

# ВЕСТНИК CAMP Alatoo

# февраль 2016



## В НОМЕРЕ:

СОВЕЩАНИЕ ПО ПРОЕКТУ ECOSYSTEM-BASED ADAPTATION (EBA)

ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ОТ ЗЕМЛЯТРСЕНИЯ. ПАМИР.

СЕМИНАР НА ТЕМУ «УСТОЙЧИВОСТЬ И ИЗМЕНЧИВОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЙ, РАБОТАЮЩИХ В СФЕРЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ В ПОСТ-СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ КОНТЕКСТЕ»

КРУГЛЫЙ СТОЛ НА ТЕМУ «ДИНАМИКИ И НАПРЯЖЕННОСТИ В УПРАВЛЕНИИ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ В БАТКЕНСКОЙ И СОГДИЙСКОЙ ОБЛАСТЯХ»

ВСТРЕЧА ЧЛЕНОВ КОНСОРЦИУМА ПРОЕКТА «УЛУЧШЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ПОВЫШЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА СООТВЕТСТВУЮЩИХ МЕСТНЫХ ИНСТИТУТОВ»

ВСТРЕЧА КЛИМАТИЧЕСКОЙ СЕТИ КЫРГЫЗСТАНА



## НАЦИОНАЛЬНАЯ НАГРАДА «ENERGY GLOBE AWARD KYRGYZSTAN 2015» БЫЛА ПРИСВОЕНА ПРОЕКТУ ОБЩЕСТВЕННОГО ФОНДА CAMP АЛАТОО

Национальная награда «Energy Globe Award Kyrgyzstan 2015» была присвоена проекту Общественного Фонда CAMP Алатоо:

«Улучшение жилищных условий сельских жителей в Кыргызстане посредством распространения эффективных технологий производства электроэнергии».

**Улан Амантуров, координатор направления «Энергоэффективность» ОФ CAMP Алатоо:**  
«Быть достойным этой награды – это большое признание нашей работы по улучшению окружающей среды и мотивирует нас к продолжению наших начинаний в будущем».

### Проект направлен на следующую деятельность:

Мероприятия проекта включают предложение тепловой изоляции и улучшенных кирпичных печей, сокращение потребления топлива и улучшение жилищных удобств домохозяйств с применением эффективных технологий производства электроэнергии. Более подробная информация о проекте представлена на сайте [www.energyglobe.info/](http://www.energyglobe.info/)

Будучи частью Всемирного Дня Окружающей Среды этого года, проект также был представлен широкой публике Глобальной Энергией в составе глобальной он-лайн кампании ([www.energyglobe.info/](http://www.energyglobe.info/)). Кампания была проведена при поддержке ЮНЕСКО и в сотрудничестве с ЮНЕП и получила большое признание и отголоски.

### Престижное признание результатов в устойчивости.

Energy Globe это одна из важнейших премий в области экологии с участием 177 стран и ежегодным присоединением более 1500 проектов.

Во всем мире признают ее выдающиеся результаты в отношении энергоэффективности, возобновляемых источников энергии и сохранении ресурсов. Получение данной награды свидетельствует о высоком признании, Energy Globe является международно признанной торговой маркой в области устойчивости.

В дальнейшем проекты могут быть снова представлены для награды премией Глобальной Энергии 2016 г. Более подробная информация представлена на сайте [www.energyglobe.info/](http://www.energyglobe.info/).



Климат меняется. Решения в наших руках  
На протяжении двух лет 15 команд эко-активистов из России, Украины, Беларуси, Грузии, Кыргызстана (CAMP Алатоо) и Таджикистана своими руками создавали климатические решения для своих сообществ.

г. Бишкек, Кыргызская Республика,  
пер. Уфимский, 3  
Тел.: +996 312 909 703  
Факс: +996 312 542 346  
e-mail: [secretary@camp.elcat.kg](mailto:secretary@camp.elcat.kg)

[www.camp.kg](http://www.camp.kg)



## СОВЕЩАНИЕ ПО ПРОЕКТУ ECOSYSTEM-BASED ADAPTATION (EBA)



Аткоруу:  
**giz** Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



18 января 2016 в офисе CAT состоялась встреча команды проекта (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH – GIZ и CAMP Алатоо) и обсуждение запланированной активности в рамках проекта:

- Презентация концепции проекта EbA
- Планирование проекта EbA: Сбор информации сообществ пилотных сел, ведение сельского хозяйства, уровень образования, здравоохранения, обучение сообществ для развития экосистем на основе адаптации выбранных пилотных сел в Кыргызстане и в Таджикистане. Кроме того, обсуждались мониторинг процесса, конечный продукт, стратегии сообщества, проведение семинаров для сообществ, стратегии развития потенциала. Планируется конференция в Вашингтоне 8 марта 2016 года.
- Обсуждение вопроса «конечный продукт». Рассматривалось определение целевых групп в выбранных пилотных сел.
- Обсуждение дальнейших шагов, включающих информацию о стратегии сообщества, коммуникационные работы с сообществом, стратегии развития потенциала, мероприятия по созданию потенциала пилотных общин в выбранных водоразделах.
- Обсуждение вопроса коммуникационной структуры
- Мониторинг процесса
- Коммуникационная стратегия, экологическое образование, повышение информированности широкой общественности в вопросах изменения климата

## ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ОТ ЗЕМЛЯТРСЕНИЯ. ПАМИР.

В понедельник, 7 декабря 2015 года горы Памира были подвержены сильному землетрясению магнитудой 7,2 балла по шкале Рихтера.

