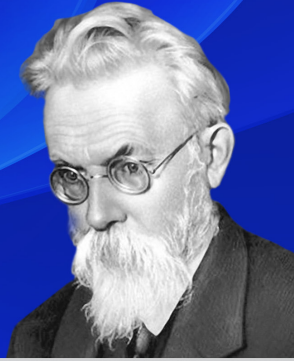




# КРЫМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

федеральный  
им. В. И. Вернадского



Декабрь 2016 года № 10 (0016) издаётся с 2015 года



## Дорогие студенты, преподаватели и сотрудники КФУ!

От имени ректората и от себя лично от всей души поздравляю всех Вас и Ваших близких с наступающим 2017 годом и Рождеством Христовым!

Новогодние праздники - это всегда особенное семейное торжество, одно из самых любимых и долгожданных. Эти дни дарят надежду на обновление, счастье и удачу, несут новые начинания и перспективы.

Каким был уходящий год для нашего университета? На мой взгляд, насыщенным и плодотворным. Мы вместе с вами искали и находили нужные решения, преодолевали трудности, радовались достигнутым успехам.

Наш многотысячный коллектив не просто стал большой и дружной академи-

ческой семьей, которой по плечу решение самых сложных и амбициозных задач. Мы стали мудрее и сильнее, состоялись как главный вуз Крыма, претендующий на оценку «отлично» по всем стратегическим направлениям.

Я хочу поблагодарить весь трудовой коллектив КФУ за то, что в уходящем году каждый смог проявить свои лучшие качества – толерантность и сплоченность, терпение и трудолюбие, преданность профессии и талант. Экономический кризис научил нас бережно и по-хозяйски относиться ко всему, что нам удалось создать своими руками. Но главное – 2016-й год научил нас справляться с большими и маленькими проблемами и ошибками, он принес целый ряд достижений и побед.

Каждый Новый год открываются двери в будущее...

Я хочу пожелать каждому из Вас здоровья, мира, стабильности и гармонии!

Пусть наступающий 2017-й год будет лучше, чем предыдущий, плодотворнее и добрее. Пусть он станет для всех нас годом свершений.

И пусть исполняются все мечты и желания, которые мы традиционно загадываем в новогоднюю ночь, поднимая бокалы – за здоровье наших родителей и детей, за удачу и достаток в каждом доме, за счастье и любовь!

С НОВЫМ ГОДОМ!

С уважением,  
ректор КФУ им. В. И. Вернадского  
Сергей Донич

# РАЗВИВАЯ КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

В Крымском федеральном университете имени В.И. Вернадского прошло торжественное вручение удостоверений о прохождении курсов повышения квалификации сотрудникам КФУ.



Мероприятие проходило в соответствии с проектом ГСУ/2016/27 «Повышение квалификации и развитие компетенций работников КФУ», в рамках мероприятий 2016 года по реализации Программы развития.

По словам первого проректора КФУ Елены Чуян, такие масштабные курсы повышения квалификации проходят в университете впервые.

— Данный проект мы реализовали совместно с нашими коллегами из Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, — отметила она. — По нашей просьбе структурное подразделение данного университета — Институт повышения квалификации и переподготовки кадров, подготовил дополнительные образовательные программы, которые затем реализовал на базе Крымского федерального университета.

Елена Чуян уточнила, что в перед подготовке приняло участие более 100 сотрудников КФУ им. В. И. Вернадского.

— В дальнейшем мы, конечно же, планируем продолжать сотрудничество с Финансовым университетом при Правительстве Российской Федерации, потому что за такой короткий промежуток времени не возможно было реализовать все те программы и задачи, которые мы наметили, — пояснила она. — До конца этого года в наших планах провести

Пресс-служба КФУ



## ПРАВО РАБОТНИКА НА ОПЛАТУ ТРУДА

Конституцией Российской Федерации и Трудовым кодексом Российской Федерации устанавливаются государственные гарантии трудовых прав и свобод граждан, необходимость создания благоприятных условий труда, а также защиты прав и интересов работников и работодателей.

В соответствии со ст. 37 Конституции Российской Федерации каждый имеет право на вознаграждение за труд без какой бы то ни было дискриминации и не ниже установленного законом минимального размера оплаты труда.

Статья 21 Трудового кодекса Российской Федерации предусматривает, что работник имеет право на своевременную и в полном объеме выплату заработной платы в соответствии со своей квалификацией, сложностью труда, количеством и качеством выполненной работы.

В соответствии со ст.ст. 22, 136 Трудового кодекса Российской Федерации работодатель обязан выплачивать в полном размере причитающуюся работникам заработную плату в сроки не реже чем каждые полмесяца в день, установленный правилами внутреннего трудового распорядка, коллективным договором, трудовым договором.

Также законодательством Российской Федерации за нарушение вышеуказанных требований работодатель и (или) уполномоченные им в установленном порядке представители работодателя, допустившие задержку выплаты работникам заработной платы и другие нарушения оплаты труда несет гражданско-правовую, административную и уголовную ответственность.

Так, статья 5.27 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусматривает, что за нарушение законодательства о труде должностным лицом, ранее подвергнутым административному наказанию за аналогичное административное правонарушение, влечет дисквалификацию на срок от одного года до трех лет.

Статьей 145.1 Уголовного кодекса Российской Федерации предусмотрена уголовная ответственность за частичную невыплату свыше трех месяцев заработной платы, а также полную невыплату заработной платы свыше двух месяцев.

В случае нарушения прав на оплату труда, гражданин имеет право обратиться в органы прокуратуры или суд для защиты своих прав и интересов.

По мнению Елены Диденко, с таким уровнем подготовки кадров, Крымский федеральный университет имеет большое будущее.

— Федеральный университет имеет хороший кадровый потенциал. Думаю, что мы скоро увидим КФУ среди ведущих университетов России, — резюмировала она.

Помощник прокурора г. Симферополя  
А.С. Попов



# ЧТОБЫ ПОМОГАТЬ МАЛОМУ И СРЕДНЕМУ БИЗНЕСУ

Правительство Республики Крым подписало соглашение с Фондом содействия инновациям. В частности, подписи под соглашением поставили Глава Республики Крым Сергей Аксенов, генеральный директор Фонда Сергей Поляков и представитель Фонда содействия инновациям в Республике Крым, открытого на базе КФУ имени В.И. Вернадского, Георгий Илаев.

— Я хочу поблагодарить за внимание, проявленное к крымским инноваторам, и отметить необходимость функционирования Фонда на территории республики. Ведь среди приоритетных задач Фонда — проведение государственной политики развития и поддержки в научно-технической сфере, создание и развитие инфраструктуры поддержки, содействие созданию новых рабочих мест для эффективного использования научно-технического потенциала РФ, финансовая, информационная и другая помощь, — отметил он.

Сегодня для наших крымских бизнесменов и инициативных предпринимателей открывается новое окно возможностей. Наша общая задача — в дальнейшем позиционировать Фонд как инструмент, позволяющий влиять на ситуацию, помогать субъектам малого и среднего бизнеса получить меры поддержки. Задача органов власти — оказывать содействие фонду таким образом, чтобы все деньги, которые выделяются, дошли до конечного потребителя и способствовали реализации этого проекта, — сказал Глава Крыма.

Как напомнил Георгий Илаев, Фонд реализует программы инновационного развития, направленные на создание новых и развитие действующих высокотехнологичных компаний, коммерциализацию результатов научно-технической деятельности.

