

*Международное сотрудничество***Деловые партнеры****Волгоградский опорный техникуниверситет и Ханойский технологический институт****ВолгГТУ с ответным визитом посетила делегация из Ханойского технологического института и некоторых других организаций Вьетнама.**

Напомним, что со 2 по 6 июля группа ученых Волгоградского опорного университета во главе с ректором вуза, академиком РАН Владимиром Ильичом Лысаком находилась во Вьетнаме по приглашению директора вышеназванного вуза Ву Куок Тоан.

Надо отметить, что Волгоградский государственный технический университет и Ханойский технологический институт – партнеры, и деловое сотрудничество развивается между ними уже не первый год.

Программа визита в июле была очень обширная. Кроме непосредственно посещения института и встречи с его директором, тогда состоялся ряд других деловых встреч, во время которых были представлены презентации российской стороны о ВолгГТУ и его научно-производственном потенциале. Тогда же в завершение встречи обсуждались направления сотрудничества и, в частности, возможности изготовления опытных композиционных образцов с помощью взрывных технологий.

И вот теперь обсуждение направлений сотрудничества было продолжено уже в стенах Волгоградского государственного технического университета. В самом начале встречи ректор ВолгГТУ обратил внимание на то, что когда политехники в июле ехали втроем во Вьетнам, то думали, что их уже много, а сегодня вуз распахнул свои двери сразу для восьми гостей из СРВ, что означает только одно – идет планомерное развитие плодотворных взаимоотношений. Переводчиком, кстати, выступил выпускник политеха, окончивший аспирантуру в 2009 году, Нгуен Нгок Хынг, ныне – научный сотрудник Ханойского технологического института.

Руководитель техникуниверситета рассказал немного об истории вуза, о том, что в наши дни ВолгГТУ вот уже второй год имеет статус «опорный», это позволяет получать отдельное финансирование, отдельные контрольные цифры приема, и в котором в настоящее время учатся и работают чуть менее 25 тысяч человек. Региональный опорный технический университет – это кузница кадров в регионе, вуз после объединения с ВолгГАСУ «закрыл» все вопросы, связанные с инженерными специальностями в Волгоградской области.

Руководитель ВолгГТУ рассказал партнерам из Вьетнама о тех достойных местах в рейтингах, которые занимает Волгоградский техникуниверситет, о публикационной активности профессорско-преподавательского состава вуза и его магистрантах. Достаточно сказать о том, что в 2016 году из стен техникуниверситета вышли 464 магистра, на счету которых было 1680 публикаций и 65 патентов. Благодаря активному участию и победам в многочисленных

программах, техникум получил учебное и научное оборудование примерно на полмиллиарда рублей. Все это позволяет вузу быть на 2-м месте в ЮФО по количеству опубликованных научных статей в БД Scopus, впереди нас только Южный федеральный университет.

Об успехах Волгоградского опорного университета было сказано ректором еще много, но, как выразился сам Владимир Ильич: «Как говорят в России, – лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать!» и пригласил гостей посетить музей истории и науки ВолгГТУ.

Первый проректор вуза Александр Валентинович Навроцкий рассказывал и показывал ученым Ханойского технологического института фотографии и экспонаты, относящиеся к моменту становления вуза, его первым руководителям, его героическому прошлому в годы Великой Отечественной войны, многочисленным почетным гостям, которые посещали вуз в разные годы.

В зале науки проректоры опорного университета, деканы факультетов и заведующие кафедрами подробно рассказали гостям из Вьетнама об исследованиях и разработках ученых вуза в области композиционных материалов и полимеров, синтеза веществ, высокоактивных и экологически безопасных катионных флокулянтах. «А сейчас мы вам покажем, за что дают премии Правительства России!» – объявил немного удивленным гостям первый проректор и предоставил слово Марату Абдурахмановичу Ваниеву, заведующему кафедрой «Химия и технология переработки эластомеров». Он рассказал вьетнамским коллегам, за что ученые-политехники получили высокую награду: группа политехников во главе с президентом ВолгГТУ, академиком РАН Иваном Александровичем Новаковым разработала принципиально новые инновационные технологии создания перспективных полимерных и композиционных материалов со специальными свойствами, которые широко используются при строительстве спортивных сооружений – беговых дорожек, игровых площадок, теннисных кортов и т. д., а также применяются в качестве гидроизоляционных кровельных покрытий жилых и производственных зданий и сооружений.

Особое внимание гостей было обращено на технологию сварки взрывом и сферам ее применения. Стоит отметить, что столь же пристальное внимание ученых из Ханойского института привлекли технологические возможности использования сварки взрывом для получения слоистых композитов, а также порошковых, полимерных и металло-полимерных материалов и во время июльского визита политехников в их страну. Возможности технологии применяются и в космической отрасли. «Ни один космический корабль без наших композитов не летает!» – так сказал в завершение своей презентации проректор по учебной работе Сергей Викторович Кузьмин.

