

## Церемония первого звонка открывает новый учебный год



Первый звонок в Хороге. Слева направо: Декан Максим Хомяков и г-н Аминжон Мирзокадоров вместе с преподавателями ШГТН.

5 сентября 2022 года Школа гуманитарных и точных наук (ШГТН) Университета Центральной Азии (УЦА) отметила начало занятий в 2022-23 учебном году церемонией первого звонка в кампусах Нарына (Кыргызстан) и Хорога (Таджикистан). В обоих кампусах – 103 студента из Центральной Азии, Пакистана, Афганистана, России, а также студент по обмену из Норвегии.

В своем вступительном слове д-р Максим Хомяков, декан ШГТН, рассказал об исторической перспективе университетов, подчер-

кнув при этом значительную роль, которую играет УЦА и его выпускники и студенты в Центральной Азии. Он добавил: «Университет Центральной Азии – это универсальное мультикультурное сообщество студентов, стремящихся внести свой вклад в развитие горных сообществ через производство знаний, совместная жизнь которых в кампусе основана на взаимном уважении».

Д-р Кристофер Герри, декан Высшей школы развития УЦА, поделился ожиданиями нового класса: «Высшее образование

в УЦА наделит вас профессиональными знаниями и навыками, умением владеть аналитическими приемами и методами, способностью к рефлексии и критическому мышлению... И если вы воспользуетесь открывающимися перед вами возможностями, это образование откроет вам двери в мир возможностей – возможностей, которые обещают захватывающее, полезное, сложное будущее, позволяющее вам как лидерам формировать мир вокруг вас».

*Продолжение на стр. 2*

## Теплое прощание с ректором УЦА

30 августа 2022 года в центральном административном офисе УЦА в Бишкеке состоялась церемония прощания с ректором университета, профессором Сохаилом Накви. Ведущим мероприятия был д-р Шамш Кассим-Лакха, председатель Совета попечителей УЦА, который вместе с высшим руководством и сотрудниками выразил благодарность ректору за его неоценимые заслуги за последние четыре года.

Профессор Накви выразил глубокую признательность коллективу, в котором ему довелось работать в период его пребывания в должности; он подтвердил, что будет с живым интересом следить за развитием УЦА в последующие годы. Ректор покинул свой пост по окончании контракта, начавшегося в сентябре 2018 года. Мероприятие также транслировалось в прямом эфире на всех кампусах УЦА.



Д-р Сохаил Накви с благодарственной табличкой, врученной ему УЦА.

## Церемония первого звонка открывает новый учебный год



Первый звонок в Нарыне. Слева направо: Доктор Крис Герри, Эльмира Садыкова и доктор Сохейл Ашрафи, заместитель декана ШГТН.

Выступая с посланием от имени Совета попечителей (СП), д-р Шамш Кассим-Лакха, председатель Совета попечителей УЦА, приветствовал всех новых и возвращающихся студентов. Рассказывая о видении и ценностях университета, он сказал: «Мы надеемся, что вы не только узнаете о своей будущей профессии, но и выйдете из университета с ценностями хорошего человека. Мы ожидаем, что вы будете ценить разнообразие, принимать плюрализм и уважать своих сокурсников и преподавателей. Вы должны всегда ставить честность и порядочность во главу угла».

Также по этому случаю выступил г-н Амин-

жон Мирзокандов, начальник управления образования Горно-Бадахшанской автономной области Таджикистана. Он напомнил студентам, что «цель УЦА – способствовать развитию Центральной Азии в социальных и экономических аспектах, включая горные сообщества, и дать возможность жителям горных регионов защитить свое культурное наследие, предоставляя образование международного уровня».

Во время поздравительной речи Эльмира Аманатовна Садыкова, заместитель губернатора Нарынской области, сказала: «УЦА имеет большое значение для Нарынской области. Хочу подчеркнуть, что с откры-

## Посол США в Таджикистане посетил кампус УЦА в Хороге



Посол Джон Марк Поммершайм (слева) обсуждает области потенциального сотрудничества с заместителем декана УЦА Холикназаром Кучакшоевым (справа).

