

С Днем рождения, университет!



Уважаемые коллеги, сотрудники, аспиранты, студенты, выпускники ВолгГТУ!

В последний день весны мы с вами отметим 87-ю годовщину со дня основания нашего вуза. Но не только этим знаменательна предстоящая дата, а еще и тем, что мы подошли к ней в новом статусе – Волгоградского опорного технического университета, прожив вместе – ВолгГТУ и ИАиС как единая организация – практически весь учебный год, и прожив, уже с полной уверенностью можно сказать, достаточно успешно.

Значительных успехов добился наш вуз в науке, выполнив годовой объем научно-исследовательских работ на общую сумму почти в полмиллиарда рублей. Учеными университета опубликовано солидное количество статей, в том числе в российских и зарубежных рецензируемых научных изданиях, получено большое количество охранных документов, патентов.

Волгоградскими политехниками разработаны принципиально новые инновационные технологии в области создания перспективных полимерных и композиционных материалов со специальными свойствами, обработки металлов резанием, транспорта, повышения качества питьевой воды на основе продуктов из бишофита, а также предложены технологии изготовления новых композиционных строительных материалов.

Особенно хотелось бы отметить вклад в вузовскую науку наших магистрантов, число которых в опорном университете значительно увеличилось – в этом году из стен ВолгГТУ выйдет около 500 магистров, напомним, в прошлом году их было 269. Соответственно возросло по сравнению с прошлым годом и количество публикаций магистрантами – до 2026, в том числе в журналах ВАК. Сегодня на каждого магистранта в среднем приходится 4 и более публикации, а каждый 5-й магистрант имеет патент.

А всего в опорном вузе подготовлено более 200 тысяч высококлассных специалистов. Большинство выпускников работают по полученным в вузе специальностям. Многие из них

успешно трудятся на производстве, в научно-исследовательских институтах, высших учебных заведениях, в том числе в ВолгГТУ.

Ученые опорного университета, в том числе молодые, а также аспиранты, студенты активно участвуют в различных конкурсах, проектах. Приятно отметить, что ВолгГТУ по количеству обладателей президентских грантов и стипендий на протяжении ряда лет стабильно находится на 2-м месте в ЮФО.

О значимых достижениях волгоградских ученых говорит и такой факт: в течение последних пяти лет ученые ВолгГТУ ежегодно получают самые высокие награды.

Пожалуй, лучшей иллюстрацией достижений вуза являются авторитетные рейтинги. Так, например, ВолгГТУ вошел в ТОП-100 седьмого Национального рейтинга университетов, представленного международной информационной группой «Интерфакс», в котором среди почти 240 российских вузов занял 60-ю строчку, а по параметрам «Инновации и предпринимательство» и «Бренд» – соответственно 32-е и 89-е места. Также ВолгГТУ занял 65-ю строчку в рейтинге востребованности вузов в России, а еще 8-е место – в рейтинге вузовских центров по итогам трудоустройства и работы с выпускниками и 19-е место среди лучших вузов России по уровню зарплат выпускников 2011–2016 гг., работающих в IT.

А сегодня перед нами поставлены более сложные, масштабные задачи, решение которых потребует немало времени и наших общих усилий. Но мы не сомневаемся в успехе: с таким коллективом, как наш, в авангарде которого – авторитетные ученые и педагоги, – задачи любой сложности выполнимы.

Дорогие друзья!

Поздравляем вас с днем рождения университета!

Желаем вам новых смелых идей и творческих успехов в их воплощении на благо опорного вуза! Крепкого здоровья вам и вашим близким, счастья, благополучия!

Ректор ВолгГТУ, академик РАН В.И. Лысак.

Президент ВолгГТУ, академик РАН И.А. Новаков.

Достижения**Лучшая организация года****ВолгГТУ в 7-й раз подряд стал победителем областного конкурса**

Торжественное награждение победителей регионального конкурса «Лучшие менеджеры и организации года» проходило в Большом зале администрации Волгоградской области.

Перед началом торжественной церемонии награждения первый заместитель губернатора Волгоградской области – председатель комитета финансов региона Александр Владимирович Дорждеев подчеркнул, что несмотря на все вызовы времени, с которыми столкнулись в последнее время как страна, так и Волгоградская область, регион демонстрирует устойчивое развитие, создаются новые инновационные производства, связанные с информационными технологиями и другими сферами, которые без фундаментальной и прикладной науки были бы просто невозможны! И далее началось самое приятное – награждение.