Много еще проектов, в разработке которых принимают участие ученые ВолгГТУ, показали вьетнамским коллегам: это колесные машины с адаптивной подвеской, спецмашины «Тайфун» и «Волк», шагающие машины, военная техника и многое другое.

Кроме музея, гости из Вьетнама в первой половине дня посетили информационно-библиотечный центр, лабораторию коллективного пользования. Также вьетнамским ученым продемонстрировали бесконечные возможности двухлучевого электронного сканирующего микроскопа Versa 3D, показали лабораторию структурного анализа, где завкафедрой «Материаловедение и композиционные материалы», он же исполнительный директор Программы развития опорного университета Леонид Моисеевич Гуревич рассказал о том, что пока волгоградские ученые находились в Ханойском технологическом институте, тамошние выпускники политеха, которых много в институте, практически все как один просили передать «привет Вере Николаевне!». Оказалось, что они передавали привет Вере Николаевне Арисовой, доценту кафедры, которая, мягко говоря, не позволяла студентам из Вьетнама лениться, а добивалась, чтобы они упорно занимались исследованиями. Как оказалось, не напрасно.

Во второй половине дня делегация из Вьетнама посетила ИАиС ВолгГТУ. Во второй день ученые из Вьетнама посетили Волжский научно-технический комплекс. От техуниверситета гостей сопровождали первый проректор Александр Валентинович Навроцкий и другие официальные лица.

Директор ВНТК Александр Викторович Дахно после приветствия гостей рассказал немного об истории предприятия, которому как Волжскому филиалу научно-исследовательского института резиновой промышленности в следующем году исполнится 60 лет, а как филиал техуниверситета комплекс работает с 2000 года.

«Мы внедряем в жизнь разработки ученых ВолгГТУ», – так руководитель обозначил основную миссию ВНТК. А уже эти разработки внедряются в сельском хозяйстве, авиации, на морском флоте и в других областях.

Кстати, настоящий фурор у вьетнамских коллег вызвала спасательная лодка, которая выпускается на комплексе. Лодка, которая даже если будет полна людьми, а еще и водой, все равно не утонет! Мало того, как уверяют специалисты ВНТК, лодка, изготовленная из стеклопластика, не разбивается даже о бетонные плиты пирса, скорее пирс разобьется! На предприятии выпускается много и другой продукции, в частности, для гидротехнических сооружений, РТИ для нефтебуровой и добывающей отрасли, покрытия для пола, искусственные дорожные неровности, диафрагмы клапанов – всего не перечислить! Достаточно будет сказать, что на Волжском научно-техническом комплексе освоено и отработано более 4 тысяч (!) рецептов резин, причем для любых климатических условий.

Многое из того, что изготавливается на ВНТК, было показано ученым из Вьетнама. Кроме самой продукции, гостям показали цех подготовки резиновых смесей и новую линию по производству резиносмесителей. Но и это было еще не все.

В заключительной части встречи было посещение взрывной камеры. Специалисты ВолгГТУ и ВНТК подробно объяснили всю технологическую цепочку: как закладывается заряд, что происходит с пластинами, на которые этот заряд наносится и как проводятся эксперименты, главная задача которых – выяснить скорость детонации. Впрочем, есть и масса других задач, которые решаются с помощью взрывной камеры.

И в тот же день, по возвращении в ВолгГТУ, состоялось подписание ряда важных документов. Ректор опорного университета, академик РАН Владимир Ильич Лысак и директор Ханойского технологического института Ву Куок Тоан поставили свои подписи под соглашением о сотрудничестве между опорным университетом и Ханойским вузом, в котором стороны договорились развивать международное сотрудничество в сфере образования, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, преподавания и публикаций на основе баланса интересов, равенства и взаимной выгоды, а также содействия плодотворным связям между учеными и экспертами обоих университетов. Кроме этого, был подписан контракт на производство наукоемкой продукции для вьетнамской стороны.

*Полная версия – на сайте ВолгГТУ.*

**Андрей Аликбаев.**  
**Фото Андрея Дебелого.**

Заметки с заседания

## Прием 2017 года состоялся



Очередное заседание ученого совета Волгоградского опорного техникума началось традиционно с торжественных моментов – поздравлений и вручения целому ряду сотрудников, аспирантов и студентов вуза заслуженных наград.

Руководитель университета, академик РАН В.И. Лысак под аплодисменты зала вручил заместителю директора по науке и новой технике ВНТК (филиала ВолгГТУ) Ю.П. Смирнову знак отличия «За вклад в развитие ВолгГТУ» и букет цветов. Диплом победителя III Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ студентов и аспирантов российских вузов получил Андрей Швец, о чем мы уже рассказывали.