В свою очередь Сергей Поляков подчеркнул, что Крым достоин того, чтобы здесь развивался сектор инновационного предпринимательства.

— Мы готовы в этом всячески помочь, тем более Фонд в своей работе приоритет отдаёт региональным проектам, регионам. В Крыму есть инноваторы, есть компании, я две сегодня посмотрел,

но здесь стоит запускать новый тренд на создание новых бизнесов. Можете на нас рассчитывать. Надеемся на совместную плодотворную работу и на то, что у нас получатся совместные проекты, — сказал Сергей Поляков.

**СПРАВКА:** Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд содействия инновациям) — государственная некоммерческая организация в форме федерального государственного бюджетного учреждения, образованная в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 1994 года. В Фонде содействия сформирована сеть из 70 региональных представителей. В Республике Крым представительство ФГБУ «Фонд содействия инновациям» открыто на базе Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского.

Пресс-служба КФУ

## ДОКУМЕНТ: АРХИВНЫЙ И ОБЫЧНЫЙ

В Москве завершила свою работу XXIII Международная научно-практическая конференция, посвященная 50-летию Всероссийского научно-исследовательского института документоведения и архивного дела (ВНИИДАД): «Документация в информационном обществе: архивоведение и документоведение в современном мире».



двойной документоведение и архивоведение Таврической академии КФУ Елена Латышева. На пленарном заседании «Архивоведение и архивное дело в современном мире» свой доклад, посвященный архивному документу как источнику исторического и культурного наследия, она обратила внимание на тот факт, что сегодня в современном мире чрезвычайно остро стоят вопросы охраны реставрации и использования памятников культурного наследия.

По словам профессора Латышевой, сегодня в РФ объем Архивного фонда составляет более 500 млн. единиц хранения на различных носителях, или более 8,5 тыс. км архивных полок. Ежегодно объем документов Архивного фонда Российской Федерации, хранящихся в государственных и муниципальных архивах, увеличивается в среднем на 1,7 млн. единиц хранения. В связи с этим она предложила подробно рассмотреть суть понятия «архивный документ» и установить различия архивного документа от «обычного».

— Документ — это зафиксированная на материальном носителе информация с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать. Это же определение дано и в государственном стандарте на термины и определения «Делопроизводство и архивное дело». Зато архивный документ — материальный носитель с зафиксированной на нем информацией, который имеет реквизиты, позволяющие его идентифицировать, и подлежит хранению в силу значимости указанных носителя и информации для граждан, общества и государства, — отметила профессор.

В связи с этим, по мнению Елены Латышевой, можно выделить основную характеристику архивного документа, а именно: он прекратил выполнять функции, для которых был создан, чем и отличается от другого массива документов и несет культурно-историческую ценность для общества и государства.

Поэтому необходимо внести уточнения в понятие «объект культурного наследия» в Федеральном законе России «Об охране культурного наследия», дополнив статью 1 понятием «документальные памятники» и прописав пунктом «Документальная достопримечательность» — это уникальные акты государственности, другие важные архивные материалы, кино-, фото- и фоно-документы, старинные рукописи, редкие печатные издания.

Пресс-служба КФУ

# НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ КФУ НУЖНЫ ЭКОНОМИКЕ КРЫМА

*Об акцентах, которые сегодня расставляются в образовательном процессе, чтобы выпускники университета были успешными и востребованными на рынке труда, о научных достижениях молодых ученых ректор КФУ имени В.И. Вернадского*

*Сергей Донич рассказал «Газете».*

**– Руководитель такого уникального образовательного учреждения, которым является Крымский федеральный университет, отвечает, образно говоря, за все и вся, что в нем происходит. И, не в последнюю очередь, за развитие науки. Так ведь?**

– Мне довелось участвовать в заседании Совета при Главе государства по науке и образованию, которое проходило в ноябре месяце в Москве под председательством Президента России Владимира Владимира Путина, и где рассматривался проект Стратегии научно-технологического развития РФ. По сути, этот документ является главным ориентиром для высших и средних образовательных учреждений страны. А значит и КФУ имени В.И. Вернадского. На этом заседании Президент РФ подчеркнул, что следует сосредоточить повышенное внимание на развитии фундаментальной науки. А также сообщил о том, несмотря на непростую ситуацию, государство будет поддерживать уровень расходов на нее. Та как, сэкономив сегодня, мы будем, безнадежно отставать завтра. А допустить этого нельзя. Поэтому, реализуя Программу развития КФУ, в первую очередь, мы поддерживаем проек-

ты по созданию научно-образовательных центров по приоритетным научным направлениям университета, проекты по созданию и развитию научно-исследовательских лабораторий, центров компетенций и экспертизы на нашей базе.

**– На этом же заседании Совета Президент потребовал прекратить практику «размазывания» финансирования между исследователями, а направлять деньги эффективным коллектикам.**

– И в качестве примера, привел Российский научный фонд, который работает на этих принципах. К слову, группой Магнитооптики, плазмоники и нанофotonики Российского квантового центра (Сколково) совместно с сотрудниками кафедры экспериментальной физики и научно-исследовательского центра функциональных материалов и нанотехнологий Физтех КФУ при финансовой поддержке Российского научного фонда выполняется комплексный научный проект «Сверхчувствительные сенсоры магнитного поля для магнитокардиографии». Метод магнитокардиографии по чувствительности и информативности значительно превосходит стандартные методы диагностики, такие как электроэнцефалографию и эхокардиографию. Для развития и внедрения метода магнитокардиографии в регулярную медицинскую практику планируется разработать недорогие, технологичные и сверхчувствительные сенсоры магнитного поля на основе монокристаллических пленок ферритов-гранатов с использованием эффекта когерентного вращения намагниченности при пере-

магничивании магнетика. Их важным преимуществом перед существующими магнитометрами является возможность работы при комнатной температуре при сравнимом уровне чувствительности и значительно меньших габаритах. Реализуется этот проект в новой лаборатории «Мезо- и наноструктурированных материалов», созданной в Физико-техническом институте в рамках реализации Программы развития КФУ.

**– Говорят, в университете уже есть такое оборудование, которого нет в других вузах России. Поэтому их студенты приезжают в Крым практиковаться.**

– Есть такое оборудование. Например, в соответствии с соглашением между Сибирским государственным аэрокосмическим университетом (СибГАУ) имени академика М. Ф. Решетнева и КФУ студенты старших курсов СибГАУ прошли производственную практику в научных и учебно-научных лабораториях нашего Физико-технического института. Им были предоставлены рабочие места в лабораториях Научно-исследовательского Центра функциональных материалов и нанотехнологий (НИЦ ФМНТ). В лаборатории вакуумных технологий ребята ознакомились с работой высоковакуумных установок и участвовали в синтезеnano-размерных покрытий, в лаборатории волоконной оптики они узнали о свойствах оптических волокон и их применении, в лаборатории жидкостной эпитеаксии им рассказали, как выращивают пленки ферритов-гранатов, в лаборатории мезо- и наноструктурированных функциональных материалов, созданной в рамках Программы развития КФУ, показали работу атомно-силовых микроскопов «НАНО-ЭДЮКАТОР II» и «ИНТЕГРА Прима», они исследовали морфологию поверхности полученных ими покрытий. Одной из научных проблем, которые решаются в СибГАУ, является защита космических аппаратов от высоконергетических космических частиц. Поэтому в учебно-исследовательском центре атомной и ядерной физики, который также создан в рамках Программы

развития КФУ, практиканты из Сибири освоили новое оборудование для измерения интенсивности бета, гамма и рентгеновского излучения.