16 августа 2022 года посол США в Таджикистане Джон Марк Поммершайм (слева) и Пабло Тутилло, сотрудник по вопросам публичной дипломатии посольства США, посетили кампус УЦА в Хороге. После осмотра помещений они встретились с преподавателями и обсудили сотрудничество посольства с УЦА в области научных исследований и обмена преподавателями и студентами.

тием школы в городе Нарын появился не только международный центр образования и культуры, но и созданы прекрасные возможности для социального, экономического, стратегического и инфраструктурного развития Нарынской области».

## УЦА поддерживает нарынских спортсменов

29 августа 2022 года представители спортивной команды Нарынской области «Эр-Эниш» (борьба на лошадях) вместе с Кубаном Чымылдаковым, директором Нарынского управления по делам молодежи физической культуры и спорта, посетили кампус УЦА в Нарыне. Для них провели экскурсию по университету и познакомили с его многочисленными программами и достижениями. УЦА был основным спонсором спортивного мероприятия, проведенного в Нарыне в честь Дня независимости Кыргызстана. Г-н Чымылдаков также подчеркнул важность таких инвестиций и сотрудничества с молодыми спортсменами, которые хотят улучшить свои навыки и сделать все возможное, чтобы внести вклад в развитие своего региона и страны.

Капитан команды и чемпион Игр кочевников Турдубек уулу Жекшенбек выразил благодарность Университету Центральной Азии и добавил, что его больше всего впечатлили



Спортсмены «Эр-Эниша» в медиастудии УЦА во время своего визита в кампус. Они с гордостью продемонстрировали на своей форме логотип УЦА.

возможности, предоставляемые студентам. Он отметил, что УЦА является гордостью не только Нарына, но и Кыргызстана в целом. Он надеется, что его сыновья и дочери будут поступать в УЦА.



## Летний институт по психическому здоровью и анализу конфликтов

Непонимание – одна из самых больших проблем на рабочем месте, и чтобы избежать его последствий, организации по всему миру вкладывают значительные средства в проведение семинаров, посвященных созданию здоровой рабочей среды.

Продолжая свои усилия по развитию коммуникаций, Школа гуманитарных и точных наук УЦА организовала ежегодный Летний институт, собрав в августе в Нарынском кампусе своих сотрудников из разных регионов Кыргызстана.

В Летнем институте, состоящем из двух модулей, приняли участие 45 сотрудников. Первый модуль, посвященный осведомленности о психическом здоровье и навыкам консультирования, помог участникам исследовать свою личную и культурную идентичность, обсудить эмоциональный интеллект, определить свои сильные стороны и области роста, а также освоить навыки вербального и невербального общения.

Жаныл Исмаилова из Института исследования горных сообществ УЦА отметила: «Важным выводом было то, что, хотя психическое

здоровье и внимательность важны, хорошее общение является ключом к гармоничной жизни».

Второй модуль, посвященный анализу и трансформации конфликтов, помог участникам изучить личностные и культурные основы конфликтов. Четырехдневный модуль позволил сотрудникам проанализировать ситуации, разрядить напряженность и отработать навыки, способствующие взаимопониманию. Занятия проводил Рэнди Янсен, инструктор по изучению мира и правосудия в колледже Селкирк в Канаде. Обучение также проводил Мойк Алишер, вожатый в Нарынском кампусе.

Ксения Маяцкая, инструктор Школы профессионального и непрерывного образования УЦА, поделилась своим мнением о том, что модули помогли ей понять важность активного слушания в результате практических упражнений и реальных приемов, представленных во время занятий.

Летний институт является одним из заслуг Робин Хиггинс, методист-консультант УЦА. Более шести лет она участвовала в разра-



Сауле Чалбасова, научный сотрудник Института государственного управления и политики при УЦА, делится своим «Древом ожиданий».

ботке и внедрении услуг и программ отдела консультирования в УЦА.