Отличились и наши спортсмены: Александру Рогожкину ректор вручил нагрудный знак и удостоверение «Мастер спорта России» по гиревому спорту, а также Почетную грамоту XXXV Летних сельских спортивных игр Волгоградской области за I-е место в финальных соревнованиях по гиревому спорту в весовой категории до 68 кг. А Татьяна Латунова получила Золотой знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

Кроме того, диплом кандидата наук был вручен О.С. Батовой, а еще пятеро молодых ученых: Е.А. Бутенко, Я.В. Калинин, А.В. Ковылин, А.Е. Новиков и И.А. Тарасова получили аттестаты доцента.

Отдельно громкие аплодисменты и теплые слова поздравления прозвучали в адрес директора Себряковского филиала регионального опорного технического университета Татьяны Александровны Забазновой по поводу ее избрания председателем Михайловской городской думы. Напомним, 10 сентября, в единый день голосования, в Михайловке выбирали думу 6-го созыва. Т.А. Забазнова баллотировалась по единому избирательному округу от партии «Единая Россия». Заметим, что депутатской деятельностью Татьяна Александровна будет заниматься на неосвобожденной основе. После торжественной части началась деловая.

Одним из главных в повестке дня был вопрос, посвященный итогам приема студентов на 1-й курс в 2017 году, по которому выступали два докладчика. Первым сделал сообщение проректор по учебной работе И.Л. Гоник. Доклад Игоря Леонидовича был основательным, содержал в себе много аналитики, опирающейся на цифровые данные, как в целом по вузу, так и по каждому факультету.

Говоря в целом, проректор подчеркнул, что в ВолгГТУ и его филиалах прием-2017 на очную, вечернюю (очно-заочную) и заочную формы обучения состоялся, полностью соответствуя контрольным цифрам приема и установленным срокам.

Всего на первый курс по всем формам обучения было зачислено 5388 студентов, в том числе 220 иностранных. Из общего количества 2976 студентов, или 55 % поступили на контрактную форму обучения.

Что касается бюджетных мест, то за последние три года их количество росло: если в 2016 г. было 2345 мест, то в 2017 г. их стало 2382, а на 2018 – 2430 бюджетных места.

Как отметил докладчик, особенностью приема 2017 года является уменьшение количества абитуриентов – выпускников школ в нашем регионе на 1000 человек. Но и в этих условиях в ВолгГТУ удалось сохранить конкурс по оригиналам документов об образовании на очную форму обучения (бюджетные места) в целом по университету и особенно на машиностроение, информатику и вычислительную технику, направления оборонного профиля, архитектуру, пожарную безопасность и др.

Вместе с тем И.Л. Гоник отметил сокращение количества первокурсников, обучающихся на внебюджетной основе по очной форме. Примерно такая же ситуация и в Институте архитектуры и строительства, о чем проинформировал второй докладчик зам. директора ИАиС по учебной работе Евгений Александрович Захаров. И хотя цифры приема студентов-контрактников по бакалавриату и специалитету были приведены без учета иностранных абитуриентов, но в целом по вузу такая тенденция просматривалась.

В ходе обсуждения докладов члены ученого совета пришли к выводу: усилить профориентационную работу, расширить географию проведения профмероприятий, при этом больше внимания обратить на привлечение школ районов как городских, так и сельских, а также образовательных учреждений соседних областей (Ростовской, Астраханской), Ставропольского края, республики Калмыкия.

Проректором И.Л. Гоником также были предложены мероприятия для школьников в рамках реализации проекта «Юниор Актив» с целью повышения привлекательности инженерно-технических специальностей.

Подводя итог обсуждению, ректор университета Владимир Ильич Лысак отметил, что руководство вуза будет обращать особо пристальное внимание на те факультеты и филиалы, где цифры приема могли бы быть лучше. Его поддержал и президент вуза академик РАН Иван Александрович Новаков.

С докладом «Об антикоррупционной деятельности в университете» выступил проректор по учебной работе Владимир Александрович Кабанов. Он, в частности, поделился информацией о прошедшем в Минобрнауки РФ совещании, где по основному вопросу выступила Министр Ольга Юрьевна Васильева. Мы об этом уже сообщали – на сайте ВолгГТУ и в вузовской газете «Политехник». Кроме того, документы и вся необходимая информация размещены в отдельной спецрубрике на сайте вуза.

*Полная версия – на сайте ВолгГТУ.*

**Светлана Васильева.**  
**Фото Натальи Михайловой.**

**Спонсорство****Есть взаимовыгодный интерес**

В Камышинском технологическом институте (филиале) ВолгГТУ состоялась символическая сдача объектов предпринимателям, оказавшим финансовую помощь вузу в ремонте спортивного зала и аудитории на кафедре экономики и бухгалтерского учета.