Решением организационного комитета по проведению Волгоградского областного конкурса «Лучшие менеджеры и организации года» от 27.01.2017, по итогам работы предприятий и организаций Волгоградской области в 2016 году, звание «Лучшая организация 2016 года» в номинации «Наука» присвоено Волгоградскому государственному техническому университету, причем уже в седьмой раз подряд! Диплом, подписанный губернатором Андреем Ивановичем Бочаровым, получил ректор ВолгГТУ, академик РАН Владимир Ильич Лысак.

Стоит отметить, что награждение проходило под бурные аплодисменты зала, ведь кроме внушительной делегации от опорного университета, пришедшей на церемонию, в зале находилось большое количество выпускников вуза разных лет, которые также приветствовали это награждение. Впрочем, все присутствовавшие в Большом зале администрации в этот момент прекрасно понимали, что присуждение уже в седьмой раз (!) звания «Лучшая организация» ВолгГТУ, в прошлом году ставшему опорным университетом, – это признание заслуг самого крупного в регионе вуза, который в эти дни отмечает свое 87-летие.

Региональный конкурс проводится администрацией Волгоградской области совместно с Волгоградской торгово-промышленной палатой и Волгоградским региональным отделением Вольного экономического общества России ежегодно с целью широкого распространения опыта работы успешно развивающихся предприятий и организаций региона и поощрения руководителей организаций и предприятий, достигших положительных результатов в сфере управления, кроме того – это пропаганда качественного и эффективного управления организациями всех форм собственности Волгоградской области.

По итогам 2016 года организационный комитет Волгоградского областного конкурса «Лучшие менеджеры и организации» определил 31 «Лучшую организацию» и 48 «Лучших менеджеров», в том числе 11 - в подноминации «Молодой менеджер».

Достижения**Для них полвека - не возраст**

Кафедра «Автоматические установки» ВолгГТУ 20 мая отмечала 50-летие со дня основания. На торжественной церемонии в честь ее полувекового юбилея, проходившей в главном учебном корпусе техникуниверситета, первый заместитель главы администрации г. Волгограда Владлен Владимирович Колесников (кстати, выпускник нашего политеха) и ректор ВолгГТУ, академик РАН Владимир Ильич Лысак под дружные аплодисменты зала вручили Почетные грамоты и Благодарственные письма целому ряду ученых кафедры «Автоматические установки».

В числе награжденных:

Почетной грамотой Волгоградской городской Думы

- Коллектив кафедры «Автоматические установки» во главе с Виктором Александровичем Шурыгиным - «За большой вклад в образование и воспитание молодежи и в связи с 50-летием со дня основания кафедры».
- Доцент кафедры Валерий Анатольевич Комочков - «За многолетний добросовестный труд и к 50-летию кафедры АУ».

Благодарственными письмами Волгоградской городской Думы «За многолетний добросовестный труд и к 50-летию кафедры АУ» ветераны кафедры:

- доцент Борис Николаевич Фитилев,
- доцент Владимир Иванович Садовников,

а также другие политехники.

Летопись вуза

Все дороги ведут в ВолгГТУ

Министерский интерес к Волгоградскому политеху



Листая подшивки нашей вузовской газеты «Политехник» за разные периоды, я сделала интересные наблюдения, которыми и хочу поделиться с вами. Ведь тем, кто учится и работает в политехе, важно как можно больше узнать об альма-матер. Оказывается, Волгоградский технический вуз посещали очень многие руководители министерств, начиная с министров союзного значения. И министерский интерес к Волгоградскому политеху на протяжении уже многих десятков лет не угасает.

Столь пристальное внимание к вузу вызвано его быстрым ростом – начиная с 60-х годов, институт вступил в новый этап своего развития. Объективно это было обусловлено подъемом промышленности, в частности, ее химической и нефтехимической отраслей в регионе. Кроме того, преподавательский состав института пополнился прибывшими из ведущих вузов страны талантливыми учеными, которые явились основоположниками научных школ в вузе: химиков, металлургов, машиностроителей, материаловедов, сварщиков, приборостроителей и других, ставших известными не только в России, но и за рубежом.

