
	15.7.1	Услуги банка ГО	6 796		
	15.7.2	Услуги банка СО	1 896		
	15.8	Другие операционные расходы		8 220	
XVI.	НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАСХОДЫ (1%)				14 584
ВСЕГО ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ					1 475 598
ВСЕГО ОПЕРАЦИОННЫЙ БЮДЖЕТ (%)					100%

Приложение 4. Аудиторский отчет за 2012 г.

Учреждение «Региональный Экологический Центр Центральной Азии»
Финансовая отчетность за год, закончившийся 31 декабря 2012 года

Мы не наблюдали за инвентаризацией основных средств в рамках договорных обязательств и товарно-материальных запасов на 31 декабря 2012г., поскольку мы были назначены аудиторами Компании в октябре 2013 года, мы не присутствовали при проведении инвентаризации денежных средств, запасов и основных средств по состоянию на 31 декабря 2012 года. В рамках договорных обязательств мы провели выборочную инвентаризацию ОС в ходе аудита.

Мы не подтверждаем сальдо денежных средств на конец и начало отчетного периода, так как акт инвентаризации был оформлен в ходе нашего аудита.

Мы не подтверждаем начальное сальдо 2012 года дебиторской и кредиторской задолженности, так как не были представлены документы, подтверждающие конечное сальдо 2011 года.

В 2011 году Форма 4 «Отчет о движении денежных средств» был проаудирован косвенным методом предыдущим аудитором некорректно.

В 2011 году предыдущим аудитором Примечание 5 «Основные средства» в графе Прочих ОС отражено некорректно. Разница составила 1 тысяча тенге. Отклонение не значительное, но имеет место.

Компания отслеживает внутренние и внешние признаки обесценения, в том числе получение оценок внешних экспертов в отношении основных средств. Руководство рассмотрело вопрос наличия каких – либо признаков обесценения, особенно в отношении ожидаемой выручки и прибыли от деятельности бизнеса и оценок внешних экспертов.
Переоценка объекта основного средства «Здание» производилась в 2006 году, семь лет назад.

В 2012 году Компания не создавала резерв на неликвидные материалы, так как таковых не имелось. Не создавался резерв по неиспользованным отпускам сотрудников.

Заключение

По нашему мнению, финансовая отчетность, кроме оговорок представленных выше, во всех существенных аспектах представляет достоверную и объективную информацию о финансовом положении РЭЦЦА на 31 декабря 2012 года, а также понесенных ею расходах, движении денежных средств и изменениях в капитале в периоде, начавшемся 01 января 2012 года и закончившемся на дату составления данной отчетности, в соответствии с Международными Стандартами Финансовой Отчетности.



Шолпанай Кудайбергенова
Аудитор / Генеральный директор
ТОО МАК «Russell Bedford BC Partners»
Государственная лицензия на занятие
аудиторской деятельностью на территории
Республики Казахстан серии МФЮ-2
№0000097, выданная Министерством финансов
Республики Казахстан 11 марта 2013 года.



Квалификационное свидетельство
аудитора №0000453 от 14.11.1998г.

29 октября 2013 г.

Member of Russell Bedford International, with affiliated offices worldwide
Registered Office: 44a, 2, Luganskogo Street, Almaty, Republic of Kazakhstan



Приложение 5. Меморандумы о взаимопонимании (MoU), подписанные в 2013 г.

