

Выпуск

№ 33 13.12.2021

ДАЙДЖЕСТ

Уважаемые коллеги!

Представляем Вам тридцать третий выпуск **Дайджеста** Департамента внешних связей Казанского федерального университета по актуальным вопросам международного сотрудничества.

Департамент внешних связей

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

МЕРОПРИЯТИЯ

План мероприятий КФУ

[Подробнее на стр.3](#)

НОВОСТИ

Российские и международные новости

[Подробнее на стр.5](#)

ИНТЕРЕСНО

ЮНЕСКО: новые стандарты открытой науки

Русский язык и инновации

[Подробнее на стр.13](#)

МЕРОПРИЯТИЯ

Расписание мероприятий

Мероприятие	Дата	Время (мск), место
Презентация направлений подготовки ИФМК КФУ для учащихся учреждений среднего образования КНР совместно с рекрутинговой компанией Жун Дао	14.12.2021	10:00-11:00 Платформа Zoom
Встреча со студентами 1 курса из стран СНГ	14.12.2021	10:10-11:50 Платформа MS Teams
Презентация направлений подготовки ИУЭФ КФУ для учащихся учреждений среднего образования Колумбии совместно с рекрутинговой компанией Mindext Estudios en el Exterior	14.12.2021	17:00-18:00 Платформа Zoom
Форум по обмену и сотрудничеству Сычуань-Татарстан. Подписание меморандумов о взаимопонимании с Юго-Западным нефтяным университетом и школой Ченду при Втором Пекинском институте иностранных языков	15.12.2021	10:00-11:00 Кабинет Министров РТ, площадь Свободы, 1
Встреча со студентами 1 курса из стран Дальнего Зарубежья	15.12.2021	10:10-11:50 Платформа MS Teams
Презентация направлений подготовки КФУ для учащихся учреждений среднего образования стран Ближнего Востока и Северной Африки совместно с рекрутинговой компанией Симатекс Юнайтед «Центр русского образования»	15.12.2021	15:00-16:00 Платформа Streamyard
Презентация направлений подготовки ИФМК КФУ для учащихся учреждений среднего образования Турции совместно с рекрутинговой компанией University in Russia	15.12.2021	19:00-20:00 Платформа Zoom
Презентация направлений подготовки КФУ для учащихся учреждений среднего образования стран Ближнего Востока и Северной Африки совместно с рекрутинговой компанией Симатекс Юнайтед «Центр русского образования»	16.12.2021	14:30-15:30 Платформа Zoom
Ежегодный семинар «Обучение в Китае»	16.12.2021	15:00 Платформа Zoom

Презентация направлений подготовки ИГиНГТ для слушателей подготовительного факультета для иностранных обучающихся КФУ.	17.12.2021	13:20-14:00 Платформа Zoom
Встреча со слушателями Подготовительного факультета	17.12.2021	13:20-14:20 Платформа MS Teams
Участие в Российско-Германском семинаре «Крупные исследовательские инфраструктуры». Организатор: НИТУ МИСИС.	17.12.2021	11:00-13:00 Онлайн
Онлайн совещание с заместителями директоров институтов по международной деятельности	17.12.2021	13:30 Платформа MS Teams

Российские новости

❖ **Церемония закрытия Годов российско-китайского научно-технического и инновационного сотрудничества.** 26 ноября 2021 года состоялась церемония закрытия Года российско-китайского научно-технического и инновационного сотрудничества. Реализация мероприятий продемонстрировала высокий уровень взаимодействия между исследователями и научными коллективами России и Китая. В частности, на протяжении последних двух лет они активно обменивались опытом в области исследований и разработок лекарств и вакцин против новой коронавирусной инфекции. Было проведено более 30 совместных мероприятий по данному вопросу. В рамках реализации российской части плана было проведено около 800 мероприятий, в которых приняли участие свыше 200 российских университетов и научных организаций практически из всех регионов РФ. В рамках китайской части плана было проведено около 300 различных мероприятий, одним из наиболее значимых стала 18-я Китайская международная конференция-выставка по обмену экспертами (Россия выступила в качестве страны-почетного гостя). В рамках церемонии закрытия были подписаны следующие соглашения: о намерениях создания Российско-Китайского центра стандартизации и трансфера технологий в здравоохранении; о сотрудничестве между РУДН и Цзилиньским университетом, и о студенческих обменах между ВШЭ и Пекинским университетом. В рамках развития дальнейшего сотрудничества подчеркнута необходимость интеграции университетской науки и научных организаций с реальным сектором экономики на благо обеих стран. [Подробнее...](#)