Открыт министерский маршрут к волгоградскому политеху был еще во времена союзного государства. С тех пор руководящие чиновники образовательного ведомства с завидной регулярностью посещают наш вуз. Так, в сентябре 1975 года в Волгоградском политехническом институте с рабочим визитом побывал министр высшего и среднего специального образования СССР, кстати, «долгожитель» на министерском посту (возглавлял союзное ведомство более 30 лет – с 1954 г. по 1985 г.), чл.-корр. АН СССР, затем РАН Вячеслав Петрович Елютин. Вот как о его визите в политех вспоминает доктор химических наук, профессор ВолгГТУ Вениамин Евгеньевич Шишкин: «Министр оставил о себе самое хорошее впечатление: спортивно сложен, безупречно аккуратен, прост в общении и очень любознателен, из тех, кому до всего есть дело. На встрече с учеными вуза Вячеслав Петрович Елютин поинтересовался нашими научными разработками. Заинтересованный разговор состоялся у министра и со студентами».

К 80-м годам Волгоградский политехнический институт стал крупнейшим многопрофильным вузом Поволжья, авторитетным научным центром страны, здесь готовили инженерные кадры для машиностроения, химической и нефтехимической промышленности, автомобильного хозяйства, проводились важные для науки и народного хозяйства исследования.

В этот период Волгоградский политех посетили: преемник В.П. Елютина министр союзного значения, чл.-корр. РАН Геннадий Алексеевич Ягодин (второй раз он был в политехе в 2011 году, будучи уже экс-министром, как делегат XIX Менделеевского съезда по общей и прикладной химии, проходившего в Волгограде), и в 1985 году Министр высшего и среднего специального образования РСФСР, действительный член Академии наук СССР, потом РАН, Иван Филиппович Образцов, главным достижением которого на посту министра является

широкое развитие в высшей школе новых научных исследований и объединение науки и образования в единый процесс.

Статус университета институт получил в 1993 году, достигнув высокого уровня научной и учебно-методической работы. ВолгГТУ в числе первых вузов России начал подготовку к введению новой структуры образования. На более высокий уровень поднялись научно-исследовательские работы. С 90-х университет участвует в выполнении финансируемых фундаментальных исследований. Волгоградские политехники принимают активное участие в разных уровнях конкурсах, программах, проектах, конференциях.

Первым и, кстати сказать, единственным избранным министром образования в России стал Эдуард Дмитриевич Днепров. При нем разрабатывалась концепция новой реформы образования, был принят закон «Об образовании» 1992 года и открыты первые негосударственные образовательные учреждения. Затем Минобр возглавил Евгений Викторович Ткаченко. В этот период в России был введен мораторий на приватизацию образовательных учреждений, а частным издательствам разрешалось выпускать учебники с грифом Минобрнауки РФ. Все эти преобразования, конечно же, не прошли мимо и нашего вуза.

А вот одним из последующих министров российского образования был наш земляк, уроженец г. Урюпинска Волгоградской области, Владимир Михайлович Филиппов. Под его руководством принималась программа по модернизации российского образования до 2010 года, основными положениями которой были: введение ЕГЭ, многобалльной системы оценок учащихся, целевого приема в вузы, сертификация учреждений высшего образования, разработка нового поколения стандартов всех уровней профессионального образования и многое другое.

В мае 1999 года В.М. Филиппов с официальным визитом прибыл в Волгоград для участия в выездном зональном совещании руководителей органов управления и учреждений образования. Российский министр так определил цель представительного собрания: «Мы собрались здесь не затем, чтобы вы услышали нас, а чтобы мы услышали вас». Проблемы, прозвучавшие на форуме образовательного сообщества, были услышаны главой ведомства.

По воспоминаниям политехников, несмотря на очень плотный график визита министра в Волгоград, к тому же совпавшего с его днем рождения, В.М. Филиппов посетил Волгоградский государственный технический университет, побывал в вузовском музее, на выставке научных работ ученых университета, которым дал высокую оценку. Надо сказать, что в ВолгГТУ Виктор Михайлович Филиппов был не однажды как в должности главы Минобра России, так и в положении экс-министра.