Директор института Александр Владимирович Белов, его заместители с удовольствием проводили по обновленным объектам генерального директора сети магазинов «Ударник» Константина Николаевича Сигачева и председателя правления кредитно-потребительского кооператива «Честь» Александра Владимировича Норова.

На деньги, выделенные институту камышинскими бизнесменами, полностью выкрашен и облагорожен спортивный зал. А в учебном корпусе «В» открыта обновленная просторная лекционная аудитория на 80 человек, в которой заменены оконные блоки, светильники, линолеум – в общем, можно сказать, состоялся капитальный ремонт.

Вот что сказал по поводу ремонта спортивного зала К.Н. Сигачев:

– Я считаю, объекты здоровья – первостепенные заботы для города. Мне приятно помочь родному вузу, ведь два с половиной года я преподавал здесь технические дисциплины. Надеюсь, что наша компания поддержала не только студентов одного института, а что обновленный зал будет использоваться и для мероприятий общегородского масштаба – турниров по мини-футболу, к примеру.

По ходу импровизированного интервью выяснилось: сам Константин Николаевич Сигачев и вся его семья – спортивные люди. Супруга предпринимателя, дочери и сын, как и глава семейства, увлекаются волейболом, баскетболом.

Что касается вклада в современную аудиторию кредитного потребительского кооператива «Честь», правление которого возглавляет А.В. Норов, то Александр Владимирович с удовлетворением воспринял факт заблаговременного «резервирования» этой учебной площадки для преподавания, в том числе дисциплин нового направления – «Строительство», на которое «замахнулся» институт.

– Можно сказать, в КТИ создается хорошая преемственность с функционалом безвременно закрывшегося КВВСКУ, – заметил Александр Владимирович Норов, по первому образованию военный инженер-строитель. – Ведь сейчас очень важно готовить не только менеджеров общего профиля, но и современных строителей с высшим образованием, которые будут востребованы городом всегда. Вложение в материальную базу института полностью соответствует формату социальных программ кооператива «Честь», вкладчиками которого являются более 17 тысяч горожан.

Директор института А.В. Белов подчеркнул еще такую важную закономерность укрепляющихся контактов с предпринимательскими структурами города. В планах

института выполнить требование профильного министерства и активно привлекать к преподаванию ряда предметов специалистов-практиков. Обе фирмы, «аффилированные» с вузом в укреплении материальной базы, готовы развивать такое партнерство.

В обновленной аудитории на кафедре экономики прямо во время ее презентации начал работать научно-методический совет института. Преподаватели, деканы аплодисментами встретили награждение спонсоров благодарственными письмами от ректора Волгоградского государственного технического университета, академика РАН В.И. Лысака. Письма вручил гостям директор филиала университета А.В. Белов.

На каждом из сданных объектов теперь прикреплены памятные таблички с обозначением вклада тех, кому обязаны своим появлением «именные» аудитории.

**Пресс-служба КТИ.**

*В рамках сотрудничества*

## Памятный знак от ИАиС



У Светлоярского района нашей области появился памятный знак. Его авторы – творческий коллектив из ИАиС ВолгГТУ.

Напомним, между региональным опорным техникумом и администрацией Светлоярского района было заключено соглашение о сотрудничестве по вопросам благоустройства в поселениях района. В его рамках был создан (на конкурсной основе) памятный знак «Светлоярский район – перекресток цивилизаций» (автор проекта – профессор кафедры «Архитектура зданий и сооружений» П.П. Олейников).

Строительство памятного знака под руководством автора проекта в рамках производственной практики выполняли студенты-архитекторы 4 курса Института архитектуры и строительства ВолгГТУ. Данная работа для студентов оказалась весьма полезной. Ведь им пришлось изучить не только технологию строительства, но и непосредственно создавать памятный знак: изготавливать опалубку, сваривать арматурные каркасы, бетонировать фундаменты и элементы знака, вести отделочные и монтажные работы, словом досконально изучить производственный процесс.

29 сентября состоялось торжественное открытие памятного знака, в котором приняли участие представители администраций области, района, сельских поселений. Гостями праздника стали участники проектирования и строительства памятного знака – студенты-архитекторы ИАиС Л. Несмиянов, В. Кувакин, А. Дренюк, Т. Колодницкая, профессор П.П. Олейников.

Выступавшие на церемонии открытия памятного знака отмечали, что в Светлоярском районе, где проживают десятки национальностей, ведется большая работа, направленная на укрепление межнациональных отношений, развитие самобытной культуры.

Открытие памятного знака «Светлоярский район – перекресток цивилизаций» становится достойным примером для укрепления межкультурных и межнациональных отношений в районе, т.к. он символизирует значимость мировых религий (ислам, христианство, буддизм), символически изображенных на элементах памятного знака. Этот знак станет одним из пунктов туристического маршрута, который разработан в Светлоярском районе, а его изображение уже появилось на открытках, блокнотах, брелоках и картах района.