## Преподаватель УЦА получил грант на обучение в Германии



Самат Турдумаматов является старшим преподавателем Школы гуманитарных и точных наук УЦА, где преподает с 2018 года. Он получил высококонкурентную и престижную стипендию Программы развития преподавателей в Центральной Азии (CAFDP) и DAAD, чтобы продолжить обучение в Университете прикладных наук FH Aachen в Германии.

Самат Турдумаматов (второй слева): «Я считаю, что CAFDP делает блестящую работу по удовлетворению потребностей ученых Центральной Азии в налаживании связей с развитыми странами и обмене знаниями».

Университет Центральной Азии объявляет о возможности получения стипендий для магистратуры и постдокторантуры в Кембриджском университете, Великобритания ([UCA-Cambridge Trust Scholarship](#)) и в Германии ([UCA-DAAD Doctoral Scholarship Programme](#)).

Стипендиальная программа  
УЦА и Кембридж Трест на 2023-2024 год  
для граждан Таджикистана, Кыргызстана и Казахстана

УЦА-DAAD 2023-2024  
Прием заявок  
на стипендиальную  
программу



## Упрощение экономики и финансовой грамотности



Доктор Кемель Токтомушев объясняет, почему необходимо развивать личный бренд.

Получить кредит в банке? Купить биткоин или акции Tesla? Найти работу или начать собственный бизнес? Инвестировать в недвижимость или золото? На эти вопросы ответил доктор Кемель Токтомушев, старший научный сотрудник Института государственного управления и политики УЦА (ИГУП), на презентации книги в Бишкеке 26 августа. Среди других обсуждаемых тем – как при-

менять экономические знания в жизни, планировать семейный бюджет, создавать пассивный доход и куда инвестировать сбережения.

По инициативе д-ра Токтомушева и его коллег из ИГУП УЦА было выпущено кыргызское издание книги «Экономика здравого смысла: Что каждый должен знать о богатстве и

процветании», которое было представлено аудитории с полным залом. Цель книги – повысить экономическую грамотность граждан, и особенно важно, что книга издана на кыргызском языке, на котором в настоящее время очень мало вводных учебников по экономике. Книга была опубликована в рамках проекта «Акчасана».

## Кыргызское представление кайрыка возрождает наследие Шелкового пути

11 августа 2022 года в Национальном историческом музее Бишкека Отдел культурного наследия и гуманитарных наук (ОКНГН) УЦА организовал выступление традиционной музыки «Кыргыз Кайрык»-2022.

До выступления музыканты дали концерты в Монголии, Хакасии, Бурятии, Республике Алтай, Казахстане и Узбекистане. Они вместе работали над созданием новых композиций, которые были представлены во время выступления «Небо отражается в нас».

По словам Айбека Байымбетова, научного сотрудника ОКНГН и художественного руководителя представления, организаторы школы были вдохновлены историей о небесном караване, который положил начало великому Шелковому пути. Выступление стало возможностью поделиться с аудиторией 20 оригинальными музыкальными произведениями, которые стали символическим представлением музыкального Шелкового пути.

Уникальный музыкальный образовательный проект «Кыргыз Кайрык» был запущен в 2018 году и вот уже пять лет объединяет

талантливых молодых музыкантов для создания оригинальной музыки. «Кыргыз Кайрык» также разрабатывает музыкальные учебники и пособия для студентов. С 2018 года «Кыргыз Кайрык» создал более 50 оригинальных музыкальных композиций, а 30 молодых музыкантов приняли участие в проекте и прошли обучение.

В 2022 году лагерь был реализован благодаря финансовой поддержке Всемирного союза духовных практик коренных народов, Монгольской ассоциации хранителей традиционных знаний «Арга билиг» и Отдела культурного наследия и гуманитарных наук Университета Центральной Азии.



Айбек Байымбетов, научный сотрудник ОКНГН (на переднем плане) и художественный руководитель спектакля, с группой международных музыкантов.