❖ **В Москве обсудили международное научное сотрудничество в Арктике.** 22 ноября 2021 года состоялась встреча старших должностных лиц по координации научных исследований в Арктике в рамках плана мероприятий Председательства России в Арктическом совете в 2021-2023 гг., оператором которых выступает Фонд Росконгресс. Российское Председательство нацелено на повышение эффективности научной деятельности и практической применимости ее результатов в Арктике на основе оптимизации использования научной инфраструктуры, продвижения использования передовых технологий и лучшей практики при реализации совместных проектов. Одной из площадок научного сотрудничества в высоких широтах может стать международная арктическая станция «Снежинка» на Ямале. Проект, ориентированный на совместные

исследования в области безуглеродной энергетики, был внесен Россией на заседание Рабочей группы по устойчивому развитию Арктического совета в 2019 году и был поддержан арктическими странами. Участники встречи обсудили необходимость определения общих приоритетов по научным исследованиям в Арктике, вопросы укрепления международного Арктического научного сотрудничества, проведение совместных научных конкурсов исследовательских проектов, а также возможность учреждения Координационного Комитета по научной деятельности в Арктике и создания общей международной исследовательской базы данных арктических стран. [Подробнее...](#)

❖ **Сотрудничество России и Вьетнама в области образования.** 2 декабря 2021 года Руководитель Россотрудничества Е. Примаков и Министр образования и подготовки кадров Вьетнама Нгуен Ким Шон обсудили вопросы двустороннего взаимодействия в сфере образования, которое является одним из приоритетных направлений в повестке российско-вьетнамских отношений. Стороны обговорили возможность открытия филиалов российских вузов на территории Вьетнама, поставку методических материалов для преподавателей русского языка, а также обучение вьетнамских студентов в России по программам на английском языке. На данный момент русский язык вошел в список семи иностранных языков в общеобразовательных школах Вьетнама. Руководством Вьетнама принято решение восстановить русский язык в качестве первого иностранного языка в школьной программе, что означает его преподавание с 3-го класса. По словам министра, интерес к обучению в России со стороны вьетнамцев продолжает расти, а выпускники российских вузов высоко оцениваются на вьетнамском рынке труда. [Подробнее...](#)

❖ **Минобрнауки объявляет девятый конкурс на получение мегагрантов.** 15 декабря 2021 года стартует прием заявок на девятый конкурс на получение мегагрантов. Средства выделяются на проведение научных исследований под руководством ведущих ученых. Стать участником конкурса могут российские вузы и научные организации совместно с иностранными или российскими учеными, занимающими лидирующие позиции в научных отраслях. Грант предоставляется победителю в качестве государственной поддержки научного исследования на 2022–2024 годы. Предполагается, что на эти средства в структуре образовательной или научной организации будет создана лаборатория под руководством ведущего ученого. Прием заявок на конкурс стартует 15 декабря 2021 года и завершится 31 января 2022 года в 14:00. Сегодня получатели «мегагрантов» - ведущие ученые из 36 стран мира - проводят свои исследования в 315 лабораториях на базе 133 научных организаций и университетов в 32 регионах страны. [Подробнее...](#)

❖ **Российско-индийские переговоры.** 6 декабря 2021 года состоялись российско-индийские переговоры на высшем уровне Президента РФ В. Путина и Премьер-министра Индии Н. Моди в рамках двустороннего XXI российско-индийского саммита «Россия-Индия: партнерство во имя мира, прогресса и процветания». Несмотря на пандемию, развитие двустороннего особо привилегированного стратегического партнерства между странами продолжает укрепляться. В принятом по итогам саммита Совместном заявлении стороны положительно оценили многогранные двусторонние отношения, которые охватывают различные области сотрудничества, включая политику, экономику, науку и технологии, культуру и гуманитарное взаимодействие. В рамках саммита был подписан ряд документов. В области научно-технического сотрудничества Стороны подписали Дорожную карту сотрудничества в области науки, технологий и инноваций между Министерством науки и высшего образования РФ и Министерством науки и технологий Правительства Республики Индия, которая включает запуск совместных конкурсов в приоритетных областях сотрудничества. Также в рамках пакета документов подписаны: Меморандум о взаимопонимании между АО Росгеология и Геологической службой Индии в сотрудничестве в сфере геологических исследований; Программа культурных обменов между министерствами культуры двух стран на 2021-2024 гг.; Соглашения о сотрудничестве между Делийским университетом и двумя российскими вузами - Первым государственным медицинским университетом им. И.М. Сеченова и Сколковским институтом науки и технологий; Соглашение о развитии сотрудничества в сфере образования и обучения между ПАО НК Роснефть и ONGC Videsh Limited. [Подробнее...](#)