**– Глава государства также призвал создать такие условия для научных исследований, чтобы РФ стала центром притяжения для учёных со всего мира.**

– Радует то, что, несмотря на санкции, многие зарубежные ученые продолжают сотрудничать с учеными КФУ. На заседании Совета Президент также подчеркнул, что молодым кадрам надо показать перспективу развития в России, чтобы избежать их утечки за рубеж. Этого не случится, если у наших молодых ученых будет современная база, на которой они могли бы заниматься наукой. Поэтому, согласно Программе развития КФУ у нас идет создание Центра доклинических исследований, пока его первого этапа – Центра экспериментальной физиологии. Создаем также научно-исследовательскую лабораторию химии и высоких технологий, лабораторию ДНК-технологий, ПЦР-анализа и разработки ДНК-инсектицидов. А еще современную научную лабораторию историко-археологических исследований в Крыму, лабораторию качества сельскохозяйственного сырья и пищевой продукции, а также учебно-экспериментальный сельскохозяйственный лабораторный комплекс КФУ имени В.И. Вернадского. Это лишь часть проектов, которые сегодня реализуются в университете. И я верю, что нынешние студенты и молодые ученые, имея в своем распоряжении новейшее оборудование, обязательно совершают, если не открытия мирового масштаба, то непременно внесут свой весомый вклад в развитие отечественной науки.

**– Возможно, в этом им поможет и Программа мегагрантов, о которой также говорил Президент РФ.**

– Её главная цель – привлечь в российские вузы учёных с мировым именем. Убежден, что, несмотря на санкции, КФУ будет в числе этих вузов. А пока наши молодые ученые получают гранты Президента РФ, Госсовета Республики Крым, различных фондов. Например, Фонда содействия инновациям, известного как Фонд Ивана Бортника. В конце ноября Совет по грантам Президента Российской Федерации опубликовал итоги конкурсов на право получения в 2017 – 2018 годах гранта Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых. В результате экспертизы конкурсных заявок на право получения гранта для поддержки научных исследований молодых ученых – кандидатов наук были выявлены 29 победителей по направлению Математика и механика. И в их число вошел доцент кафедры алгебры и функционального анализа кандидат физико-математических наук Федор Стонякин с темой исследований «Новые подходы к теории двойственности в абстрактных конусах и их приложения». Причем наш молодой

ученый уже был обладателем гранта Президента РФ на 2015 – 2016 годы. Получение нового президентского гранта для такого молодого вуза как КФУ, поистине беспрецедентное событие.

**– Президент также призвал «нацелить» фундаментальную науку на поиск ответов на так называемые большие вызовы завтрашнего дня. Говорил о том, что необходимо вывести на новое качество медицину и сельское хозяйство. КФУ в который входят Медакадемия и Академия биоресурсов и природопользования, как говорится, сам Бог велел готовить соответствующие кадры для этого.**

– Поэтому по Программе развития КФУ на 2015–2024 годы в рамках реализации мероприятий по созданию и функционированию образовательного Центра высоких медицинских технологий с инжиниринговой составляющей для Медицинской академии уже приобретено 64 медицинских симулятора. Это отечественная аппаратура, которая по ряду параметров превосходит зарубежные аналоги. Симуляторы позволяют студентам отрабатывать действия при сложнейших хирургических операциях. Мы приобрели также симуляторы новорожденного, реанимации ребенка и подростка, родов, экспериментальную операционную и тренажер бригады скорой помощи. Новое оборудование поможет выпускникам Медицинской академии КФУ быстрее начать самостоятельную практическую деятельность, а не тратить еще несколько лет возле операционного стола, извините, на растягивание крючками кожи вокруг разреза и наблюдать за работой хирурга.

Если говорить о сельскохозяйственном кластере, то, например, на базе АБиП в рамках Программы развития КФУ мы уже создали «Центр подготовки специалистов по эксплуатации машинно-тракторного парка и большегрузных автомобилей» как раз для обучения водителей такой техники. Для этого были закуплены соответствующие тренажеры – симуляторы, на которых наши студенты могут научиться управлять и большегрузными автомобилями, и тракторами, и другой сельхозтехникой.

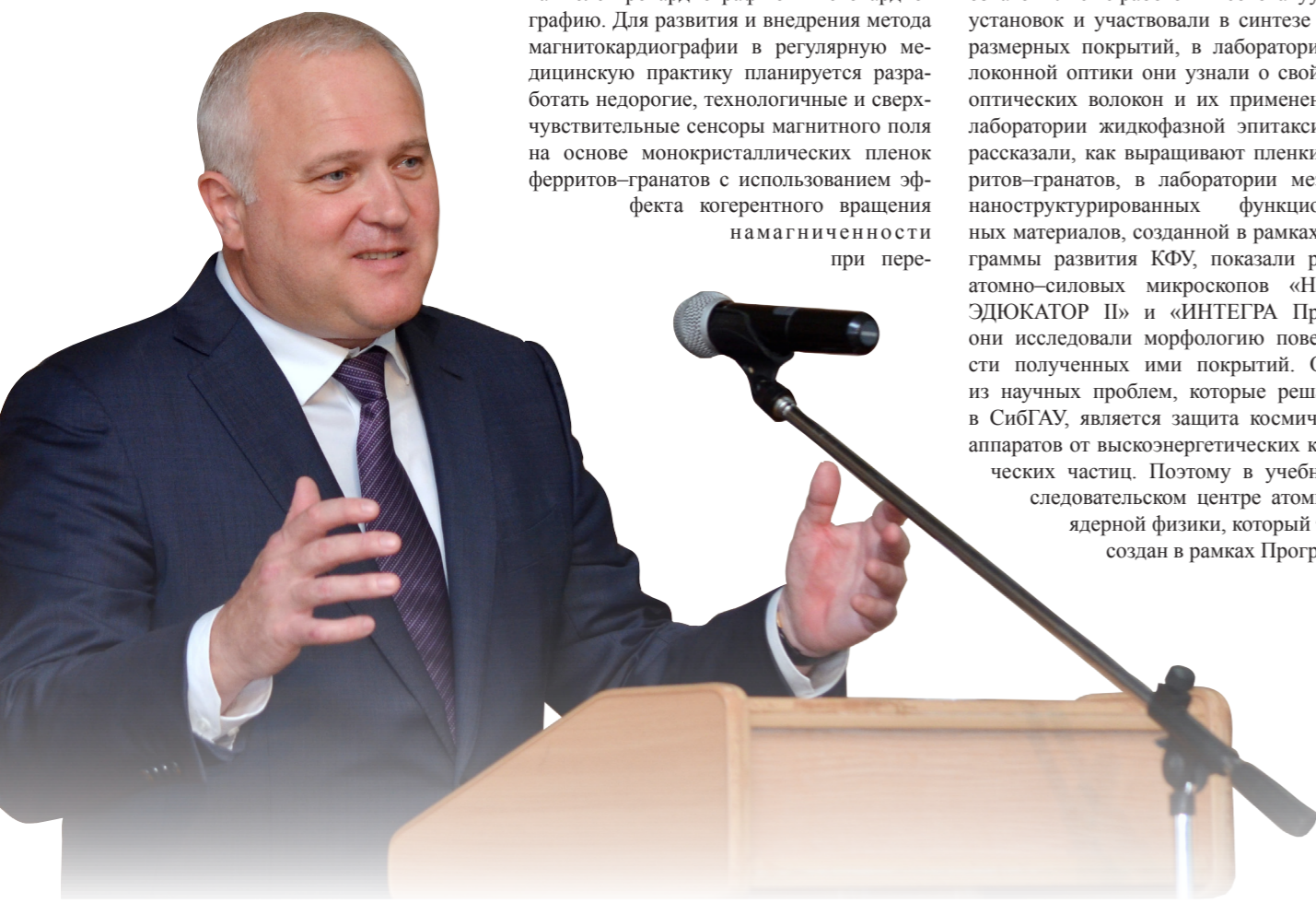
**– На различных совещаниях, форумах, где рассматривались проблемы современного отечественного высшего образования, Президент не раз говорил о переполненности знаниями выпускников вузов и недостатке практических навыков будущей профессии у них.**