## ШПНО завершает очередной курс по цифровому маркетингу

Курс «Цифровой маркетинг» был проведен в Бишкеке (Кыргызстан) и Душанбе и Хорге (Таджикистан) в рамках проекта «Местное преобразование», финансируемого Агентством США по международному развитию (USAID) и Фондом Ага Хана. Более 80 участников приобрели новые навыки виртуального цифрового маркетинга. В ходе курса использовались практические и теоретические стратегии для обучения инструментам и особенностям цифрового маркетинга и социальных медиа.

Участники курса получили возможность дальнейшего трудоустройства в рамках проекта «Местное преобразование». По окончании курса многие участники воспользовались этой возможностью и подали заявки на должность тренера по цифровому маркетингу. Лола Имомиорбекова, одна

из выпускниц этого курса, была принята на должность тренера в ШПНО УЦА в Душанбе на конкурсной основе. В настоящее время Лола ведет курсы цифрового и маркетингового маркетинга по совместительству в Душанбе и Хорге.

«Местное преобразование» – это инновационная структура для значимого и устойчивого воздействия на наиболее важные приоритеты развития в Азии и Африке. Фонд Ага Хана, Организация Ага Хана по развитию (АКДН), сотрудничает с сообществами для улучшения качества жизни в долгосрочной перспективе. АКДН, одна из ведущих мировых сетей по решению проблем бедности, осуществляет значительные долгосрочные инвестиции в местные системы и институты, которые помогают на пути к самообеспечению и устойчивости.



Лола Имомиорбекова получает радость в подготовке к занятиям в качестве Digital Trainer.

## Представители SECO посетили кампус УЦА в Хорге



Экскурсия по кампусу для делегации из Швейцарского офиса экономического сотрудничества.

29 августа делегация Швейцарского офиса экономического сотрудничества (SECO) в составе руководителя операционного отдела SECO г-на Мартина Саладина, руководителя программы финансирования инфраструктуры SECO г-на Филиппа Арнольда, директора офиса по сотрудничеству г-жи Саломе Штайб и их технических коллег посетила кампус УЦА в Хорге. Их сопровождал г-н Нурали Риозода, заместитель председателя Комитета по местному развитию при Президенте Республики Таджикистан. После экскурсии по территории кампуса состоялось конструктивное обсуждение с Департаментом наук о Земле и окружающей среде УЦА и Институтом исследований горных сообществ по изучению общих ин-

тересов в научных и прикладных проектах в Таджикистане.

SECO активно работает в области взаимосвязи энергии и воды в Бадахшанском регионе Таджикистана. Среди обсуждаемых тем были потенциальные возможности сотрудничества в области криосферы и изменения климата, мониторинга природных опасностей и гидрологии в высокогорье. Было отмечено, что исследования УЦА нацелены на максимальную практичность, чтобы соответствовать возможностям местного сообщества справляться с многочисленными проблемами, связанными с жизнеобеспечением в высокогорье.

### Объявления

WORKSHOP  
DATA USAGE  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ДАННЫХ  
СЕМИНАР  
LIK

#### Приглашение к участию: Семинар по использованию данных «Жизнь в Кыргызстане»

Институт государственного управления и политики Университета Центральной Азии (ИГУП УЦА), Институт овощных и декоративных культур имени Лейбница (IGZ), и Международный центр безопасности и развития (ISDC) приглашают подать заявки на участие в семинаре по использованию данных «Жизнь в Кыргызстане», который состоится в Университете Центральной Азии в Бишкеке 10 октября 2022 с 09:00 до 12:30. Этот семинар является частью 8-й ежегодной конференции «Жизнь в Кыргызстане».

Мы приглашаем подать заявки заинтересованным лицам, которые используют или хотели бы использовать данные «Жизнь в Кыргызстане» для проведения исследовательской и аналитической работы. Участие в семинаре бесплатное.