В завершение торжественной церемонии состоялось награждение дипломами, благодарностями и подарками участников проектирования и строительства из Института архитектуры и строительства ВолгГТУ, после чего все были приглашены на праздничное чаепитие в Большечепурниковский дом культуры. Здесь были обсуждены вопросы дальнейшего сотрудничества между ВолгГТУ и администрацией Светлоярского района в сфере благоустройства.

**Информационный музейно-выставочный центр «ИАиС ЖКХ».**

**Впервые**

## День рождения ЦМИТ



Опорный университет первый в регионе получил финансирование на создание ЦМИТ.

**3 октября 2017 года можно считать официальным днем рождения Центра молодежного инновационного творчества при опорном университете.**

**Приказом № 231 комитета экономической политики и развития Волгоградской области, ООО «ЦМИТ «Лаборатория юных конструкторов» объявлен победителем конкурса по отбору субъектов малого и среднего предпринимательства Волгоградской области на право получения субсидий для создания центра молодежного инновационного творчества по направлению деятельности робототехника, обучающие компьютерные игры и робототехнические наборы.**

На полученные субсидии предприятие закупит оборудование, комплектующие и расходные материалы. Внимание: 60% времени работы оборудования будет предоставляться в пользование молодежи бесплатно!

Год назад было организовано малое инновационное предприятие «Лаборатория юных конструкторов». Ключевым направлением деятельности является создание наукоемкой продукции в сфере IT и робототехники с привлечением молодежи.

Цели, которые стоят перед предприятием: помощь в создании инновационных проектов, разработка робототехнических наборов, создание учебных пособий с элементами дополненной реальности, привлечение абитуриентов и слушателей детских курсов в университет и др.

За год на предприятии было реализовано 15 проектов, 12 из которых – это проекты детей в возрасте от 7 лет. Работы ребят демонстрировались на выставках технического творчества, выставлялись в «Городе Роботов», участвовали в конкурсах. Так на конкурсе-фестивале «Креативный робот», который проходил на базе школы № 75 Красноармейского района Волгограда, ребята взяли все призовые места в старшей возрастной группе.

Было организовано несколько открытых выездных занятий для детей. Мастер-классы на семейном празднике «ЕлкаInstaМам» и на ярмарке в ТРЦ «Акварель», практические занятия для детей из коррекционной школы г. Волжского, презентации и лекции для детей из различных школ областного центра.

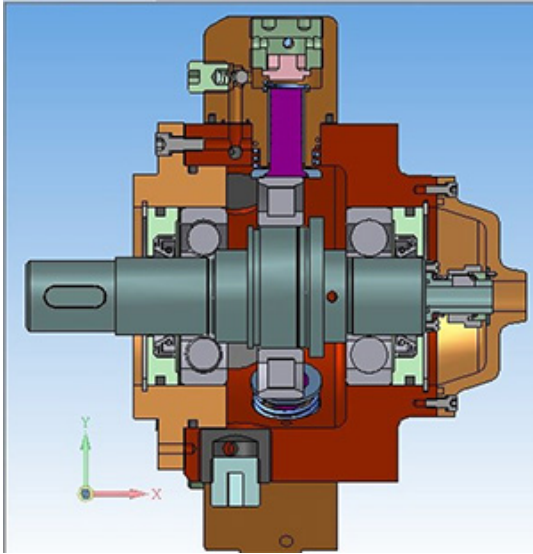
Участники этого проекта: директор и соучредитель ЦМИТ к.т.н. А.В. Матохина, соучредитель и инженер-преподаватель ЦМИТ к.т.н. Н.Л. Щербакова, инженер-преподаватель ЦМИТ к.ф.-м.н. Н.В. Грецова, инженер-конструктор С.Е. Драгунов и волонтеры проекта Яна Куликова, Павел Тарасов, Ростислав Фокин, Константин Акишев.

В планах – продолжение работы, организация творческих конкурсов, реализация новых интересных проектов.

**Внешт. корр.**

*Молодежный конкурс*

## Цифровое машиностроение



АСКОН объявил итоги молодежного конкурса «Будущие асы цифрового машиностроения». Первое место в номинации «3D-проектирование. Студенческие проекты» занял студент Волжского политехнического института Игорь Ефанин (направление «Программная инженерия»), спроектировав радиально-поршневой насос.

Благодаря своему таланту и руководителю проекта – доценту кафедры механики Наталии Алексеевне Сторчак будущий программист обошел коллег из Восточноукраинского национального университета им. В.И. Даля (Северодонецк) и Рыбинского государственного авиационного технического университета имени П.А. Соловьева (Рыбинск), занявших второе и третье места соответственно.