– Поэтому КФУ создал уже более десятка базовых кафедр на ведущих предприятиях Крыма, где наши студенты приобретают практические навыки будущей профессии непосредственно на производстве. Более того, это дает возможность университету и предприятиям рабо-

тать над совместными конкретными инвестиционными проектами. Например, КФУ уже реализует несколько таких с заводом «Пневматика». В рамках Программы развития КФУ, создаем автономную метеостанцию, адаптированную к изменениям погодно-климатических условий Крыма, с применением автоматизированных систем. Знать точный прогноз погоды очень важно, в первую очередь, для аграриев Крыма – зоны рискованного земледелия.

Если еще говорить о развитии сельскохозяйственного кластера КФУ, такая, кстати, есть не во всех федеральных университетах России, то, например, на базе АБиП мы реализуем проект современной «Лаборатории качества сельскохозяйственного сырья и пищевой продукции», что, несомненно, приведет к улучшению качества научных исследований в сфере пищевых продуктов и в Крыму в целом. И мы сможем готовить кадры высшей научной квалификации для университета, и специалистов для пищевых и перерабатывающих предприятий региона. Есть и другие примеры взаимовыгодного сотрудничества КФУ с реальным сектором экономики нашего региона. Мы сформировали реестр научных тем, над которыми сегодня работает университет, и передали его в Министерство образования и науки Крыма с тем, чтобы они информировали об этом Главу республики. А также направили предложение проводить Дни науки правительства Крыма в КФУ. Убежден, что только совместная работа ученых КФУ и представителей реального сектора экономики превратит наш Крым в процветающий регион.

**Пресс-служба КФУ**



# А СИМУЛЯТОРЫ ЛУЧШЕ...

*В Медицинской академии КФУ имени В.И. Вернадского стартовал очередной этап освоения новейших медицинских симуляторов, приобретенных университетом по Программе развития вуза на 2015-2024 годы в рамках реализации мероприятий по созданию и функционированию образовательного Центра высоких медицинских технологий с инжиниринговой составляющей. Об этом сообщил ректор КФУ Сергей Донич.*

— Всего КФУ по Программе развития приобрел 64 медицинских симулятора. Это отечественная аппаратура, разработанная в Казани, — отметил Сергей Донич, — она по ряду параметров превосходит зарубежные аналоги. Симуляторы позволяют студентам отрабатывать действия при сложнейших хирургических операциях в области хирургии, включая челюстно-лицевую, стоматологию, гастроэнтерологию, гинекологию и гистероскопию, в бронхоскопии, в урологии, в ультразвуковой диагностике, в анестезиологии и реаниматологии. Например, на таких медицинских тренажерах можно проводить операции на головном мозге, а также ряд вмешательств современными малоинвазивными методами — через проколы. Мы приобрели также симуляторы новорожденного, реанимации ребенка и подростка, родов, экспериментальную операционную и тренажер бригады скорой помощи. Все это дает возможность студентам после выхода из Медицинской академии КФУ быстрее начать самостоятельную практическую деятельность.

Директор Медицинской академии Нанули Иванова обратила внимание на тот факт, что в вузе начался процесс обучения на многофункциональном манекене имитации родов.

— Этот симулятор может смоделировать как нормальные роды, так и роды с патологиями, — отметила Нанули Иванова, — На данном оборудовании существует три уровня сложности или, как их еще можно назвать — уровня обучения, — заявила она. — Первый уровень для студентов. В ходе него

обучающиеся изучают и участвуют в процессе родов без патологий, отрабатывают навыки неотложной помощи роженицы в экстремальной ситуации. Второй уровень предназначен для ординаторов и интернов, то есть для людей, которые уже выбрали своей профессией акушерство-гинекологию. На симуляторе они отрабатывают умение распознать



нормальные роды и роды с патологиями, а также правильно сориентироваться в экстремальных ситуациях. Врачи акушеры-гинекологи, в свою очередь, могут отработать свою технику во время третьего уровня.

В свою очередь, инструктор-консультант по медицинской симуляции Павел

Свиридов подчеркнул, что симулятор является междисциплинарным.

— На оборудовании могут применять свои знания и отрабатывать навыки акушеры-гинекологи, анестезиологи, реаниматологи и неонатологи. Радует, что симулятор максимально приближен к живой женщине. Допустим, дыхательные пути и родовые производитель максимально приблизил к настоящим, — пояснил он.

Вместе с тем, по словам директора Проектного офиса КФУ Ингмара Левчика, лучшие педагоги Медицинской академии КФУ будут командированы на обучение в казанский симуляционный центр, где смогут еще глубже изучить все аспекты и тонкости своей профессии.

— Мы направляем своих преподавателей в Казань для того, чтобы они научились досконально работать на оборудовании в симуляционном центре Казани не только для повышения своего профессионализма

за счет овладения мануальными навыками, но и смогли, вернувшись домой еще более квалифицированно готовить медицинские кадры нашего университета, — сообщил он.

Ассистент кафедры акушерства и гинекологии № 1, врач акушер-гинеколог Галина Пушкина рассказала о своих впечатлениях о симуляторе.

— На нём мы можем отработать каждую экстренную ситуацию, как с роженицей, так и с ребенком: гипотонические кровотечения, эклампсия, преэклампсия. Работать на таком симуляторе мне довелось впервые. Студенты, которые еще не имеют практического опыта, теперь могут отрабатывать навыки на симуляторе и в будущем чувствовать себя уверенно во время общения и помощи живому человеку. Поэтому, такое обучение будущих медиков, я считаю, принесет большой вклад в развитие акушерства-гинекологии как в Крыму, так и в целом повышения квалификации каждого врача, — резюмировала она.

Пресс-служба КФУ.