Продолжил реформу российского образования Андрей Александрович Фурсенко, действительный государственный советник Российской Федерации 1 класса, установивший рекорд по министерскому стажу среди российских коллег – 2995 дней. На посту главы Министерства образования и науки Российской Федерации он активно занимался внедрением ЕГЭ в практику общеобразовательной школы, присоединением России к Болонской декларации, согласно которой стандарты отечественного высшего образования должны быть приведены в соответствии с европейскими.

А в мае 2011 года глава Минобрнауки России Андрей Александрович Фурсенко посетил Волгоградский государственный технический университет. По этому случаю в холле главного корпуса вуза организовали выставку достижений ученых ВолгГТУ.

- Министр проявил большой интерес к выставочным экспонатам, - рассказывают политехники - участники события. - Особое внимание он обратил на образцы эластичных покрытий, используемых на стадионах страны. Также главу ведомства заинтересовали сваренные взрывом композиционные материалы и узлы, применяемые в ракетно-космической технике, новые лазерные технологии, технологии проектирования и

многие другие разработки волгоградских ученых.

Назначенным на пост руководителя ведомства в мае 2012 года был Дмитрий Викторович Ливанов. Он инициировал проведение реформы РАН, выступал за слияние вузов, оптимизацию их работы, сокращение доли бюджетных мест и многое другое.

С ВолгГТУ Д.В. Ливанов был хорошо знаком еще до вступления в министерскую должность. Волгоградский государственный технический университет и Московский институт стали и сплавов, ректором которого он был, долгие годы связывает тесное сотрудничество. Еще в октябре 2008 года на базе ВолгГТУ проходило совещание президиума Совета УМО по образованию в области металлургии, которое он вел.

А в апреле 2014 года ВолгГТУ посетили Министр образования и науки Российской Федерации Д.В. Ливанов и депутат Государственной Думы, в прошлом (2004–2007 гг.) руководитель Федерального агентства по образованию Григорий Артемович Балыхин. Знакомство с вузом началось с презентации, представленной ректором ВолгГТУ, которым уже был Владимир Ильич Лысак, он обратил особое внимание на динамичное развитие вузовской науки. Политехники рассказали об исследованиях в области транспортных систем гражданского и оборонного назначения.

От школы материаловедов высокому гостю на память преподнесли подкову, сделанную из алюминия и титана, – уникальную разработку ученых вуза.

И буквально днем ранее в Волгоградском техникуниверситете побывали депутат Государственной Думы Николай Иванович Булаев, возглавлявший в 2007–2010 гг. Федеральное агентство по образованию, и депутат Волгоградской гордумы Г.С. Шайхуллин. Отметим, что именно при Н.И. Булаеве – руководителе комитета Госдумы по образованию и науке были приняты не просто важные, а принципиальные для российского образования законы: о Едином государственном экзамене, об обязательном общем среднем образовании, об институте президентства в вузах, о двухуровневой системе высшего образования.

После экскурсии по вузу Николай Иванович Булаев оставил такую запись в книге почетных гостей: «Всегда был очень высокого мнения о ВолгГТУ. Действительность превзошла все ожидания. Успеха вам!»

Свведением санкций против России перед страной остро встал вопрос импортозамещения. Созданной ситуацией, прежде всего, и был вызван в сентябре 2014 г. визит в ВолгГТУ Министра промышленности и торговли РФ Дениса Валентиновича Мантурова в сопровождении губернатора региона Андрея Ивановича Бочарова. «Сегодня, как никогда, необходимы новые технологии в стратегически важных отраслях, используя внутренние источники роста», – обозначил цель своей рабочей поездки глава Минпромторга. И не ошибся адресом, выбрав ВолгГТУ. По технологиям, разработанным волгоградскими учеными, созданы уникальные полимерные и композиционные материалы, которые успешно внедряются и применяются во многих отраслях народного хозяйства: от спортивных сооружений, промышленности, в том числе оборонно-промышленного комплекса, до космических исследований.

Поэтому, когда министерством был объявлен конкурс по созданию инжиниринговых центров при вузах, ВолгГТУ принял участие в нем и победил. Так на базе вуза был создан инжиниринговый центр «Полимерные композиционные материалы и технологии».