Заявки должны быть поданы с использованием онлайн-формы по этой ссылке: <https://bit.ly/likworkshop>. Отбор участников будет проводить оценочная комиссия. Пожалуйста, заполните заявку до 16 сентября 2022 года по предоставленной ссылке. Отборочная комиссия объявит результаты до 21 сентября 2022 года.



## В журнале *Nature* опубликована модель оценки частоты лавин, разработанная УЦА

Высокогорные сообщества Центральной Азии очень зависимы от дорожного сообщения для снабжения и эвакуации. Блокирование дорог на несколько часов или дней представляет собой серьезную проблему в отдаленных горных регионах, для оценки которой необходимы данные о том, когда, где и как часто происходят лавины. Снежные лавины наносят значительный материальный и человеческий ущерб во всех горных регионах мира – но их трудно предсказать.

Институт исследований горных сообществ УЦА (ИИГС) разработал первую модель для автоматической инвентаризации лавинных отложений на крупномасштабных водосборах как результат исследований, проведенных в рамках проекта «Решение проблемы изменения климата в Афганистане (ЕЗС)», финансируемого Европейским Союзом.

Эта уникальная модель была протестирована в высокогорном бассейне Аму-Пяндж в Афганистане (28 500 кв. км) с использованием ежегодных архивов спутника Landsat с 1990 по 2021 год. Модель была специально разработана для применения в отдаленных районах и для использования на маломощных компьютерах с помощью Google Engine под названием Snow Avalanche Frequency Estimation (SAFE). Результаты проекта SAFE были опубликованы в одном из последних номеров журнала *Nature*.

Исследование ИИГС в бассейне реки Аму-Пяндж выявило почти 810 000 крупных лавинных отложений за 32-летний период исследования, 5.7% дорожной сети было заблокировано более чем двумя лавинами в год, а 50 деревень были повреждены по



крайней мере одной лавиной в год. Интересно, что частота схода лавин существенно не изменилась за этот 32-летний период.

SAFE доступна онлайн на Google Engine и разработана как простая и универсальная в использовании. Модель может оценить частоту разрушительного воздействия лавин на деревья, линии электропередач, дороги, ручьи и сельскохозяйственные угодья. Прогнозы SAFE помогут дорожным службам определить приоритетные места для создания инфраструктуры по смягчению последствий схода лавин.

Статья, опубликованная в журнале *The Cryosphere*, находится в свободном доступе на сайте: <https://tc.copernicus.org/articles/16/3295/2022/tc-16-3295-2022.html>

Оценка частоты снежных лавин (SAFE): 32 года мониторинга удаленных зон схода лавин в высокогорье Афганистана Арно Кайзерман, Рой К. Сидл и Део Радж Гурунг.

Сценарий SAFE доступен на Zenodo по следующей ссылке: <https://doi.org/10.5281/zenodo.6973757> (Caiserman, 2022), которая ведет пользователя к интерфейсу SAFE на движке Google Engine. При использовании скрипта SAFE обязательно ссылайтесь на эту статью и указывайте дату доступа.

### Выпускники УЦА:

## Путешествие из Ишкашима в Польшу



Выпускник ШГТН УЦА 2022 года Алидовар Содасаиров поступил в магистратуру по специальности «Биология и палеонтология» в Опольский университет, Польша.

«Получение степени бакалавра в Университете Центральной Азии принесло большую пользу моему профессиональному пути и выбору. Я чувствую себя привилегированным выпускником УЦА, поскольку он предоставил мне возможности, меняющие жизнь. Мне посчастливилось участвовать во Всемирном горном форуме, организованном УЦА в сотрудничестве с ЮНИСЕФ, представлять свою школу на Всемирных

дебатах в Южной Африке и работать с Польской академией наук (Ботанический сад в Варшаве) еще будучи студентом».

Алидовар окончил Школу гуманитарных и точных наук УЦА со степенью в области наук о Земле и окружающей среде в Хоррогском кампусе. Он считает, что учебная программа в УЦА, особенно такие курсы, как «Оценка воздействия на окружающую среду», «Гидрология» и «Опасные природные явления», подготовили его к дальнейшей учебе и более насыщенной профессиональной жизни.