Международные новости

❖ **ООН объявил 2022 год Международным годом фундаментальных наук для устойчивого развития.** Резолюция об этом была единогласно принята на состоявшейся 2 декабря 2021 года Генеральной Ассамблее ООН. Главным инициатором предложения выступило ЮНЕСКО, организаторами выступили ЦЕРН, Международный союз теоретической и прикладной физики, Объединенный институт ядерных исследований (Россия), Национальный институт ядерной физики (Италия) и др. В резолюции подчеркнута важная роль фундаментальных исследований для достижения 17 ЦУР, особенно это стало очевидно в период пандемии Covid-19. Отмечается, что проведение Года способно повысить осведомленность о значимости фундаментальных наук в среде политиков, бизнеса, промышленности, международных организаций, университетов, СМИ и широкой общественности. Международный год фундаментальных наук в интересах устойчивого развития (International Year of Basic Sciences for Sustainable

Development – IYBSSD 2022) официально «начнется» 1 июля 2022 года, когда в Парижской штаб-квартире ЮНЕСКО состоится тематическая конференция. Мероприятия будут проходить по всему миру до 30 июня 2023 года. Информация о мероприятиях года и все материалы, посвященные актуальной роли фундаментальных наук в интересах устойчивого развития, размещаются [на сайте](#) [Года](#)

- ❖ **Перспективы развития российско-германского молодежного сотрудничества.** В Гамбурге прошло XVII заседание Российско-Германского совета в области молодежного сотрудничества. Ключевой темой встречи стало обсуждение молодежных обменов в условиях пандемии и их возобновления в очном формате после стабилизации эпидемиологической обстановки. На встрече были подведены итоги основных двусторонних молодежных мероприятий, реализованных в 2021 году, а также представлен итоговый проект Стратегии развития российско-германского молодежного сотрудничества на период до 2026 года. Было подчеркнуто особое значение кооперации с органами местного самоуправления для достижения новых целей в молодежном обмене и поддержана инициатива о проведении тематического Года молодежных обменов городов-партнеров обеих стран в 2022–2023 годах. Тематический год предполагает проведение множества мероприятий, ориентированных на сотрудничество двух государств, в том числе очно-заочной конференции в честь его открытия, двустороннего семинара и специального молодежного мероприятия в рамках промежуточной конференции городов-партнеров России и Германии. Принято решение провести в 2022 году двусторонний онлайн-семинар «Российско-германские спортивные молодежные обмены», запустить совместные проекты «Спорт объединяет» и «Социальная работа в спорте», а также открыть российско-германский форум организаторов спортивных молодежных обменов. Эти мероприятия должны стать площадкой для обсуждения перспектив дальнейшего развития молодежных обменов в области спорта. Одним из ключевых событий в рамках программы российско-германских молодежных, школьных и профессиональных молодежных обменов на 2022 год станет второй форум «Берлинский диалог» — дискуссионная площадка с участием организаторов молодежных обменов, депутатов Государственной Думы и Бундестага, представителей соответствующих федеральных органов власти, реализующих молодежную политику. Дополнительно запланированы мероприятия в области взаимодействия неправительственных молодежных объединений двух стран и серия образовательных онлайн-семинаров по различным вопросам двустороннего молодежного сотрудничества. [Подробнее...](#)