Главное отличие молодежного конкурса «Будущие асы цифрового машиностроения» от взрослого состязания по 3D-моделированию не в возрасте и опытности участников. Просто студенты и школьники раз за разом удивляют искушенных экспертов и зрителей, да так, что выбрать лучшие из 147 проектов (а именно столько поступило на конкурс в 2017 году) невероятно сложно! У участников профессионального конкурса есть серьезные профессиональные задачи, есть отраслевые особенности предприятий, есть сплоченные инженерные команды, у молодых участников этого нет. Зато цифровой мир будущих асов практически не имеет границ: в их проектах – только творческий азарт и ощущение, что для инженеров нет ничего невозможного.

**Пресс-служба ВПИ.**

**Научный форум****Современное материаловедение**

28-29 сентября в Геленджикском центре климатических испытаний им. Г.В. Акимова (ГЦКИ ВИАМ) прошла Всероссийская молодежная научно-техническая конференция «Современное материаловедение: традиции отечественных научных школ и инновационный подход».

На мероприятии выступили с докладами молодые специалисты и ученые отрасли, а также аспиранты и студенты ведущих вузов страны. В частности, их работы были посвящены достижениям и перспективам развития в области разработки материалов нового поколения и технологий их переработки, современным исследованиям и испытаниям, касающимся оценки свойств материалов и элементов конструкций, а также исследованиям в области защиты от коррозии, старения и биоповреждений.

Волгоградский опорный технический университет на этом научном форуме представляли Дмитрий Сергеевич Востриков («Топливостойкие резины, предназначенные для работы в широком интервале температур»), Евгений Сергеевич Бочкарев («Оценка влияния поверхностной и структурной модификации на озоностойкость вулканизатов»), Сергей Владимирович Борисов («Разработка светопрозрачных полимерных материалов с повышенной адгезией к силикатному стеклу и огнестойкостью») и Евгений Юрьевич Кофтунов («Микроструктура низкоуглеродистых трубных доперитектических сталей групп прочности X42-X70»).

ВИАМ провел конференцию при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований совместно с технологическими платформами «Материалы и технологии металлургии» и «Новые полимерные композиционные материалы и технологии».

*По материалам ГЦКИ ВИАМ.*

*Поздравляем!*

## Победа на международном уровне



**Поздравляем стипендиата Фонда имени В. И. Вернадского 2017 года! Магистрант Волжского политехнического института (филиала) ВолгГТУ Артем Мотченко победил в престижном конкурсе международного уровня.**

В конкурсе студенческих стипендий Фонда имени В. И. Вернадского в 2017 году приняли участие 198 студентов из 54 высших учебных заведений Российской Федерации и Белоруссии. Отбор заявок происходил на базе высших учебных заведений, утвержденных в Положении о студенческих, аспирантских и докторантских стипендиях имени Владимира Ивановича Вернадского.

Именная стипендия присуждается студентам-химикам и студентам других направлений, занимающимся проблемами, связанными с экологией. В этом году стипендий удостоены 90 студентов, 15 аспирантов и 3 докторанта.

Артем Мотченко: «Я очень рад, что стал одним из победителей конкурса, ведь участие в нем принимали студенты со всей страны. Данная стипендия начисляется в течение года и призвана стимулировать развитие молодых ученых. Хочу поблагодарить людей, без которых я бы не добился таких успехов. Прежде всего, Виктора Федоровича Каблова, человека, который всю жизнь двигается вперед и вдохновляет окружающих. Наталью Александровну Кейбал, за неустанную помощь и поддержку, работа с которой превращается в радость. Евгению Анатольевну Приходько и Светлану Владимировну Белову за то, что всей душой переживают за студентов, всегда ищут и находят способы сделать нашу жизнь еще лучше. Очень приятно осознавать, что научные достижения студентов небольших вузов, замечают на государственном уровне. Думаю, что это вдохновит других студентов на активную научную деятельность.»

Артем не зря благодарит ученых-химиков, занятых экологической тематикой. В Волжском политехе данное направление очень развито на кафедре «Химическая технология полимеров и промышленная экология». Студенты и выпускники кафедры не раз удостоивались престижных наград, а их трудоустройство и карьера не заставляют себя долго ждать. К примеру, Артем уже трудится технологом на АО «Волтайр-Пром».

Пожелаем ему творческих успехов и научных открытий!

*Готовясь к юбилею*

## Документально подтверждается



**Государственный архив Волгоградской области организует выставку документов, посвященную 65-летию Института архитектуры и строительства Волгоградского государственного технического университета. Ознакомиться с историей учебного заведения можно будет с 12 октября.**

Выставка будет экспонироваться в институте архитектуры и строительства ВолгГТУ. Через такие документы, как приказ о создании вуза, первый устав Сталинградского института инженеров городского хозяйства, планы мероприятий кафедр, отчеты работы библиотеки, посетители смогут узнать об истории учебного заведения.