## ИНФРАСТРУКТУРА КФУ ТРЕБУЕТ ХОЗЯЙСКОГО ПОДХОДА

*КФУ им. В.И. Вернадского обладает масштабной и сложной материальной базой, обеспечивающей его жизнедеятельность. Это — учебные корпуса, студенческие общежития, пищеблоки, Ботанический сад и другие объекты, требующие постоянного поддержания их в рабочем состоянии и обновления. Занимается этой особой университетской сферой проректор по административно-хозяйственной деятельности и развитию инфраструктуры Владимир Баженов. По большому счету, от его собственного и его подчиненных профессионализма зависит благосостояние КФУ — одного из самых крупных вузов России, который вполне можно сравнить с поселком или городом районного масштаба. Над чем работают сейчас, о планах на будущее проректор рассказал «Газете».*

— **КФУ им. В.И. Вернадского — вуз молодой, однако ему досталась далеко не новая материально-техническая база структурных подразделений, вошедших в него, и, соответственно, связанные с этим проблемы. Удалось что-то исправить, улучшить?**

— Вступив в должность, первое, что я сделал, обехал почти все структурные подразделения университета и профессионально оценил ситуацию. Да, она тревожная, но не критическая. Главное сейчас — правильно организовать работу. В моем ведении оказалось огромное количество недостроенных и не реконструированных объектов, перешедших с прошлых лет в 2016 год. Плюс, накопился текущий ремонт, на повестке дня — капитальное строительство. Откровенно скажу, что из 100 миллионов рублей, выделенных нам федеральным бюджетом на инфраструктуру в этом году, мы смогли освоить чуть больше половины, поскольку все первое полугодие стремились «добить», доделать «мелочи», чтобы затем серьезно заниматься подготовкой и реализацией крупных проектов. Так сложилось, что после присоединения Крыма к России первоначально много тендев по реконструкции ряда важных объектов университета выиграли подрядчики с материка. К сожалению, они оказались для нас не самыми удачными, и создали колossalные проблемы. Поэтому из запланированных крупных работ произведено еще не так много, как хотелось бы. Удалось, например, сделать тепловую санацию ограждающих несущих конструкций общежития на улице Беспалова 45.

— **При таком множестве объектов, которые нужно как можно быстрее привести в порядок, трудно организовать работы так, чтобы средства и возможности их освоить не распылялись? Или все же есть приоритетные направления деятельности?**

— Одно из главных направлений нашей работы — благоустройство общежитий, повышение их комфортности. Поэтому, в текущем году мы изыскали деньги и в декабре укомплектовываем на 100% кухни общежитий всех структурных подразделений КФУ новыми га-

зовыми и электрическими плитами, поскольку старые уже почти не работают. В следующем году во всех общежитиях будут отремонтированы санузлы, также планируем замену четырех лифтов.

Но, основные усилия в 2016-м году были затрачены на исправление ситуации с ремонтом в общежитии на улице Стрелковой, 91 в Симферополе. Сложный объект, надо было выполнить большой объем работ еще потому, что вначале попался, позволив себе применить это слово, отвратительный подрядчик, с которым намучались. Тем не менее, запланированный на этот год ремонт здания общежития полностью закончен. К слову, при формировании пакета заказов на капитальный ремонт в 2017 году мы заложили проекты ремонта еще 6-ти общежитий. Прежде всего, будем чинить то, что не пригодно к эксплуатации. Сейчас готовим смету, и если Москва подтвердит, что будут выделены необходимые средства, приступим к делу энергично. Я лично, на время, отложу в сторону все остальные дела, и плотную займусь этими общежитиями. Это для меня дело чести, если хотите.

— **Ваша забота о жилье для студентов выглядит без преувеличения отеческой. А для приведения учебных аудиторий в соответствие российским стандартам возможности имеются?**

— КФУ — учебное заведение, и, конечно же, не меньше внимания уделяем приведению в надлежащий вид аудиторий и лабораторий. Например, уже удалось значительно улучшить аудиторный фонд Физико-технического института. Прилежащий ему цокольный этаж, сейчас, в хорошем смысле, слова не узнать. К сожалению, финансовое положение КФУ пока не очень позволяет развернуться, что называется, в полную силу. Тем не менее, определенные средства из федерального бюджета на эти работы выделяются. Поэтому мы смогли сделать подарок Академии биоресурсов и природопользования — отремонтировали и технически оборудовали в этом структурном подразделении КФУ большую поточную аудиторию. Сейчас закупаем туда соответствующую мебель. В других структурных подразделений таких пока что нет.

— **Достояние КФУ, а по большому счету, всего Симферополя, Ботанический сад имени Н.В. Багрова, тоже находится под Вашим присмотром?**

— Что касается этого особенного объекта, сейчас составляем смету расходов, рассчитываем численность обслуживающего персонала, себестоимость восстановительных работ.

— **В КФУ есть еще не менее популярные и часто посещаемые объекты. Например, столовые. В Таврической академии некогда она была превосходной. Есть планы по улучшению её работы?**

— Делаем очередную попытку передать пищеприготовление под внешнее управление. Если до конца года не появится предметная эксплуатирующая фирма, соответствующая всем необходимым параметрам, то с января мы начнем процедуру закупки нового оборудования, будем в бюджет 2017 годакладывать средства. То, которое есть сейчас, давно устарело и абсолютно не экономичное. Например, плиты, которые стоят там, в других столовых давно выведены из эксплуатации. А в нашей — Таврической академии, уже много лет ничего не менялось. Переоснастимся, реализуем программу модернизации питания и непременно вернем университетской столовой прежний, достойный КФУ, имидж.

— **Говорят, дьявол прячется в мелочах. Так и в работе хозяйственного подразделения КФУ, иногда сломанный кран в туалете может испортить впечатление от шикарного ремонта. А таких кранов во всем КФУ — не сосчитать.**

— Да, есть такое понятие — текущий ремонт. И я сегодня хорошо вижу, что в этом плане следует сделать по всем объектам КФУ. А для этого необходимо иметь четкие графики очерёдности работ по помещениям. Тогда многое можно быстро привести в порядок. К примеру, мы выполнили полный объём работ по оценке потребности зданий КФУ в новых лифтах, составили заявку и отправили её в Министерство образования РФ. Будут деньги — будут лифты.

Пресс-служба КФУ.



## ЛУЧШЕ ГОР МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО ...ГОРЫ

*Студенты кафедры рекреации и спортивно-оздоровительного туризма Таврической академии, Таврического колледжа и Академии биоресурсов и природопользования КФУ совершили несколько походов в Крымские горы.*

Первый, спелео-пешеходный, под руководством преподавателя-практика факультета физической культуры и спорта Олега Ильина, – на гору Чатыр-Даг.

Одной из целей похода являлась тренировка спуска в вертикальную пещеру Гургенджин-Хосар, глубина которой составляет 22 метра.



### ЕЩЕ ОДИН «УМНЫЙ АРТПЕРЕХОД»

*Организация «Добро мира: Волонтеры Крыма», бойцы студенческих отрядов Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского и неравнодушные жители города совместными усилиями провели благотворительную акцию по благоустройству очередного подземного перехода в Симферополе.*

ников и оформителей «Свежая волна», первого отряда художников и оформителей в современной истории Российской Студенческих Отрядов.

В этот раз перехода на проспекте Кирова (возле площади Советской). Одними из инициаторов акции стали бойцы студенческого сервисного отряда худож-

перехода появятся обитатели глубин Черного моря и птицы Крымского полуострова.

– В свои выходные дни бойцы студенческих отрядов плечом к плечу с организаторами, волонтерами и неравнодушными горожанами благоустраивали подземный переход возле площади Советской. В очень яркой, теплой атмосфере прошла работа, несмотря на зимний холод и не комфортную погоду. Идея очень интересная и достаточно сложная, но даже любители смогли внести свой вклад в благоустройство любимого города, – поделилась впечатлениями от работы методист студенческого педагогического отряда «Легион» Мавиле Османова.

Напомним, что в Симферополе усилиями волонтеров, студотрядовцев и неравнодушных горожан один из подземных переходов уже благоустроен в рамках акции «Умный АртПереход» и отражает информацию о важности донорства и этапах подготовки для правильной сдачи крови.