После Д.В. Ливанова новым Министром образования и науки РФ впервые стала женщина – Ольга Юрьевна Васильева, политик, доктор исторических наук, государственный советник II класса. Едва вступив в должность (в августе 2016 г.), О.Ю. Васильева отправилась в поездку по стране. Одним из пунктов назначения был Волгоград, где глава Минобрнауки в компании с губернатором региона А.И. Бочаровым прибыли в Волгоградский государственный

технический университет, чтобы познакомиться с одним из первых в стране опорным вузом. Ректор ВолгГТУ, академик РАН В.И. Лысак представил презентацию о задачах и направлениях развития опорного техуниверситета, рассказал об активном участии и победах университета во многих федеральных проектах и конкурсах, в том числе Минобрнауки РФ.

Министр О.Ю. Васильева слушала с большим интересом, после чего спросила: «И все-таки, что же на выходе имеется?» На этот вопрос ответил президент вуза, академик РАН И.А. Новаков, рассказав о разработках ученых, в том числе химиков, ВолгГТУ, среди которых есть и уникальные. В частности, учеными техуниверситета созданы и запатентованы полиуретановые материалы, отличающиеся пониженной горючестью и отвечающие современным требованиям. Высокоактивные и экологически безопасные катионные флокулянты, разработанные также политехниками, применяются для обезвоживания осадков БОС, очистки промышленных сточных вод и др.

Как видим, в Волгоградском политехе побывали практически все российские министры образования. Ну, если не все, то за редким исключением. И это, конечно же, не случайно. Их визиты в политех, как правило, совпадают с серьезными достижениями вуза. Так что высокопоставленным гостям здесь всегда есть, что посмотреть, а политехникам есть, что показать.

**Подготовила Светлана Васильева.
Фото Сергея Абраменко и Ильи Скворцова.**

В высших эшелонах власти

Министр образования и науки России О.Ю. Васильева: «Разговор о молодежи - это разговор о самом главном»



В Государственной Думе РФ прошли парламентские слушания «О молодежной политике в Российской Федерации».

С докладом, посвященным задачам Минобрнауки России в формировании государственной молодежной политики, выступила Министр образования и науки России О.Ю. Васильева.

Она отметила, что от того, как сегодня проводится работа с детьми и молодежью, зависит будущее всей страны.

- Разговор о молодежи - это разговор о самом главном, - сказала Ольга Юрьевна. - Основой молодежной политики является понимание того, что дети - наше будущее. И от того, что мы вложим в них сегодня, зависит наше завтра и будет ли это завтра у нас всех.

О.Ю. Васильева подчеркнула, что необходимо поддерживать актуальные формы работы, которые были бы интересны молодым, а также давали осознание полезности для всего общества.

- Системные решения, которые вырабатываются на государственном уровне, должны быть направлены на создание оптимальных условий для вхождения молодежи в жизнь, на снижение и нивелирование негативных рисков, чтобы молодежь была нашей опорой.

Ольга Юрьевна привела примеры эффективных форматов работы с молодежью, которые открывают перспективы развития в различных сферах - от творческой и интеллектуальной до общественно-политической.

- У нас возрождено студенческое движение, студенческие трудовые отряды, - напомнила министр, - на сегодняшний день 240 тысяч молодых людей ежегодно в период трудового семестра работают на предприятиях и стройках, у нас есть прекрасные педагогические отряды.

Еще одно важное направление работы Министерства - это развитие студенческого самоуправления в вузах. За последние 5 лет студенческим организациям были выделены субсидии на общую сумму 5 млрд рублей. За счет данных средств было проведено более 7 тысяч мероприятий, участниками которых стали 3 миллиона обучающихся.

Ольга Юрьевна подчеркнула, что к участию в таких мероприятиях нужно привлекать всех студентов, обращая особое внимание на молодежных лидеров и воспитание у них социальной ответственности.

- Каждый молодежный лидер должен быть социально ответственным, отвечать за тех, кто

рядом с ним. Воспитание социально ответственных лидеров – это очень важное дело, – резюмировала министр.

При этом необходимо искать способы взаимодействия не только с «формальными лидерами», но и с неформальными – с так называемой «протестной молодежью». Нужно искать продуктивные формы взаимодействия, которые будут способствовать отторжению молодых людей от экстремистских теорий и антиобщественных форм поведения.