Эпицентр расположен в непосредственной близости от Сарезского озера, основной ущерб пришелся на долину Бартанг. Результатом явились три жертвы из числа местного населения и несколько пострадавших. В некоторых населенных пунктах практически все дома стали непригодными для жизни. Что особенно драматично, в виду падения температуры в зимнее время вплоть до -30 °C (-22 °F).

Для поддержки местного населения в трудную минуту ОФ CAMP Алатоо закупил энергосберегающие печи для:

- Больницы в Сипонже;
- Медпункта Даржомж;
- Домохозяйства в Даржомж.

Умед Булбулшоев (директор представительства CAMP Alatoo в Республике Таджикистан (CAMP Tabiat), Хорор, Таджикистан): «Люди на местах крайне вдохновлены тем обстоятельством, что люди издалека сопереживают и оказывают поддержку».



## СЕМИНАР НА ТЕМУ «УСТОЙЧИВОСТЬ И ИЗМЕНЧИВОСТЬ УЧРЕЖДЕНИЙ, РАБОТАЮЩИХ В СФЕРЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ В ПОСТ-СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ КОНТЕКСТЕ»

С распадом Советского Союза в 1991 году, управление природными ресурсами в Центральной Азии претерпело существенные реформы. Этот период изменения привел научным дискуссиям о том, как следует концептуализировать постсоциалистический переходный период, социальную трансформацию и институциональные изменения, так как произошел сдвиг в понимании природы переходного процесса: от подхода «сверху-вниз», использовавшийся при формировании постсоциалистического перехода до критического анализа трансформации «снизу вверх» и институциональных изменений. Контекст трансформации воспринимался в качестве экспериментальной лаборатории, где игроки разрабатывали и апробировали новые организационные формы и организационные структуры. Во многих случаях, зависимость от предшествующего пути развития и институциональной взаимодополняемости с неформальными институтами (реальной практикой) сыграли ключевую роль в процессе трансформации.

С этой точки зрения, постсоциалистические институциональные изменения характеризовались: уязвимостью жизнеобеспечения, институциональными и экономическими неопределенностями, которые стали результатом радикальных реформ в сельском хозяйстве; зависимостью от предшествующего пути развития и сохранением традиционных институтов и советских учреждений; а также различием и сложным взаимодействием между правовыми и социальными организациями, государственными и неправительственными учреждениями. Необходимо также отметить, что институциональные изменения формировались на основе происходящих конфликтов, переговоров и соотношении сил между субъектами.

Для внесения своего вклада в продолжающиеся политические и научные умозаключения относительно институциональных изменений и их влияния в регионе, и содействия сотрудничеству между исследователями из Центральной Азии и Германии — был организован Центрально-Азиатский семинар, на тему «Устойчивость и изменчивость учреждений, работающих в сфере управления природными ресурсами в пост-социалистическом контексте» (26-28 января 2016 года), где ученые представили результаты своих исследований и критически обсудили движущие факторы, а также последствия изменений.

Семинар был организован под руководством WINS, Центрально-Азиатской рабочей группой в тесном сотрудничестве с проектом InDeCA «Проектирование социальных институтов в переходный период: Продвижение Институционального развития для единого управления общей базой ресурсов в Центральной Азии», финансируемого Volkswagen Stiftung в рамках проекта Narmada «Управление природными ресурсами в Центральной Азии», финансируемого Федеральным министерством образования и научных исследований Германии, а также программой Эрасмус Мундус «Евроазиатское сотрудничество к совершенству и улучшению», финансируемой Европейской Комиссией.

Центральноазиатская рабочая группа WINS базируется в WINS в Берлинском университете Гумбольдта, Интегративном научно-исследовательском институте по преобразованию систем человека и окружающей среды (IRI THESys). Работа рабочей группы была направлена на проведение анализа институтов и структуры управления в социально-экологических-технических (СЭТ) системах в Центральной Азии.

## КРУГЛЫЙ СТОЛ НА ТЕМУ «ДИНАМИКИ И НАПРЯЖЕННОСТИ В УПРАВЛЕНИИ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ В БАТКЕНСКОЙ И СОГДИЙСКОЙ ОБЛАСТЯХ»

11 февраля, 2016 года прошел Круглый Стол на тему «Динамики и напряженности в управлении природными ресурсами в Баткенской и Согдийской областях» организованный Институтом Исследований Горных Сообществ при Университете Центральной Азии в рамках проекта «Улучшение инфраструктуры и повышение потенциала соответствующих местных институтов» при технической поддержке Посольства Великобритании в Кыргызской Республике. CAMP Алатоо как один из членов Консорциума по реализации указанного проекта принял активное участие в мероприятии и представил свой опыт работы в управлении конфликтами за природные ресурсы в Баткенской области.





## ВСТРЕЧА ЧЛЕНОВ КОНСОРЦИУМА ПРОЕКТА «УЛУЧШЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ПОВЫШЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА СООТВЕТСТВУЮЩИХ МЕСТНЫХ ИНСТИТУТОВ»

12 февраля, 2016 года CAMP Алатоо принял участие в встрече членов Консорциума проекта «Улучшение инфраструктуры и повышение потенциала соответствующих местных институтов». Имело место обсуждение перспектив управления природными ресурсами в Баткенской и Согдийской областях и рекомендаций для неправительственных организаций.

---

## ВСТРЕЧА КЛИМАТИЧЕСКОЙ СЕТИ КЫРГЫЗСТАНА

16 февраля в офисе CAMP Алатоо состоялась встреча с координатором Климатической Сети Кыргызстана Зариной Абдумуслимовой и членом сети Замирой Кенжекуловой, “Rural Development Fund”.

Повестка дня включала следующие вопросы:

1. Обсуждение перспектив развития Климатической Сети Кыргызстана и организационных вопросов.
2. Презентация информационной системы управления и совместного использования документов K-link.