№	Наименование партнера	Наименование соглашения	Дата заключения
1	Региональный Центр по возобновляемым источникам энергии Центральной Азии (РЦ ВИЭ ЦА)	Меморандум о сотрудничестве	10 мая 2013 г.
2	Научно-информационный центр Межгосударственно координационной водохозяйственной комиссии Центральной Азии (НИЦ МКВК ЦА)	Меморандум о сотрудничестве	6 мая 2013 г.
3	Программа малых грантов Глобального экологического фонда Программы развития ООН в Казахстане	Меморандум о сотрудничестве	Январь 2013 г.
4	Акимат г. Туркестан, Каратауский государственный заповедник, ОО «БИОГЕН»	Меморандум о сотрудничестве	15 марта 2013 г.
5	НПО «Институт экологии и устойчивого развития»	Меморандум о сотрудничестве	25 сентября 2013 г.
6	Центральноазиатская Сеть по исследованиям и развитию (CARDN)	Меморандум о взаимопонимании	24 июня 2013 г.
7	Министерство мелиорации и водных ресурсов Республики Таджикистан	Меморандум о сотрудничестве	30 октября 2013 г.
8	Исполнительный комитет Международного фонда спасения Арала (ИК МФСА)	Меморандум о взаимопонимании	20 ноября 2013 г.
9	Региональная программа <i>GIZ GmbH</i> «Профессиональное образование и обучение в Центральной Азии»	Меморандум о взаимопонимании	1 ноября 2013 г.
10	Программа «Центральноазиатский образовательный портал по энерго-эффективности»	Меморандум о взаимопонимании	28 июня 2013 г.

Приложение 6. Региональные и национальные партнеры РЭЦЦА.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ

Азиатско-американское партнерство

Азиатско-тихоокеанская сеть на адаптации к изменению климата

Общественные фонды «*CAMP Alatoo*» и «*CAMP Kuhiston*»

Глобальное водное партнерство

Международный фонд по спасению Арала

Межгосударственная координационная водная комиссия

Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию

Горное партнерство

Национальные общества Красного креста и полумесяца в ЦАС

Региональный экологический центр (РЭЦ) для Центральной и Восточной Европы

Региональный экологический центр (РЭЦ) для Кавказа

Региональный экологический центр (РЭЦ) в Молдове

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ

Казахстан:

Администрация г. Алматы
 Алматинский университет энергетики и связи
 Администрация г. Астана
 Координационный центр по изменению климата
 ТОО «Эрнст энд Янг Казахстан»
 Международная профессиональная академия «Туран-Профи»
 Акционерное общество «Самрук-Энерго»
 АО «Казагромаркетинг»
 АО «Казагроинновация»
 АО «Казахэнерго Эксперт»
 АО «НК «Социально-предпринимательская корпорация «Жетысу»
 АО «Жасыл Даму»
 Казахский национальный университет им. аль-Фараби
 Казахский НИИ рисоводства
 Казахско-немецкий университет
 АО «Казахстанский центр модернизации и развития ЖКХ»
 Международный казахско-турецкий университет им. Х.А. Ясави
 Государственный природный заповедник «Каратау»
 ТОО «Энергия Семиречья»
 ТОО «Ханиуэлл – Автоматическая система управления»
 ТОО «Системотехника»
 ТОО «Агентство «*Damu Research Group*»
 ТОО «Корпорация «Казахмыс»
 Министерство сельского хозяйства
 Министерство образования и науки
 Министерство окружающей среды и водных ресурсов: Департамент международных экологических соглашений, Департамент природных ресурсов, Департамент стратегического планирования и мониторинга, Департамент низкоуглеродного развития, РГП «Казгидромет», Комитет по водным ресурсам
 Министерство здравоохранения: Комитет государственного санитарно-эпидемиологического надзора
 Министерство индустрии и новых технологий
 Администрация г. Туркестан
 Администрация с. Жана Икан

Кыргызстан:

Центр по изменению климата
 Комитет по аграрной политике, водным ресурсам, экологии и региональному развитию Жогорку Кенеш
 Биосферная зона «Иссык-Куль»
 Администрация Иссык-кульской области»
 Кыргызская национальная академия образования
 Кыргызско-славянский университет
 Министерство сельского хозяйства и мелиорации: Департамент водных ресурсов и мелиорации
 Министерство экономики и антимонопольной политики
 Министерство образования и науки
 Министерство энергетики и промышленности
 Министерство иностранных дел
 Министерство здравоохранения: Департамент государственного санитарно-эпидемиологического надзора
 Министерство экологии и чрезвычайных ситуаций: Департамент мониторинга, прогнозирования чрезвычайных ситуаций и обращения с хвостохранилищами, Главное управление по гидрометеорологии
 Министерство труда, миграции и молодежи
 Национальная академия наук
 Национальный статистический комитет
 Государственное агентство охраны окружающей среды и лесного хозяйства: Агентство по экологическому мониторингу
 Государственное агентство по геологии и минеральным ресурсам
 Государственное агентство по делам местного самоуправления и межэтнических отношений
 Открытое акционерное общество «Бишкектеплосеть»
 Государственное образование “Kyrgyzhousing”

Таджикистан:

Академия наук
 Центральная комиссия по выборам и референдумам
 Комитет чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны
 Комитет по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне: Управление защиты населения и территории
 Комитет по охране окружающей среды: Главное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Управление лесного хозяйства и особо охраняемых природных территорий
 Жилищно-коммунальное хозяйство
 Мэрия г. Душанбе
 Отдел по охране окружающей среды г. Худжанд
 Исполнительный аппарат президента
 АОХК «Барки Точик»
 Администрация г. Курган-тюбе
 Местные органы власти (хукуматы)
 Министерство сельского хозяйства
 Министерство экономического развития и торговли
 Министерство образования: Отдел дошкольного и среднего образования (контактное лицо ОУР)

Министерство энергетики и промышленности
 Министерство иностранных дел
 Министерство здравоохранения: Санитарно-эпидемиологическое управление
 Министерство мелиорации и водных ресурсов
 Министерство транспорта
 Парламент
 Физико-технический институт Академии наук
 Группы по управлению проектами
 Республиканский Центр дополнительного образования
 Государственный комитет по землеустройству и геодезии
 Государственное учреждение особо охраняемых природных территорий
 Природно-исторический парк «Ширкент»
 Таджикская Академия сельскохозяйственных наук
 Таджикский аграрный университет
 Технологический университет
 Администрация г. Вахдат

Туркменистан:

Институт пустынь, флоры и фауны
 Институт стратегического планирования и экономического развития
 Министерство сельского хозяйства
 Министерство энергетики
 Министерство охраны природы
 Министерство водных ресурсов
 Общество охраны природы Туркменистана
 Государственный комитет по земельным ресурсам, геодезии, картографии и государственному кадастру
 Государственное учреждение по гидрометеорологии
 Государственный комитет статистики
 Государственная корпорация «Туркменгеология»

Узбекистан:

Академия наук
 Агентство «Узкоммунхизмат»
 Агентство «Узбекэнерго»
 Ассоциация товариществ частных собственников жилья
 Кабинет министров: Центр гидрометеорологической службы
 Центр экономических исследований
 Институт энергетики и автоматизации Академии наук
 Министерство сельского хозяйства и водных ресурсов
 Министерство экономики
 Министерство финансов
 Министерство высшего и среднего специального образования
 Министерство народного образования
 Научно-внедренческий центр «Эко-энергия»
 Государственный комитет по архитектуре и строительству
 Государственный комитет по охране природы: Отдел охраны и рационального использования водных ресурсов, охране земель, общим минеральным ресурсам и управлению отходами, Отдел экономики и природы
 Ташкентский государственный технический университет им. Абу Райхана Беруни

Администрация Ташкентской области
Угам-Чаткальский государственный природный национальный парк

Приложение 7. Доноры и международные партнеры.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ

Делегации Европейского Союза в ЦАС
 Европейская комиссия
 Европейское агентство по окружающей среде
 Федеральное министерство по сотрудничеству и экономическому развитию Германии
 Федеральное министерство по делам окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности Германии
 ГП «Гессен-Форст» Администрации федеральной земли Гессен, Германия
 Министерство охраны окружающей среды Норвегии
 Федеральное управление по охране окружающей среды Швейцарии
 Управление по развитию и сотрудничеству Швейцарии
 Министерство иностранных дел Швейцарии
 Федеральная экологическая служба Австрии