*Алидовар Содасаиров на церемонии вручения диплома УЦА.*

## Летняя школа на высоте 3400 метров над уровнем моря



Участники летней школы обсуждают сложности мониторинга водных ресурсов.



Доктор Эркин Исаев, научный сотрудник НИИГС, измеряет уровень воды у подножия ледника.

Более эффективный мониторинг водных ресурсов необходим для устойчивого развития Центрально-Азиатского региона, поскольку проблемы, связанные с водой, представляют собой критический вопрос для будущего региона. Бассейн реки Чон-Кызыл-Суу содержит жизненно важные гляциогидрологические данные, которые помогают прогнозировать динамику климатических и ледниковых изменений в регионе. Он вносит вклад в водные ресурсы бассейнов озер Иссык-Куль и Нарын-Сырдарья. Мониторинг Чон-Кызыл-Суу помогает корректировать модели изменения климата в регионе Центральной Азии, оценивать состояние ледников кыргызского Тянь-Шаня и Памиро-Алая, разрабатывать краткосрочные и долгосрочные прогнозы ледниковых и климатических изменений.

Доктор Эркин Исаев, научный сотрудник Института исследований горных сообществ (ИИГС) Университета Центральной Азии, принял участие в организации Летней школы «Передача знаний и обмен данными» для метеорологов, гидрологов, гляциологов и экологов Центральной Азии (5-11 августа 2022 года). По словам д-ра Исаева, эта летняя школа была важна тем, что молодые исследователи обменялись опытом и приняли участие в демонстрации методов дистанционных и полевых инструментальных наблюдений на метеостанциях Тиеавтоматика на берегу озера Иссык-Куль (1607 м), гидрологических постах и метеостанциях Чон-Кызыл-Суу (2550 м) и на леднике Кара-Баткак (3400 м). Тянь-Шаньский высокогорный научный центр Института водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии

наук Кыргызской Республики выступил основным организатором мероприятия.

Тренерами и докладчиками Летней школы были ученые и исследователи из Тянь-Шаньского высокогорного научного центра Института водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук Кыргызской Республики, Московского государственного университета, Российской академии наук, Китайской академии наук, Свободного университета Брюсселя, Киотского университета, Лаборатории космических геофизических и океанографических исследований (LEGOS) Тулузы, Исследовательского центра экологии и окружающей среды Центральной Азии и Университета Центральной Азии.

## Финансовая грамотность для безработных женщин

Центр предпринимательства УЦА в Хорго успешно завершил тренинг по финансовой грамотности для безработных женщин Горно-Бадагшанской автономной области (ГБАО). Тренинг проходил в течение 50 дней для 150 женщин из Рушанского, Рашткалинского, Мургабского, Ванджского и Дарвазского районов ГБАО. Проект был реализован при финансовой поддержке Института Центральной Азии Таджикистана в рамках проекта «Предоставление возможностей для предпринимательства женщинам, пострадавшим от миграции». Программа была разработана таким образом, чтобы помочь участникам узнать об инвестиционных инструментах, о том, как составить семейный и личный бюджет, как контролировать расходы. В ходе тренинга эксперты дали практические рекомендации по построению своей финансовой стратегии.



Участники решают вопросы финансовой грамотности.



## Стипендии для сотрудников УЦА в SFU



Школа бизнеса Beedie Университета Саймона Фрейзера предлагает инициативу Digital Innovation and Leadership (DIAL), которая помогает отдельным лицам и организациям наращивать потенциал для цифровых инноваций. Международный офис УЦА сотрудничает с SFU, чтобы обеспечить стипендии в размере 150 000 канадских долларов для своих сотрудников для участия в инициативе DIAL. Первая когорта УЦА начнет этот курс в сентябре 2022 года.