Пресс-служба Минобрнауки России.

В высших эшелонах власти

Замминистра образования и науки РФ Л.М. Огородова: «Главное для нас - поддерживать вузы, которые предлагают актуальные мероприятия по развитию высшего образования»



В настоящее время в России 33 вуза имеют статус опорных университетов. Первые 11 опорных университетов обрели свой статус еще в прошлом году. В апреле нынешнего года были названы 22 новых опорных вуза.

- Какими оказались результаты первого года работы опорных вузов первой волны? Что им удалось сделать из запланированного, а что и почему оказалось пока не реализованным?

- На заседании Совета по реализации программ развития опорных университетов, состоявшемся в Минобрнауки России в марте этого года, вузы первой волны представили результаты своей работы за прошлый год и дорожные карты на 2017 год. Все представленные проекты, а их было почти 80, прошли экспертизу и получили рекомендации для дальнейшей реализации. По итогам работы опорных вузов в прошлом году они разделены на три группы.

К лидерам в реализации программ развития, чья работа была оценена наиболее высоко, министерством отнесены Вятский госуниверситет, Донской гостехуниверситет, Уфимский государственный нефтяной технический университет и Орловский госуниверситет им. И.С. Тургенева.

На реализацию их программ развития в 2017 году из госбюджета будет выделено по 120 млн. В группу чья, работа и потенциал признаны удовлетворительными, вошли шесть опорных университетов: это Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнева, Костромской госуниверситет, Самарский, Волгоградский и Воронежский гостехуниверситеты, Тюменский индустриальный университет.

В 2017 году все они получают из госбюджета по 80 млн. В третьей группе оказался Омский гостехуниверситет, который в 2017 году будет реализовывать программу развития за счет собственных средств, а также софинансирования из региональных и других источников.

Надо отметить, что все вузы первой волны достаточно активно включились в реализацию как национального приоритетного проекта «Вузы как центры пространства для создания инноваций», так и своих программ развития. Важно, что их активность уже почувствовали на себе субъекты. Но по разным объективным причинам остаются пока не реализованы некоторые проекты и идеи.

Хорошие новости

Попали прямо в десятку!

Рейтинг вузовских центров по трудоустройству



Как мы уже сообщали, опубликован рейтинг вузовских центров по итогам трудоустройства и работы с выпускниками в 2016 году. ВолгГТУ расположился на 8 месте среди более чем 200 вузов страны. Так высоко наш университет поднялся впервые за годы мониторинга, после того, как этот показатель был включен в число главных показателей деятельности. В 2015 году техникуниверситет занимал только 65 позицию.

Мы попросили прокомментировать этот успех проректора по учебной работе, профессора В.А. Кабанова, курирующего среди прочего и отдел по трудоустройству нашего университета. И вот что Владимир Александрович нам рассказал:

– Я ничуть не удивлен отличным результатом работы отдела содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников ВолгГТУ, так как в последние несколько лет деятельность подразделения отличают новаторский подход к работе с компаниями и организациями Волгоградской области, постоянный и хорошо налаженный деловой контакт с кадровыми службами ведущих предприятий региона и страны.

Такие мероприятия, как «Дни твоей карьеры», «Ярмарки вакансий», стали проводиться с широким участием руководителей предприятий и большой активностью со стороны деканатов, филиалов опорного университета. Так, например, попечительские советы в филиалах ВПИ и КТИ возглавили первые лица городов Волжского и Камышина, а в Михайловском филиале тесные контакты с главным заводом города – руководство вуза поддерживает деловые отношения лично с генеральным директором АО «Себряковцемент» Сергеем Петровичем Рогачевым, факультет экономики и управления техникуниверситета плотно взаимодействуют с НПК «Сады Придонья», строительный факультет ИАиС ВолгГТУ – с НК «Еврохим», и этот список можно продолжать и продолжать.

В настоящее время вопросы трудоустройства выпускников вуза на предприятиях региона находятся под контролем комитета по промышленности и торговли областной администрации, комитетов по строительству и транспорту.

Так что в этом отношении наш университет по праву становится самой настоящей опорой местных предприятий в плане комплектования и подготовки кадров из числа выпускников первого в регионе опорного университета.