Все документы предоставлены государственным архивом Волгоградской области и деятелями науки, когда-либо связанными с горхозом.

Экспозиция также будет включать фото из альбома преподавателей ВИИГХ и изображения фасадов зданий института.

Открытие выставки состоится в 10.00 по адресу: ул. Академическая, 1 (в фойе). Подробности можно узнать по телефону 30-99-10.

***Волонтерство*****Фестиваль добрых дел**

**С 1 по 31 октября в ВолгГТУ пройдет ставший уже традиционным конкурс волонтерских проектов «Фестиваль добрых дел».**

Фестиваль организуется волонтерским отрядом опорного университета и представляет собой конкурс волонтерских проектов, а точнее, реальных добрых дел, которые совершают наши студенты.

Цель конкурса – мотивация студенческой молодежи на участие в социально ориентированной добровольческой деятельности.

Конкурс проводится по следующим номинациям:

- «Забота о ветеранах и старшем поколении» (помощь и социальная поддержка ветеранов Великой Отечественной войны, людей с ограниченными возможностями здоровья, одиноких пожилых людей);
- «Забота о детях» (помощь и социальная поддержка детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, детей с ограниченными возможностями, подростков, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, оказание непосредственной помощи детским домам и иным учреждениям, в которых проживают указанные категории детей и подростков);
- «Помощь людям, оказавшимся в трудной жизненной ситуации» (поддержка многодетных семей, одиноких матерей, больных людей, оказавшихся без попечения);
- «Мир вокруг нас» (экологическое просвещение, содействие решению экологических проблем города, благоустройство дворов, скверов, парков, школьных территорий, краеведение);
- «Охрана здоровья» (популяризация здорового образа жизни, профилактика ВИЧ и СПИД, наркомании, алкоголизма и табакокурения в подростковой и молодежной среде, организация социально-профилактической работы, добровольная сдача крови и ее компонентов, участие в популяризации добровольного донорского движения);
- «Защита животных» (помощь бездомным животным);
- «Спортивное волонтерство» (популяризация занятий спортом, помощь в организации спортивных соревнований);
- «Волонтерство – это классно!» (популяризация добровольчества).

Участником конкурса может стать любой студент опорного университета или группа



студентов, желающие реализовать какой-либо социально значимый проект в рамках предложенных номинаций.

Участники конкурса должны выбрать и осуществить в течение октября 2017 г. любое доброе дело в рамках предложенных номинаций и предоставить фотоотчет в виде презентации (с обязательным перечислением членов команды и пояснением, где, когда и какое именно мероприятие было осуществлено).

Заявки на участие в конкурсе принимаются до 15 октября 2017 г. по электронной почте [osivr@vstu.ru](mailto:osivr@vstu.ru) (с пометкой «Фестиваль добрых дел») или в к. 122 общ. №1. Заявка подается в свободной форме с указанием ФИО участников, курса, группы, номинации, в которой будет заявлен проект (мероприятие) и названия самого мероприятия.

Добрые дела совершать просто!

*Студенческий спорт*

## MoscowGames - 2017



**В Москве прошел международный фестиваль студенческого и молодежного спорта «MoscowGames - 2017». Его участниками стали студенты из 18 стран мира: России, Китая, Германии, Болгарии, Афганистана, Швейцарии, Ливана, Словакии, Испании, Алжира, Израиля и др. Фестиваль объединил порядка 2000 студентов из 74-х университетов.**

Наши ребята приняли участие в большом спортивном празднике второй раз. И если в прошлом году вуз представляли только баскетболистки и волейболисты-пляжники, то в этом году к ним присоединились баскетболисты и футболисты. Всего делегация регионального опорного технического университета насчитывала 28 человек.

*Каждая из наших команд смогла выйти в 18 финала, но дальше всех в игровой сетке продвинулись футболисты, остановившиеся в 14.*

Женская баскетбольная сборная ВолгГТУ в результате жеребьевки попала в группу С вместе с командами из Хорватии и Владимира. Последними соперниками девушек на турнире стали питерские «Сирены», ставшие финалистами игр.

Мужской баскетбольной сборной не повезло в первой игре при встрече с московским МГАФКом. Однако, победа над МГСУ позволила ребятам выйти из группы со второго места. Однако, далее 18 сборная выйти не смогла.

Осень – не лучшее время для пляжного волейбола. Однако, прохладная погода не помешала более сорока командам со всего мира принять участие в соревнованиях. Политеховские парни не ударили в грязь лицом и достойно сыграли с противниками из МТУ, Малайзии и ИГДиГТ.

Футбольная сборная ВолгГТУ задала жару в Москве и выбилась в 14 финала, уступив путевку дальше лишь команде из МПУ.