ОРГАНИЗАЦИИ ПО РАЗВИТИЮ

Азиатско-Тихоокеанский Форум по экологии и развитию (*APFED*)
 Германское общество по международному сотрудничеству (*GIZ GmbH*)
 Программа малых грантов Глобального экологического фонда (ПМГ ГЭФ) ПРООН
 Институт глобальных экологических стратегий (*IGES*)
 Корпус Милосердия
 Организация по экономическому сотрудничеству и развитию (ОЭСР)
 Центры Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ) в ЦАС
 Программа развития ООН (ПРООН)
 Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН)
 Программа по охране окружающей среды ООН (ЮНЭП),
 Представительства Организации Объединённых Наций по вопросам образования, науки и культуры (ЮНЕСКО) в ЦАС
 Агентство международного развития США (АМР США)
 Всемирный фонд дикой природы (*WWF*).

БАНКИ, ФОНДЫ И БИЗНЕС-СЕКТОР

Азиатский банк развития (АБР),
 Евразийский банк реконструкции и развития (ЕБРР)
 Итальянский целевой фонд
 Компания «*Swiss Re*»
 Институт Всемирного банка (ИВБ)
 Всемирный банк (ВБ)
 Бизнес-ассоциации, международные коммерческие советы и торговые палаты в ЦАС

КОНСАЛТИНГОВЫЕ КОМПАНИИ

Компания «*Berekli-TaslamaI*»
 Агентство «*BothENDS*»
 Агентство «*Climate Focus*»
 Германский институт экономических исследований (*DIW econ GmbH*)
 Компания «*EcoService Limited Trade Company*»

Центр изучения общественного мнения и прогнозирования "ЭЛ-ПИКИР"
Консалтинговая фирма «GFA»
Компания «ICF International»
Казахстанская ассоциация высокотехнологичных, энергоэффективных и инновационных компаний (КАВЭИК)
Компания «WYG International»
Опытно-аналитическое агентство «Ynanch-Vera»

Приложение 8. Социальное обеспечение штатных сотрудников РЭЦЦА.

№	Наименование	Требования для получения льготы
1	Медицинское страхование здоровья работников	Наличие трудового договора
2	Оплата стоимости поездки в/из Алматы работника и членов его семьи (дети, муж/супруга) 1 раз в год	1. Наличие трудового договора. 2. Наличие паспорта иностранного государства (не Казахстан).
3	Пособие по проживанию (выплачивается только работникам, не являющимся гражданами Казахстана)	1. Наличие трудового договора. 2. Наличие паспорта иностранного государства (не Казахстан)
4	Оплата стоимости участия в корпоративных мероприятиях (праздничные даты, тимбилдинг, новый год, детская елка и т.д.)	Наличие трудового договора
5	Увеличение предоставляемого количества дней отпуска с учетом стажа работника	1. Наличие трудового договора -до 2-х лет–24 рабочих дня отпуска; - от2-х лет до 3-х лет - 26 рабочих дней отпуска; Более 3-х лет работы в РЭЦЦА - продолжительность трудового отпуска составляет 28 рабочих дней отпуска; Более 4 лет работы в РЭЦЦА - продолжительность трудового отпуска составляет 30 рабочих дней отпуска.
6	Материальная помощь в случаях смерти/рождения близких	Наличие трудового договора
7	Предоставление дополнительных дней отпуска в случаях знаменательных дат, смерти/рождения близких	Наличие трудового договора
8	Возможность повышения заработной платы по итогам оценки персонала	Наличие трудового договора
9	Возможность получения премии по итогам оценки персонала	Наличие трудового договора
10	Покрытие расходов работников, связанных с выплатой пенсионных отчислений/подходного налога/банковской комиссии	Наличие трудового договора
11	Надбавки к заработной плате в случае исполнения дополнительных обязанностей в соответствии с Трудовым Кодексом Республики Казахстан	Наличие трудового договора

Приложение 9. Детальный перечень мероприятий по мобилизации ресурсов РЭЦЦА за 2013 г.