*Пресс-служба КФУ.*

В следующем походе студенты первого и второго курсов с коллегами из заочного отделения покорили восточную часть Крыма. Нить маршрута включала в себя село Лесное – хребет Орта-Сырт – Карапул-Оба – Тропа Голицына – Новый Свет.

– Мы прошли по невероятно красивому хребту Орта-Сырт, встретили рассвет и закат на берегу моря, посетили Голицынскую тропу, мыс Капчик и вышли в поселок Новый Свет, – рассказал один из участников похода студент 2 курса Игорь Панаско.

Третий поход прошел на урочище Таш-Джарган. Студенты первого и второго курсов в сопровождении преподавателей освоили технику спуска по веревке. После прокладки трасс Олег Ильин провел теоретический курс работы со снаряжением на скалах, познакомил ребят с правилами техники безопасности и особенностями использования различного оборудования.

*Пресс-служба КФУ.*



– Мы прошли по невероятно красивому хребту Орта-Сырт, встретили рассвет и закат на берегу моря, посетили Голицынскую тропу, мыс Капчик и вышли в поселок Новый Свет, – рассказал один из участников похода студент 2 курса Игорь Панаско.

Третий поход прошел на урочище Таш-Джарган. Студенты первого и второго курсов в сопровождении преподавателей освоили технику спуска по веревке. После прокладки трасс Олег Ильин провел теоретический курс работы со снаряжением на скалах, познакомил ребят с правилами техники безопасности и особенностями использования различного оборудования.

*Пресс-служба КФУ.*

В результате экспертизы конкурсных заявок на право получения гранта для поддержки научных исследований молодых ученых – кандидатов наук выявлены 29 победителей по направлению Математика и механика.

## ГРАНТ ПРЕЗИДЕНТА СНОВА В КФУ

*Совет по грантам Президента Российской Федерации опубликовал итоги конкурсов на право получения в 2017 – 2018 годах гранта Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых.*

В результате экспертизы конкурсных заявок на право получения гранта для поддержки научных исследований молодых ученых – кандидатов наук выявлены 29 победителей по направлению Математика и механика.

И в их число вошел доцент кафедры алгебры и функционального анализа кандидат физико-математических наук Федор Стонякин с темой исследований «Новые подходы к теории двойственности в абстрактных конусах и их приложения» (номер гранта МК-176.2017.1).

Заместитель директора Департамента науки и технологий Министерства

образования и науки России, секретарь Совета по грантам Александр Ладный отметил существенный рост заявок молодых кандидатов наук, работающих в области математики.

– В последнее время было много сделано для развития этого направления. Понятно, что эффект от принятых мер проявится не сразу. Но нам очень важно чувствовать обратную связь, понимать, что профильное сообщество откликается на поддержку, повышает активность, – акцентировал внимание он.

Напомним, что Федор Стонякин уже был обладателем гранта Президента



РФ на 2015 – 2016 годы и успешно выполнил заявленные исследования по теме «Приложения выпуклых компактных и антракомпактных характеристик к некоторым проблемам анализа и геометрии банаховых пространств, а также в экстремальных задачах». Получение нового президентского гранта – это поистине беспрецедентное событие!

*Пресс-служба КФУ.*

## САНКЦИИ НЕ МОГУТ ИЗОЛИРОВАТЬ НАУКУ

*Директор департамента международной деятельности Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского Александр Форманчук, начальник управления международной деятельности КФУ Александр Мащенко и начальник отдела международного сотрудничества Геворг Габриелян приняли участие в пресс-конференции, организованной мультимедийным пресс-центром МИА «Россия сегодня» в Крыму. Темой встречи стала международная деятельность Крымского федерального университета в условиях санкций.*



В свою очередь, Александр Мащенко уточнил, что помимо образовательной деятельности, Крымский федеральный университет ведет масштабную работу по налаживанию новых международных контактов и повышению имиджа вуза на международной арене. Так, с начала года было проведено 3 масштабные презентации: в Китае, Сербии и Иордании.

– У нас заключено 10 договоров о сотрудничестве с ведущими учебными учреждениями и образовательными организациями. в частности, вузы Королевства Марокко, Китайской Народной Республики, Австрии, Казахстана, Вьетнама, Португалии, Греции, Ирана и самопровозглашенной Донецкой народной республики. В 2016-м преподаватели и сотрудники КФУ осуществили 15 загранпоездок на различные международные форумы и конференции, их исследования активно публикуются в международных сборниках, – рассказал он.

Как добавил Геворг Габриелян, в Крымском федеральном университете рассматривают также варианты сотрудничества с рядом вузов Бейрута, а также Украины, Турции, Германии и Литвы, стран Евразийского экономического союза.

Нельзя не упомянуть и о том, что в ближайшее время в ялтинской Гуманитарно-педагогической академии Крымский федеральный университет будет создан факультет для подготовки переводчиков китайского языка и принят на работу двое преподавателей, приехавших в Крым из Китая, – акцентировал внимание он.

А в 2017 году КФУ планирует открыть по одному подготовительному отделению в Индии и Марокко. В частности, в Марокко подготовительное отделение будет открыто в рамках реализации договора о сотрудничестве между крымским вузом и марокканским университетом Фуньти.

– Таким образом, несмотря на ряд трудностей, связанных с работой банковской системы, непризнание наших дипломов в ряде стран, а также пока еще несовершенной инфраструктурой вуза, образование в Крымском федеральном остается на высшем уровне. Поэтому университет всегда будет интересным и перспективным для иностранных партнеров. Кроме того, как говорится, наука и образование должны находиться вне политики, – резюмировал он.

*Пресс-служба КФУ.*



# БЛИЖНИЙ ВОСТОК: ВРЕМЯ СОБИРАТЬ КАМНИ

*Двести тысяч арабских выпускников наших вузов говорят, поют, и едят по-русски.*

Первым человеком, который встретил нас на древней иорданской земле, был Аллам Осман Садек – журналист и экскурсовод, свободно говорящий по-русски, выпускник журфака Ташкентского государственного университета. Аллам окончил его в 1993 году, затем 18 лет работал в местных иорданских газетах, пока наконец не переквалифицировался в экскурсоводы.

Из аэропорта мы сквозь пустыню направляемся в столицу Иордании Амман, где пройдёт IX Всеарабская встреча выпускников советских и российских вузов.

Первое, что бросается в глаза, – здесь слишком много камней. Это самая каменистая земля из всех, что довелось мне видеть, я видел я не так уж и мало. В голову, конечно, немедленно лезут строчки из Екклесиаста: «Всему своё время... Время разбрасывать камни, и время собирать камни...»

Камни здесь, на Ближнем Востоке, разбрасывали все, кому не лень – начиная с Господа Бога и заканчивая американскими президентами, на денежных знаках у которых красуется та самая сакральная фраза: «In God we trust». Что-то вроде «с нами Бог» или «на Бога уповаем». Собирать камни на этой благословенной Богом земле приходится всем миром...