❖ **Страны БРИКС расширят сотрудничество в сфере инноваций и технологий.** На состоявшейся 29 ноября 2021 года девятой встрече министров науки, технологий и инноваций стран БРИКС представители Индии, Китая, Южной Африки, Бразилии и России подвели итоги шестилетия с момента принятия Меморандума о сотрудничестве в сфере науки, технологий и инноваций, а также отметили необходимость укрепления инновационного сотрудничества. Стороны отметили важную роль инноваций как одного из ключевых двигателей экономического и социального развития, в том числе в восстановлении экономик после пандемии коронавирусной инфекции. В этой связи государства пятерки единогласно поддержали инициативу Индии по принятию Плана инновационного сотрудничества стран БРИКС на 2021–2024 годы. Мероприятия в рамках Плана призваны активизировать сотрудничество сети центров стран БРИКС в области трансфера технологий, сформировать прямую кооперацию между участниками инновационной цепочки, а также обеспечить устойчивое развитие сотрудничества в соответствии с новым технологическим укладом. Отмечено, что в 2021 году, несмотря на трудности, создаваемые COVID-19, по линии БРИКС было организовано более 150 встреч и программ, в том числе более 20 в рамках научно-технического и инновационного трека. По итогам встречи были приняты Декларация министров науки, технологий и инноваций стран БРИКС и Календарь мероприятий на 2021–2022 годы. Следующая встреча министров науки, технологий и инноваций стран БРИКС состоится в 2022 году в Китае. [Подробнее...](#)

❖ **Представители научного сообщества стран СНГ приняли Декларацию по итогам III Форума ученых государств-участников Содружества Независимых Государств.** Принятием Декларации «Наука в контексте глобальных вызовов» завершился III Форум ученых государств-участников Содружества Независимых Государств. В мероприятии, проходившем 25 – 26 ноября в Минске, приняли участие более 150 руководителей и ведущих ученых академий наук и крупнейших научных и исследовательских центров, учебных организаций стран СНГ. Основные цели форума - активизировать научно-техническое сотрудничество государств СНГ, стимулировать новые совместные исследования, предложить способы развития инновационной политики в Содружестве, формировать систему международной мобильности ученых и молодых специалистов в профессиональном сообществе СНГ. Ученые подробно проанализируют состояние и перспективы фундаментальной науки, выработают пути совершенствования научного сотрудничества в цифровую эпоху. Декларация представляет собой объемный документ, в котором обозначены общие принципы, цели и задачи сотрудничества в научной сфере, ключевые направления взаимодействия и особенности фундаментальных исследований современного этапа. Декларация была

составлена по результатам работы трех секций Форума. Взаимодействие в научной сфере основывается на стратегии взаимовыгодного и равноправного сотрудничества. Базисными при этом выступают такие принципы, как сохранение и дальнейшее развитие исторических и культурных связей народов стран СНГ; объединение усилий для реализации национальных интересов при выполнении научных программ и проектов; формирование взаимовыгодных партнерских отношений научных организаций стран СНГ, а также гибкость форматов коллективного сотрудничества и механизмов принятия решений при реализации совместных научных исследований. В настоящее время научно-техническая политика, проводимая государствами Содружества, направлена на объединение усилий ученых стран СНГ в поиске новых форм взаимодействия в сфере научных исследований для решения проблем по модернизации национальных социально-экономических систем и повышению уровня благосостояния и качества жизни людей. [Подробнее...](#)

- ❖ **Россия и Монако взаимно признали образование и ученые степени.** 29 ноября 2021 года в Монако прошла церемония подписания Соглашения о взаимном признании образования, квалификаций и ученых степеней между Правительством РФ и Правительством Княжества Монако. Документ предусматривает признание среднего общего, среднего профессионального и высшего образования, а также ученых степеней и квалификаций. Соглашение снимает избыточные административные и финансовые барьеры в сфере науки и образования и создает благоприятные условия для развития академической мобильности и научного взаимодействия между странами. Упрощение процедур признания должно повысить доступность образования, число иностранных студентов и высококвалифицированных кадров в России и Монако, расширить студенческие и преподавательские обмены. [Подробнее...](#)

Новости партнеров

- ❖ **Подписана Софийская декларация о ценности международно-технической интеграции.** В Болгарии завершилась сессия Комитета полномочных представителей правительств государств — членов Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ), одним из ключевых итогов которой стало подписание 22 ноября 2021 года Софийской декларации о ценности международной научно-технической интеграции. Софийская декларация констатирует конкретные успехи и вклад в мировую науку за 65 лет развития Объединенного института ядерных исследований. Кроме того, она подтверждает эффективность модели многостороннего научного сотрудничества, заложенной государствами — основателями ОИЯИ, а также определяет системные