№	Исполнитель	Целевое гос-во	Донор	Объявление о конкурсе / тендер / 2-ст. соглашение	Название проекта согласно заявке	Бюджет (евро)	Планируемый период реализации	Статус заявки
1	СО Тдж	Тдж	Швейц. Управл. по развитию и сотрудничеству	тендер	Проект по управлению нац. водными ресурсами в Таджикистане (с ACTED и SAODAT)	300 000	2014-2015 гг.	на рассмотр.
2	СО Тдж	Тдж	ЕБРР	тендер	Корпорат. развитие, программа партнерств м/у заинтер. сторонами, программа поддержки городов (с ECOMEM)	25 000	2014 г.	на рассмотр.
3	СО Тдж	ЦАР	Швейц. Фед. управл. по охране окр. среды	2-стор. соглаш.	Заключ. конференц. ЕИА в Центр. Азии и Азербайджане (Душанбе, июль 2013 г.)	45 235	Июль 2013 г.	подпис. контр.
4	СО Тдж	Тдж	ЕБРР	тендер	Проект ТБО в Турсунзаде, Таджикистан (с ECOMEM)	25 000	2013-2014 гг.	на рассмотр.
5	СО Тдж	Тдж	ВБ	тендер	Оценка уязвимости энергетического сектора изменению климата на нац. (Таджикистан) и региональном (ЦАС) уровнях (с LKS, TERI)	30 000	2013-2014 гг.	на рассмотр.
6	СО Тдж	ЦАР	АБР	тендер	ТА 7548-REG. Усовершенствование внедрения природоохранных мер в Центральной и Передней Азии, IDCA: Environmental Safeguards Training Consultant and 3rd party Auditor – КАЗ, КГ	15 000	2013 г.	отказ.
7	СО Тдж	Тдж	KfW	тендер	Анализ целесообр. мер по адаптации к изменению климата посредством устойч. управления лесн. хоз-вом в водозаборных зонах больших рек в Таджикистане (с GFA)	20 000	2013 г.	на рассмотр.
8	ИК УЭ	ЦАР	Междунар. финансовая корпорац. (МФК)	Объявл. о конкурсе	Обеспечение устойчивости образовательного портала по энергоэффективности	18 000	2014 г.	в разработке
9	ИК УЭ	Тдж	МИД Норвегии	Объявл. о кон-	Продвижение диалога по политике и расшире-	25 000	2014 г.	в разработке