**И.А. Ерошенко, преподаватель кафедры ФВ.**

**Всероссийский форум****«Парад эпох»**

В рамках реализации мероприятий государственной программы «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2016-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства РФ, проводится Всероссийский историко-образовательный форум студентов образовательных организаций «Парад эпох». Он пройдет в двух регионах: в Волгоградской области – с 6 по 7 октября и в Рязанской области – с 13 по 14 октября.

Два дня, 6 и 7 октября, в городе Волжском Волгоградской области работает масштабная образовательная площадка, которая собрала 200 студентов, специалистов и руководителей клубов военно-исторической реконструкции из 30 регионов страны. Участники форума смогут обсудить с экспертами актуальные задачи и лучшие практики в сфере изучения историко-культурного наследия России.

Образовательные сессии для участников форума направлены на повышение личностных и профессиональных навыков лидеров и активистов студенческих объединений, реализующих историко-образовательные проекты.

На круглых столах и практических занятиях с экспертами истории обсудят опыт реализации федеральных и региональных практик в сфере изучения историко-культурного наследия, обменяются опытом реализации исторических проектов в молодежной среде.

Материалы, представленные участниками форума, будут использованы при разработке методических материалов по развитию студенческих историко-образовательных проектов.

Организаторы подготовят интерактивные выставки с демонстрацией экипировки и вооружения периода Великой Отечественной войны, экскурсионную и культурную программы.

Организаторами форума «Парад эпох» выступает Министерство образования и науки Российской Федерации, Общероссийская общественная организация «Российский Союз Молодежи» при поддержке региональных профильных комитетов.

*Юг России*

## Форум иностранных студентов



**С 21 по 25 сентября в Северо-Кавказском федеральном университете (г. Ставрополь) прошел Форум иностранных студентов Юга России. В нем приняли участие активисты Ассоциации иностранных студентов Волгограда: Ахмад Насари (Иран), Гульнара Аннамамедова (Туркменистан), Мухамматкарим Садиков (Узбекистан), Надыр Тагаев (Кыргызстан), а также доцент кафедры РЯ ВолгГТУ Елена Сергеевна Ионкина.**

Почетным гостем форума стал президент Ассоциации иностранных студентов России Яо Никез Аду. АИС была создана по инициативе самих обучающихся в 1996 году с целью объединения для решения ряда проблем, связанных с их учебой, бытом, отдыхом, повышением интеллектуального и культурного уровня, занятиями спортом, медицинским обслуживанием, правовой и социальной защитой и т.д.

Организаторы подготовили для ребят насыщенную программу: мастер-классы, тренинги, встречи Ассоциации иностранных студентов России с представителями региональных отделений АИС, экскурсии, конкурсы и даже спартакиаду. Весьма плодотворным оказался семинар успешных практик студенческого самоуправления. Каждый университет поделился своим опытом его организации.

В программе форума также обсуждали вопросы, связанные с учебой и отдыхом. Одним из самых актуальных, по мнению руководителя Ассоциации иностранных студентов России Яо Никеза Аду, являются проблемы, связанные с оформлением виз и других многочисленных документов, необходимых иностранным гражданам в России, а также устройством на работу во время обучения.

Активисты АИС Волгограда приняли участие в фотоконкурсе в номинации «Город, в котором я учусь» и были награждены призами. Сюрпризом для участников стал концерт «Дети разных народов», а также участие в праздничных мероприятиях, посвященных Дню города Ставрополя.

*На экскурсию в ВолгГТУ*

## Школьники из Китая



**Региональный опорный технический университет посетили школьники из города Чэнду (Китай). Ребята уже почти неделю живут в волгоградских семьях и учатся вместе со сверстниками в гимназии №3. Кстати, практика обмена школьниками в гимназии существует уже несколько лет.**

В техникуниверситете ребят встретил начальник отдела международных связей Григорий Владимирович Бойко, который проводил группу в музей истории и науки ВолгГТУ.

Светлана Петровна Мишта, директор музея, рассказала юным гостям о том, как был создан вуз для подготовки кадров для Сталинградского тракторного завода, как пережил нелегкие военные годы и работал в эвакуации в Челябинске, как восстанавливался и развивался в послевоенное время, как, объединившись с ВолгГАСУ, стал первым в регионе опорным университетом.

В зале науки школьников ждал увлекательный рассказ о разработках волгоградских ученых. Удивление и неподдельный интерес вызвала спасательная шлюпка, которая при полной загрузке, будучи заполнена водой до краев, не идет ко дну со своими пассажирами, а корпус ее настолько прочен, что не разбивается о причальную стенку. Физпол – еще одно изобретение, заинтересовавшее ребят. А кусочек данного покрытия они смогли даже потрогать руками.

В завершение экскурсии руководитель группы оставил запись в книге почетных гостей и каждый школьник под ней подписался. Ребятам также показали двухлучевой электронный сканирующий микроскоп и провели по новому высотному корпусу.

**Наталья Михайлова.**