## На войне как на войне

Мы в прифронтовой зоне. Иордания граничит и с Сирией, и с Ираком – двумя государствами, где идут самые кровопролитные войны сегодняшнего дня. А впрочем, здесь, на Ближнем Востоке, война уже много десятилетий подряд – почти естественное состояние. Арабо-израильская война 1948 года, Суэцкий кризис 1956-го, Шестидневная война в 1967-м, война «Судного дня» в 1973-м, Первая ливанская война в 1982-м, Вторая ливанская война в 2006-м, вторжение Ирака в Кувейт в 1990-м, война в Заливе в 1991-м, операция «Лиса в пустыне» в 1998-м, вторжение так называемой международной коалиции во главе с США в Ирак в 2003-м и последовавшая вслед за этим гражданская война, Арабская весна 2011-го, гражданская война в Йемене, начавшаяся в 2014-м... Конца-края этому не видно – кажется, что красноватая ближневосточная земля приобрела свой зловещий оттенок именно от пролитой на неё крови.

**1,5 млн иностранных студентов практически изо всех стран мира окончили в разные годы советские и российские вузы.**

От Аммана до Алеппо – около пятисот километров. До Мосула – около тысячи. Эхо войны доносится сюда, в столицу Иордании, не гулом авианалётов



или грохотом артобстрелов, а... голосами беженцев. Примерно полтора миллиона сирийцев и ещё несколько сот тысяч иракцев нашли пристанище в Иордании. В результате население страны выросло до девяти миллионов человек. Как заявил в феврале нынешнего года король Иордании Абдулла II, беженцы составляют 20 процентов от населения страны, а расходы на их содержание – около четверти государственного бюджета.

У въезда на территорию отеля салон и багажник нашей машины осматривает охрана. Войти в здание можно только через «рамку». И дело здесь не только в том, что Иордания окружена воюющими государствами, но и в том, что здесь хорошо помнят террористические акты 9 ноября 2005 года. Тогда шахиды-смертники из «Аль-Каиды» взорвали в Аммане три известных международных отеля – GrandHyatt, Radisson и DaysInn. В результате терактов погибли 67 человек, а ещё 115 были ранены.

## Послы Русского мира

Для нас, крымчан, этот визит в Иорданию является ответным. В августе нынешнего года иорданская делегация посетила полуостров, побывала в Севастополе, Ялте, Бахчисарае. «В 2014 году, когда вы вернулись в Россию, наше общество сразу выслало вам телеграмму со словами поддержки», – говорил тогда председатель Общества российско-иорданской дружбы Иесса Даббаха. – А теперь наш народ хотел бы укрепить дружбу и установить экономическое сотрудничество».

Укреплять дружбу и устанавливать сотрудничество в сфере образования мы и отправились. Главный центр обучения иностранцев в России – знаменитый Университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы, но и Крымский федеральный университет внёс свой вклад в «руссификацию Арабского мира». Первые студенты из арабских стран поступили в наш вуз в теперь уже очень далёком 1962 году. Это были 22 человека из Ирака, Йемена и Судана. С тех пор высшее образование в Крыму получили около трёх тысяч человек из Арабского мира. Все они не только стали хорошими врачами, инженерами, строителями, историками или филологами, но и выучили русский язык, благодаря чему мы теперь можем приезжать к ним почти как к себе домой, стали послами Русского мира в Арабском мире.

**Большое видится на расстоянии**

Есенин был прав: большое видится на расстоянии. Здесь, на Ближнем Востоке, общаясь с людьми, которые учились у нас на родине, ещё лучше понимаешь, какой великой, притягательной для всего, не только арабского, мира страной был Советский Союз. И как слепы и глупы те, кто видит в нашем прошлом только ужасы ГУЛАГа или очереди за варёной колбасой по два десятка.

## Земля и небо

Русское присутствие чувствуется и... на горе Моисея. Согласно Священному Писанию, отсюда Господь показал

зат своему пророку землю обетованную. На месте, откуда Моисей увидел наконец цель своих сорокалетних странствий, стоит его символический жезл, а внизу расстилается иорданная долина.

Здесь же находится «мемориал Моисея» – считается, что, увидев землю обетованную, пророк умер прямо на горе – то ли от радости, то ли от изнеможения, то ли от чувства выполненного долга. На вершине сохранились остатки первой церкви, построенной в конце IV века с целью отметить место кончины ветхозаветного пророка, и остатки византийского монастыря IV–VI веков. Всё это находится сейчас на попечении у ордена францисканцев.

Другое название горы Моисея – гора Небо или, как часто называют её русскоговорящие экскурсоводы, гора неба. Так вот, если смотреть не в высокое ясное синее иорданское небо, а под ноги, в землю, то там можно обнаружить высеченные на плитках русские имена и фамилии. Виталий Максимов, Леонтий Архипов, Дмитрий Черниченко, Вячеслав и Кирилл Рекорды и многие другие пожертвовали крупные суммы денег на обустройство «мемориала Моисея».

У монаха-францисканца... звонитайфон. Он достаёт из складок подпоясанного простой верёвой чёрного балахона суперсовременный гаджет, бросает взгляд на экран, сбрасывает и продолжает бубнить что-то из Священного Писания. Тысячелетия причудливо переплелись на этой древней земле...

## Месси против короля

Иордания не повезло. В её недрах, так же как и в недрах Израиля, нет «жидкости века». Пока соседние государства покупаются в нефти (а некоторые, как Саудовская Аравия и Объединённые Арабские Эмираты, – и в роскоши), Иордания вынуждена уповать на другие сферы экономики – экспорт фосфатов, торговлю, многие иорданцы отправляются на заработки в ту же Аравию или Эмираты. Всё более важную роль в структуре экономики страны играет туризм – курорты двух морей, Красного и Мёртвого, и одно из новых семи чудес света – знаменитая Петра, которую ежегодно посещают около полумиллиона путешественников со всего мира.

Естественно, отправляемся туда и мы. То тут, то там на стенах окрестных домов висят огромные изображения Лионеля Месси, рекламирующего один из современных дивайсов. По количеству фотографий с ним могут соревноваться только члены королевской семьи из династии Хашимитов: король Абдулла II, его отец, король Хусейн ибн Талал, правивший страной с 1952 по 1999 год, и наследник престола, 22-летний Хусейн ибн Абдулла. Штрихи к портретам королевских особ: никому из них места на нашей встрече выпускников советских и арабских вузов нет, они учились в Великобритании и США со всеми вытекающими отсюда последствиями.

## Джордан и Джордан

– Джордан. – Майкл Джордан? – Но, стэйт оф Джордан.

Иорданию связывает с США не только эта, но и другая игра слов. В эллинистическо-римскую эпоху нынешняя столица страны Амман носила название... Филадельфия. Однако ещё важнее реальные политические отношения Иордании и Америки. Иордания – один из ключевых «союзников США вне НАТО» – это не просто констатация факта, а особый законодательно закреплённый союзнический статус. Впрочем, это касается в основном взаимоотношений элит. Простой народ Америку здесь не жалует, возлагая на неё вину за войны на Ближнем Востоке.

К России отношение прямо противоположное. «Россия в Сирии воюет не за Асада, а за весь Арабский мир. – говорит заместитель председателя Клуба выпускников советских и российских вузов «Ибн-Сина», адвокат Юсеф Хамдан. – Если боевики Исламского государства» (запрещено в России. – Ред.) победят в Сирии, они двинутся дальше и рано или поздно доберутся и до Иордании).

Делаем остановку – выпить ароматного местного кофе с кардамоном и купить немного туристического мусора – магнитов, открыток и прочих брелоков. В огромном сувенирном супермаркете молодой парень говорит по-русски – почти свободно, с небольшим арабским акцентом. Спрашиваю, откуда? Отвечает: шесть лет учился на Украине, в Луганске.