В сотрудничестве с частным сектором, государственным сектором, некоммерческими организациями и образовательными партнерами инициатива DIAL помогает ускорить экономический рост за счет цифровой трансформации в различных секторах. Она была названа флагманским проектом по наращиванию потенциала канадского суперкластера цифровых технологий и разработана в тесном сотрудничестве с отраслевыми партнерами для адаптации к конкретным условиям.

Программы DIAL предлагаются на двух уровнях:

- Программа Digital Transformation Management (DTM) развивает мышление

и навыки, необходимые для понимания цифровой трансформации, а также уверенность для принятия мер. Это идеальный вариант для тех, кто работает в таких подразделениях, как HR, операционный отдел, ИТ и финансы.

- Программа Digital Transformation Leadership (DTL) поможет понять основы цифровой трансформации, развить мышление в области цифровых инноваций и научит руководить проектами цифровых изменений.

Программы DIAL предлагаются виртуально и проводятся преподавателями SFU и известными отраслевыми экспертами, включая таких как:

- Доктор Блейз Хорнер Райх, академический директор, профессор, отраслевой консультант и член совета директоров;
- д-р Эндрю Гемино, профессор информационных систем управления и помощник декана, эксперт аспирантских программ, SFU Beedie;
- д-р Сара Любик, директор по предпринимательству, со-чемпион по технологическому предпринимательству в SFU, преподаватель инноваций и предпринимательства, SFU Beedie; и
- доктор Джозеф Пеппард, бывший главный научный сотрудник Слоуновской школы менеджмента MIT, директор Vitro Software International и директор I.T. Alliance Group.

## Летний лагерь в Текели



ШПНО в Текели запустила две группы летнего лагеря в августе 2022 года. У детей была интересная программа, отличающаяся от школьной. У них была возможность практиковать английский язык в игровой форме, использовать компьютеры для создания графики и художественный час для создания уникальных предметов.

В течение всего курса программы участники получают возможность пообщаться с глобальным студенческим коллективом и экспертами отрасли. По мере необходимости участникам также будет предоставляться индивидуальная поддержка. Подробная информация о курсе и стипендиях для будущих групп будет доступна в ближайшее время. Для получения дополнительной информации и подачи заявок на участие в предстоящих группах, пожалуйста, обращайтесь по адресу [execed@ucentralasia.org](mailto:execed@ucentralasia.org).

## Публикации УЦА

### Длинные тени: Современные последствия голода, вызванного коллективизацией, для здоровья населения Казахстана

**Авторы:** Чарльз Беккер, Жаомин Ли

Массовый голод, ставший результатом безжалостного внедрения Советским Союзом коллективизации, конфискации скота и реквизиции зерна в 1929-1932 годах, наиболее остро ощущался в Северном Казахстане, чье многочисленное кочевое население было особенно уязвимо. Хотя в результате хаоса невозможно точно оценить потери населения, общепризнано, что погибло от четверти до половины населения.

Скачать: <https://bit.ly/1PPAWP73>



### Годовой отчет-2021 Института исследований горных сообществ

В этом годовом отчете освещаются достижения Института исследований горных сообществ в 2021 году, включая финансируемые исследовательские проекты, публикации, приглашенные презентации, короткие курсы и информационно-просветительские мероприятия.

Скачать: <https://bit.ly/msriar-21>



## УНИВЕРСИТЕТ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

Офис по развитию и связям с общественностью  
720001, Кыргызстан  
г. Бишкек, ул. Токтогула 138  
Тел.: +996 (0) 312 621 979

[PublicAffairs@ucentralasia.org](mailto:PublicAffairs@ucentralasia.org)  
[facebook.com/ucentraslasia](https://facebook.com/ucentraslasia)  
[twitter.com/ucentralasia](https://twitter.com/ucentralasia)  
[www.universityofcentralasia.org](http://www.universityofcentralasia.org)

[instagram.com/ucentralasia](https://instagram.com/ucentralasia)  
[youtube.com/user/ucentralasia](https://youtube.com/user/ucentralasia)  
[linkedin.com/school/ucentralasia](https://linkedin.com/school/ucentralasia)