				курсе	нию потенциала по низкоуглеродным инициативам в Таджикистане			
10	ИК УЭ	ЦАР	ЕБРР	тендер	Механизм финансирования устойчивости малого бизнеса к изменению климата_Подготовка проекта и поддержка в реализации (с GFA)	100 000	2014-2015 гг.	на рассмотрение.
11	ИК УЭ	ЦАР	АМР США/ ЦАР	Объявл. о конкурсе	Семинары в Тдж и Кг по смягчению последствий от ИК и адаптации, возобновляемым источникам энергии и энергоэффективности	500 000	2014-2017 гг.	на рассмотрение.
12	ИК УЭ	Кз	ЕБРР	тендер	Усовершенствование экологич. стандартов в энергетич. секторе Казахстана	150 000	2013-2014 гг.	на рассмотрение.
13	ИК УЭ	Кз	ЕБРР	тендер	Инструменты финансир. возобновл. источников энергии в Казахстане (КАЗРЕВ) (с ERM)	100 000	2013-2014 гг.	на рассмотрение.
14	ИК УЭ	ЦАР	ЕС	тендер	Техническая помощь ЕС «Устойчивая энергетика для всей» (инициатив «SE4All» _ Европейская политика соседства со странами Восточной Европы, Южного Кавказа и Центральной Азии_с GFA	1 500 000	2014-2016 гг.	на рассмотрение.
15	ИК УЭ	Кз	ЕС	тендер	Зеленая экономика Казахстана	200 000	2014-2016 гг.	в разработке
16	ИК УЭ	ЦАР	IDRC и DFID	тендер	Совместная инициатива по исследованию адаптации в Африке и Азии (CARIAA) (с университетом ODI)	100 000	2014-2016 гг.	на рассмотрение.
17	ИК УЭ	Кз	ЕС	тендер	WFC_Консультирование по вопросам политики и оценка Стратегии «зеленой экономики» правительства Казахстана (с Agreco)	80 000	2013 г.	отказ.
18	УО С	ЦАР	АМР США, DIV	Объявл. о конкурсе	Масштабирование системы ПЭУ в рамках устойчивого управления природными ресурсами в Кг	1 538 462	2014-2016 гг.	в разработке
19	УО С	ЦАР	Швейц. Фед. управл. по охране окр. среды	2-стор. соглаш.	Поддержка ЦАС в разработке отчетов о состоянии окрж. среды (СОС) и кологич. индикаторов согласно рекомендац. ЕЭК ООН	61 661	2014 г.	подпис. контр.

20	УО С	ЦАР	Швейц. Фед. управл. по охране окр. среды	2-стор. соглаш.	Масштабирование и развитие Системы воз- награждения за экосис- темные услуги (ВЭУ) в Кыргызстане и Узбекистане	115 100	2014 г.	на рас- смотр.
21	УО С	ЦАР	Драйнет	Объявл. о конкурс е	Драйнет – РЭЦЦА как координатор для проек- та «РЭЦЦА как сетевой координатор инициати- вы «Драйнет»»	200 000	2014- 2015 гг.	отказ.
22	УО С	ЦАР	Инициати- ва по эко- номике деграда- ции земель (ELD Initi- ative)	Объявл. о конкурс е	Картирование и валида- ция системы экосист. услугу в Центральн. Азии (с CRAAS)	180 000	2013- 2014 гг.	на рас- смотр.
23	УО С	Кг	AMP США, DIV	Объявл. о конкурс е	Масштабирование сис- темы ПЭУ в рамках устойчивого управления природными ресурсами в Кг	769 231	2013- 2015 гг.	отказ.
24	УО С	ЦАР	Институт глобалн. экологич. стратегий	2-стор. соглаш.	Субрегиональный узел в центральной Азии Ази- атско-Тихоокеанской сети _2013. Тренинг по рискам, связанными с природными бедствия- ми и чрезвычайными ситуациями, субрегио- нальн. конференция	38 500	2013 г.	подпис. контр.
25	УО С	ЦАР	ЕС	тендер	Управление и экомони- торинг лесов и биораз- нообр. в 5 ЦАС (часть FLERMONECA MO- NECA)	375 000	2013- 2015 гг.	подпис. контр.
26	ОУР	ЦАР	ЮНЕП	2-стор. соглаш.	Центральноазиатская программа лидерства по устойчивому развитию. CALPESD-4.	5 600	Сент. 2013 г.	подпис. контр.
27	ОУР	ЦАР	ОБСЕ	2-стор. соглаш.	Центральноазиатская программа лидерства по устойчивому развитию. CALPESD-4. Со- финансир.	6 700	Сент. 2013 г.	подпис. контр.
28	ОУР	ЦАР	ЮНЕ- СКАП	2-стор. соглаш.	Центральноазиатская программа лидерства по устойчивому развитию. CALPESD-4. Со- финансир.	23 077	Сент. 2013 г.	отказ.
29	ОУР	ЦАР	European Aid (через Energy City)	2-стор. соглаш.	СОМО- East_2_Поддержка уча- стия Восточного парт- нерства и городов ЦАР в инициативе «Согла- шение мэров»	200 000	2014- 2015 гг.	подпис. контр.
30	ПВ И	ЦАР	ИВБ	2-стор. соглаш.		150 000	2014- 2015 гг.	в разра- ботке
31	ПВ И	Кз	ПМГ ГЭФ	Объявл. о	Эффективные техноло- гии водопользования	38 462	2014 г.	в разра- ботке