принципы и ориентиры для будущего развития института как в научно-исследовательском контексте, так и в поле международного диалога. Учитывая универсальный характер ценности международной научно-технической интеграции, документ содержит обращение к заинтересованным государствам и организациям присоединиться к многостороннему научному сотрудничеству, реализуемому в рамках ОИЯИ. Обозначенный в Софийской декларации вектор на расширение географии партнеров ОИЯИ поддержан принятым на заседании Комитета полномочных представителей положением об ассоциированном членстве, которое документально закрепляет статус ассоциированного члена и обеспечивает механизм, позволяющий присоединиться к ОИЯИ. В рамках сессии принято решение о присвоении Египту статуса полноправного государства-члена ОИЯИ. [Подробнее...](#)

❖ **Российско-Кыргызская молодежно-студенческая встреча.** На базе МИРЭА — Российского технологического университета (РТУ МИРЭА) прошла Российско-Кыргызская молодежно-студенческая встреча, посвященная Году науки и технологий в России. Мероприятие проходило в гибридном формате, его цель — поддержка и развитие молодежного образовательно-научного сотрудничества двух стран. Главными темами обсуждения стали наука, инновации, технологии и актуальные проекты студенческого двустороннего сотрудничества. В рамках программы прошли дискуссии «Академическая среда — вектор развития для молодежи» и «Молодежные технологичные бизнес проекты — стартапы: тренды и перспективы». Также были предусмотрены сессии от экспертов, мастер-классы и культурно-досуговая программа. Участниками форума стали студенты, аспиранты, специалисты и преподаватели вузов, сотрудники научных организаций и руководители молодежных научно-образовательных проектов в возрасте от 18 до 35 лет. По итогам встречи спикеры и участники предложили структурировать информацию о двустороннем сотрудничестве и провести встречу в следующем году уже в Кыргызстане. Кроме этого, было принято решение расширить сотрудничество в сфере науки, в частности, организовать научные стажировки для студентов младших курсов. [Подробнее...](#)

❖ **Год русского языка в странах СНГ в 2023 году.** 2023 год объявлен Исполкомом СНГ Годом русского языка в рамках Содружества. В рамках подготовки Государственный институт русского языка и. А.С. Пушкина, который является базовой организацией государств-участников СНГ по преподаванию русского языка и назначен координатором плана мероприятий Года, запустил официальный сайт образовательных и научных мероприятий Года русского языка в СНГ. На нем

будет размещаться вся информация о событиях предстоящего тематического года. Первым из них станет онлайн-цикл открытых лекций и мастер-классов по самым актуальным, современным и увлекательным аспектам русского языка и литературы. Принять участие в лекциях и мастер-классах могут все желающие. Расписание и ссылки на трансляции мероприятий можно [посмотреть на сайте](#)

❖ **Россия вошла в десятку стран-лидеров по числу заявок на получение патентов.** По данным Всемирной организации интеллектуальной собственности (WOIS) на 2020 год, Россия вошла в десятку стран-лидеров по числу заявок на получение патентов на изобретения по приоритетным областям научно-технологического развития. За 2020 год от российских ученых поступило 25 297 заявок на патенты, что на 11,5% меньше по сравнению с показателями предыдущего года. Снижение количества заявок от всех стран, за исключением Китая, связывают с пандемией Covid-19. Подавляющее большинство заявок подается по приоритетным направлениям научно-технологического развития, определенных в Стратегии научно-технологического развития РФ: передовые цифровые и производственные технологии, высокотехнологичное здравоохранение, высокопродуктивное и экологически-чистое агро- и аквахозяйство и др. Патентная статистика является основным показателем инновационного потенциала и одним из ключевых показателей технологического развития стран и регионов. Рейтинг стран мира по количеству оформленных патентов — сравнительный анализ статистических данных о патентной активности стран и территорий мира - проводится ежегодно и использует данные международных, национальных и региональных ведомств по охране интеллектуальной собственности. Отчеты с данными о патентной активности государств, как правило, запаздывают на один год, так как требуют международного сопоставления после публикации данных национальными патентными службам. [Подробнее...](#)