«Луганск – это больше не Украина», – замечая я.

Омар кивает: «Знаю, у меня там друзья остались, время от времени пишут о том, что там происходит, присылают фотографии, сейчас, говорят, стало спокойнее, но всё равно почти как на войне».

## Золото Петры

Петру долго описывать не стану. Это место из тех, которые лучше один раз увидеть, чем сто раз о нём прочитать. Да и написано об этом древнем городе уже столько, что мне предшественников ну никак не переплюнуть. Кстати, те, кто пока не добрался до столицы древней Идумеи, могут увидеть её не только на наших фотографиях, но и в знаменитых фильмах – «Арабские ночи», «Индиана Джонс и последний крестовый поход», «Синдбад и глаз тигра» и многих других. Или сыграть на руинах каменного города в компьютерной игре Civilization V: Gods & Kings.

Как я уже замечал, Петра – это главная туристическая достопримечательность страны. Ежегодно её посещают около полумиллиона туристов, каждый из которых выкладывает за вход по пятьдесят иорданских динаров (около 70 долларов). Итого, только за билеты, 35 миллионов долларов.

Прибавьте к этому сопутствующие расходы на проезд, еду, сувениры, и вы поймёте, что этот древний город на самом деле построен не из камня (Петра в переводе означает камень), а из золота. Туристов обслуживаются не только люди, но и животные. Так же, как и у подножия египетских пирамид, здесь можно наблюдать за эволюцией... верблюда, который превратился из выночного животного в туристическое. Величественные корабли пустынь больше не бороздят пески Аравы или Вади-Рам, а покорно подставляют свои горбатые спины туристам, чтобы те смогли за несколько динаров сфотографироваться на фоне Эль-Хазне – «Сокровища фараона».

**За русский Крым и русскую Иорданию!**

Дома у президента общества российско-иорданской дружбы, профессора Иессы Даббаха – небольшой (правильнее было бы написать – не маленький) «русский музей». Картины, посуда, книги, винодельческая коллекция советских орденов и медалей, значков и марок. На торжественном ужине профессор поднимает тост за русский Крым. Моё алаверды – за русскую Иорданию.

Иесса Даббах был первым иорданским выпускником советского вуза, в 1966 году он окончил Университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы. Уверен, последнего иорданского, последнего арабского выпускника российских вузов не будет никогда. Представители Арабского мира всегда будут учиться у нас в стране, становясь затем послами Русского мира на своей родине.

Поздно вечером мы едем в аэропорт. Вновь – через каменистую иорданскую пустыню. И мне вновь вспоминается Екклесиаст: «Время разбрасывать камни; время собирать камни; время обнимать, и время уклоняться от объятий; время искать, и время терять; время сберегать, и время бросать; время раздирать, и время сшивать; время молчать, и время говорить; время любить, и время ненавидеть; время войне, и время миру».

Время возвращаться домой. И время наступить наконец миру на этой красивой от минералов и крови земле.

## Кстати

— Приветствия участникам IX Всеарабской встречи выпускников советских и российских вузов направили председатель Комитета Совета Федерации по международным делам Константин Косяков и председатель Комитета Государственной Думы по образованию и науке Вячеслав Никонов.

– В 2013 году Россия выиграла конкурс на строительство АЭС в Иордании. Ожидается, что станция будет запущена в 2022 году.

– Именем бывшего короля Иордании Хусейна ибн Талала назван парк в Грозном.

**Александр Мащенко,**  
**журналист,**  
**начальник управления**  
**международной деятельности**  
**КФУ имени В. И. Вернадского**

**1,5 млн иностранных студентов практически изо всех стран мира окончили в разные годы советские и российские вузы.**

От Аммана до Алеппо – около пятисот километров. До Мосула – около тысячи. Эхо войны доносится сюда, в столицу Иордании, не гулом авианалётов

Поздравить коллектив вуза с юбилеем пришли Первый заместитель Председателя Государственного Совета Республики Крым Наталья Маленко, Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым Алла Пашкунова, министр образования и молодежи Крыма Наталья Гончарова, министр здравоохранения Крыма Александр Голенко, заместитель главы администрации города Симферополя Анжелика Николенко, Председатель Общественной палаты Республики Крым Григорий Йоффе, председатель независимых профсоюзов Крыма Владимир Клычников, председатель Крымской республиканской организации Профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации Екатерина Волкова.

Почетных гостей принимали ректор КФУ им. В. И. Вернадского Сергей Донич, директор Медицинской академии КФУ Нанули Иванова, сотрудники и профессорско-преподавательский состав вуза, члены ректората и директоратов структурных подразделений КФУ.

В своей вступительной речи Наталья Маленко поблагодарила руководство, профессорско-преподавательский состав, сотрудников Медицинской академии за их высочайший профессионализм, благодаря которому, ее выпускники становятся высококвалифицированными и востребованными специалистами.

Первый вице-спикер крымского парламента зачитала поздравление от Председателя Государственного Совета Республики Крым Владимира Константина.

Министр здравоохранения Крыма Александр Голенко обратил внимание на тот факт, что Медицинская академия им. С. И. Георгиевского является основополагающей кузницей медицинских кадров в Республике. По его словам, существование в Крыму учебного заведения высокого международного уровня с многолетней историей и традициями способствует повышению имиджа Крыма в мировом пространстве.

— Для практического здравоохранения Медакадемия — большое подспорье. Она выпускает хороших, высококвалифицированных специалистов, в которых так нуждаются медицинские организации нашего полуострова. На базе наших лечебных учреждений находится 38 кафедр, где работают сотрудники академии и, используя свой опыт и знания, вносят огромную лепту в практическое здравоохранение, — отметил он.

В свою очередь Сергей Донич подчеркнул, что на протяжении 85 лет Медицинский институт, а ныне Медицинская академия КФУ им. В. И. Вернадского, успешно развивается и славится высококвалифицированными кадрами, известными учеными.

— Целая плеяда профессоров трудились во благо нашего медицинского вуза. И этот труд, мы посчитали нужным увековечить. К 85-летию Медакадемии, мы вы-



## МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ КФУ – 85!

*Ведущий медицинский вуз Крыма — Медицинская академия имени С. И. Георгиевского Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского — отпраздновала свой 85-летний юбилей. В Крымском академическом русском драматическом театре им. М. Горького состоялся торжественный вечер, посвященный этому знаменательному событию.*



пустили сборник, где собрали информацию о всех профессорах, которые внесли свой вклад в развитие нашей Альма-матер, — сообщил ректор КФУ. И напомнил, что в советское время институт входил в пятерку лучших вузов Советского Союза.

— Сегодня Медицинская академия не опустила планку, а подняла ее. С каждым годом в вузе появляются новые базовые кафедры, лаборатории, симуляционные центры и оборудование. Это позволяет готовить классных специалистов, идущих в ногу со временем. Теперь, выпускаясь из вуза, наши студенты готовы приступить сразу к практике. Им не надо переучиваться. Современные

технологии позволяют будущим медикам уже во время учебы получать практический опыт и знания, — добавил он.

— Реорганизация нашего учебного заведения после вхождения Крыма в Россию, способствовала не только развитию всего медицинского кластера полуострова, но и повлияла на научную и исследовательскую стезю вуза. Мы открыли лаборатории молекулярной биологии и медицинской генетики, что обязательно приведет к новым исследованиям и докторским работам, подытожила Нанули Иванова.

**Пресс-служба КФУ.**