				конкурс	для бассейна реки Аспара			
32	ПВ И	ЦАР	АМР США, DIV	Объявл. о конкур се	Интеграция эконом. Инструментов в систему бассейнового управле ния ЦАР	75 000	2014 г.	в разра ботке
33	ПВ И	ЦАР	АМР США и прав-во Швеции	Объявл. о конкур се	Общее объявление по обеспечени. Водной и продовольств. безопасности: конкурс ная грантовая заявка_больше воды посредством «умных» учреждений в Центр. Азии	1 538 462	2014- 2016 гг.	в разра ботке
34	ПВ И	Кз	ПРООН, «Кока- Кола Ка захстан»	Объявл. о конкур се	Усовершенств. управле ния водными ресурсами в Джамбульской облас ти Казахстана через введение эффективной системы водопользования	62 000	2014 г.	подпис. контр.
35	ПВ И	ЦАР	GIZ	2-стор. соглаш.	Подготовка партнерской платформы для взаим ного обучения: Евраз ийский речной портал (EARP)	50 000	2014- 2015 гг.	на рас смотр.
36	ПВ И	ЦАР	ЕАР TF	тендер	Решение общих водных проблем посредством построения платформы для сотрудничества в странах ВЕКЦА	2 200 000	2014- 2017 гг.	на рас смотр.
37	ПВ И	ЦАР	АМР США	Объявл. о конкур се	Объединяя экономич. соображения, принципы бассейн. управления и науки по вопросам ус тойчивости в системе бассейнового управле ния для обеспечения водной безопасности сельских районов в ЦА и Афганистане	1 384 615	2014- 2016 гг.	на рас смотр.
38	ПВ И	ЦАР	ИВБ	2-стор. соглаш.	Обучение тренеров	50 000	2014 г.	на рас смотр.
39	ПВ И	ЦАР	ЮНЕСКА П	2-стор. соглаш.	ИУВР бассейна реки Мургаб	200 000	2014- 2016 гг.	отказ.
40	ПВ И	Кг	ЕБРР	тендер	Проект «Вода Таласа и сточные воды: корпора тив. развитие и про грамма участия заинте рес. сторон» Кыргыз стан (с EPTISA)	384 615	2013- 2014 гг.	отказ.
41	ПВ И	Тдж	ЕБРР	тендер	Программа участия заинтерес. сторон в проектах по восстано влению «Вода Хатлона» и «Северотаджикская вода II»	500 000	2013- 2014 гг.	отказ.
42	ПВ И	Кз	ПРООН, «Кока-	Объявл. о конкур се	_Каждая капля имеет значение_ Эффективное	80 000	2014 г.	отказ.