❖ **ЮНЕСКО устанавливает амбициозные международные стандарты открытой науки.** 25 ноября 2021 года в рамках Генеральной конференции ЮНЕСКО 193 страны-участника приняли первые международные рамки в области открытой науки, которые должны сделать науку более справедливой, инклюзивной, прозрачной и доступной. До настоящего времени не существовало универсального определения открытой науки, а стандарты существовали только на региональном, национальном или институциональном уровне. Приняв Рекомендации, 193 страны согласились соблюдать общие стандарты открытой науки в рамках одобренной дорожной карты. Открытая наука может стать мощным инструментом сокращения неравенства между странами и внутри стран. В Рекомендации содержится призыв к государствам-членам создавать благоприятную политическую среду для открытой науки; создать региональные и

международные механизмы финансирования открытой науки; инвестировать в инфраструктуру и услуги, способствующие открытости науки, и в профессиональную подготовку, образование, цифровую грамотность и наращивание исследовательского кадрового потенциала; поощрять международное и многостороннее сотрудничество в контексте открытой науки и т.д. [Подробнее...](#)

❖ **Кандидат дипломатических наук: особенности работы российских атташе по науке и технике.** Среди госслужащих, представляющих Россию за рубежом, есть не только сотрудники Министерства иностранных дел, но и сотрудники других ведомств, отвечающие за отдельные направления международных связей. К числу таких дипломатов специализированного профиля относятся атташе по науке и технике. Они работают в составе загранучреждений как дипломатические сотрудники и при этом выполняют функции представителей Министерства науки и высшего образования, отвечая за развитие двусторонних и многосторонних отношений в научно-технической сфере. Несмотря на то, что история института атташе по науке и технике уходит корнями в советское прошлое, опыт их работы пока изучен недостаточно. Растущий в России интерес к научной дипломатии и новые государственные инициативы в этой области (как возможное создание Департамента по международному сотрудничеству в области культуры, науки, образования и спорта в МИД) повышают интерес к деятельности атташе по науке и технике. В материале О. Шакирова, опубликованном на сайте Российского совета по международным делам, предпринята попытка описать особенности данного института на современном этапе и предложить пути его развития. Статья также дополняет исследования последних лет, посвященные научной дипломатии и анализу аналогичных институтов атташе по науке в зарубежных странах. [Подробнее...](#)

❖ **Русский язык и инновации.** На Youtube канале «Русского мира» прошла первая презентация инновационных проектов по продвижению русского языка, были представлены первые шесть проектов из отобранных 59 (25 российских и 3 зарубежных), разработанных в период с 2017 по 2021 гг. Основное внимание при выборе проектов уделялось их инновационности (введению новых форм или принципиально нового содержания при продвижении русского языка в России и за рубежом), а также имеющим перспективу дальнейшего практического использования. Среди первых презентованных проектов: «Цифровая образовательная среда для изучения русского языка как иностранного арабскими учащимися» (Тамбовский ГУ им. Г.Р. Державина; «Дружная среда») (Русская школа

дополнительного образования в г. Белфаст (Северная Ирландия); учебно-методический комплекс «Русский деловой язык для стран СНГ» (РГПУ им. А.И. Герцена); современный словарь методических терминов и понятий (Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина); Олимпиада по русскому языку СМОРодина (Сибирский государственный университет науки и технологий). Презентация проектов представлена [в источнике](#)

- ❖ **Каспийский энергетический форум.** 8 декабря 2021 года в Москве состоится 14-й Каспийский энергетический форум, организатором и оператором которого выступает Ассоциация «Наука и Инновации Каспия». По мнению экспертного сообщества, ежегодное рассмотрение в рамках КЭФ актуальных вопросов развития энергетики, обсуждение технологических инноваций и перспектив реализации совместных проектов, способствует расширению международного энергетического и научно-технического сотрудничества, продвижению продукции и услуг компаний на рынки стран Каспийского региона. В программе Форума: презентация предложений по расширению сотрудничества в исследовании, оценке и освоении углеводородных ресурсов Каспийского моря, мониторинге и совместном преодолении природных, техногенных и геологических рисков на основе подписанной Конвенции о правовом статусе Каспийского моря; обсуждение мер углеродного регулирования продукции в отраслях ТЭК и других актуальных вопросов для развития энергетики стран Каспия. [Подробнее...](#)