			Кола Казахстан»	конкурс	водопользование в системе санитарии			
43	УОС	Кз	ПРООН, «Кока-Кола Казахстан»	Объявлено конкурсе	_Каждая капля имеет значение_ Введение системы сухих туалетов в школах г. Бричмулла 80000 дол. США	75 000	2014 г.	отказ.
44	Меж прог.	ЦАР	АМР США	Объявлено конкурсе	Инициатива «Поддержка укрепления общинных организаций в Центральной Азии»	1 200 000	2014-2016 гг.	отказ.
45	Меж прог.	Кг	Швейц. Управл. по развитию и сотрудничеству	тендер	Развитие малых и средних предприятий в Алайском и Чон-Алайском районах Кыргызстана (с GFA)	100 000	2013-2015 гг.	отказ.
46	Логистика	ЦАР	GIZ	2-стор. соглаш.	Логистическая поддержка 3-х экспертов SEPСА	4 965	2013 г.	подпис. контр.
47	Логистика	ЦАР	ЕБРР (через РЭЦ)	тендер	Политика ЕБРР в сфере охраны окр. среды и открытой информации: фасилитация встреч ЕБРР с представителями общественности	10 383	Фев. 2014 г.	подпис. контр.
48	Логистика	ЦАР	ЕЭК ООН	2-стор. соглаш.	Субрегиональный практич. семинар по Протоколу по воде и здоровью для Центральной Азии	23 945	2013 г.	подпис. контр.
49	Логистика	ЦАР	Агентство «Climate Focus»	2-стор. соглаш.	Региональный углеродный проект и центр развития активов, практич. Семинар по торговой модели в отношении казахстанских выбросов для бизнес-сектора	12 674	Июль 2013 г.	подпис. контр.
50	Логистика	ЦАР	Всемирный банк (ВБ)	2-стор. соглаш.	Центральноазиатский климатический форум: устойчивость к ИК и инклюзивное развитие	23 208	Июль 2013 г.	подпис. контр.
51	Логистика	ЦАР	Всемирный банк (ВБ)	2-стор. соглаш.	2 региональных практич. семинара по модельному тренингу ИУВР	128 792	14-21 янв. 2013 г.	подпис. контр.

ИТОГО:

15 038 686

Приложение 10. Список аббревиатур и акронимов

APAN	- Азиатско-Тихоокеанская сеть по адаптации
ПБАМ-3	- проект «Программа бассейна Аральского моря 3»
AWARE	- Повышение осведомленности для улучшения партнерства между
ЕС и ЦА	
ЦА	- Центральная Азия
ЦАС	- центральноазиатские страны
ЦАР	- Центральноазиатский регион
ЦА сеть по ОУР	- Центральноазиатская сеть по образованию для устойчивого
развития	
CALPESD	- Центральноазиатская программа лидерства в сфере устойчивого
развития	
РЭЦЦА	- Региональный экологический центр Центральной Азии
СО РЭЦЦА	- страновой офис РЭЦЦА
КООС	- Комитет по охране окружающей среды
ОГО	- организации гражданского общества
ЭЭ	- энергоэффективность
ОВОС	- оценка воздействия на окружающую среду
ОУР	- образование для устойчивого развития
ЕС	- Европейский Союз
МФСА	- Международный фонд спасения Арала
МКВК	- Межгосударственная координационная водная комиссия
МКУР	- Межгосударственная комиссия по устойчивому развитию
I-WEB	- интегрированное управление водным циклом
ИУВР	- интегрированное управление водными ресурсами
АО	- акционерное общество
Кз	- Казахстан
Кг	- Кыргызстан
НГО	- негосударственная организация
ММВР	- Министерство мелиорации и водных ресурсов
ОЭСР	- Организация по экономическому сотрудничеству и развитию
Центры ОБСЕ	- центры Организации по безопасности и сотрудничеству в Европе
ПЭУ	- платежи за экосистемные услуги
ГЧП	- государственно-частное партнерство
ГАООСЛХ	- Государственное агентство по охране окружающей среды и лесно-
го хозяйства	
НИЦ МКУР	- Научно-информационный центр МКУР
SEIS	- Совместная система экологической информации
УПП	- устойчивое производство и потребление
Тдж	- Таджикистан
Трм	- Туркменистан
ООН	- Организация Объединенных Наций

ЕЭК ООН	- Европейская экономическая комиссия ООН
ЮНЕП	- Программа охраны окружающей среды ООН
Уз	- Узбекистан
ПВИ	- поддержка водных инициатив
МоВ	-Меморандум о взаимопонимании