Хорошие новости

ВолгГТУ - в числе лучших вузов России по уровню зарплат выпускников 2011-2016 гг., работающих в IT



ВолгГТУ - на 19 месте в этом рейтинге. Всего таких вузов по стране 49. У выпускников техникуниверситета средняя зарплата - 72 тысячи рублей, средний балл ЕГЭ 2016 года - 66,4, процент оставшихся в городе обучения - 45.

«Superjob для студентов» представил рейтинг вузов России на 2017 год по уровню зарплат занятых в IT-отрасли молодых специалистов, окончивших вуз 1-5 лет назад. Рейтинг 2017 года возглавил Московский физико-технический институт (государственный университет). В тройку лидеров впервые вошел Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики, вытеснивший на 4 место Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова.

Рейтинг составлен исследовательским центром Superjob на основе сравнения среднего уровня доходов выпускников российских вузов 2011-2016 года выпуска.

Хорошие новости

Праздник всех, кто любит книгу



27 мая - Общероссийский день библиотек. Это не только профессиональный праздник российских библиотечных работников, ученых, преподавателей, книговедов, информационных работников, посвятивших свою жизнь сохранению и распространению знаний, культуры, это праздник всех, кто любит книгу.

В преддверии нашего профессионального праздника Информационно-библиотечный центр ВолгГТУ совместно со студенческим советом ВолгГТУ провел конкурс фотографий «Читать модно».

Целью фотоконкурса было привлечение внимания студентов, преподавателей, сотрудников ВолгГТУ к книге и чтению, содействие творческому самовыражению участников фотоконкурса средствами фотографии, создание виртуальной фотогалереи работ.

Фотоконкурс проходил с 1 апреля по 20 мая и был представлен в нескольких номинациях.

Представляем победителей фотоконкурса.

В номинации «Читаю я и моя семья» стали:

- Наталия Михайлова (ФЭУ, гр. ЭП-463);
- Злата Беликова (ФАСТиВ, гр. АУ-2п).

В номинации «В объективе библиотека»:

- Люсинэ Хачатрян (ФЭУ, гр. Э-157);
- Марина Косьяненко (ФЭУ, гр. ЭФОР-1).

В номинации «Пойман за чтением»:

- Мария Захарова (ФАСТиВ);
- Айсель Бандалиева (ФЭУ, гр. ЭП-463);
- Юлия Казанцева (вед. библиотекарь ИБЦ ВолгГТУ).

Все победители награждены ценными подарками, а их фотоработы будут размещены на сайте ИБЦ ВолгГТУ и на информационном экране в холле ГУК.

Е.Н. Мануйлова, зам. директора ИБЦ ВолгГТУ.

Юбиляры**«Автоматические установки» - это круто!****Кафедра АУ ВолгГТУ отметила 50-е летие**

Кафедра «Автоматические установки» ВолгГТУ 20 мая отмечала 50-летие со дня основания. Торжественная церемония по случаю юбилея проходила в конференц-зале главного учебного корпуса вуза, где собрались в основном выпускники этой кафедры – более 250 человек, в том числе прибывших из разных городов: Москвы, Перми, Коврова, Республики Крым и других уголков страны. Гостей встречал Волгоградский струнный квартет «Sunlight», сопровождавший всю праздничную программу.

Началась встреча выпускников с презентации их родной кафедры «Автоматические установки» – от истории ее появления до сегодняшних дней. Ровно полвека назад в конце марта Министром ВиССО был подписан приказ об образовании нулевой кафедры в Волгоградском политехническом институте.

Это была первая после войны оборонная кафедра, созданная с целью подготовки квалифицированных кадров, готовых проектировать и создавать образцы, превосходящие по качеству зарубежные аналоги, как для предприятий города, так и для всей страны – в то время СССР. Первым заведующим кафедрой был Василий Иосифович Колмаков и долгие годы ее возглавлял, работая в тесном контакте с конструкторами ПО «Баррикады».

Кафедра с первых же месяцев стала заниматься научно-исследовательскими работами. И уже вскоре это дало положительные результаты – оборонная кафедра Волгоградского политехнического института внесла свой вклад в создание ряда важных образцов военной техники.

С годами – и это неизбежно – менялись заведующие, преподаватели, сотрудники и, конечно же, студенты, но одно оставалось неизменным: кафедра «Автоматические установки» динамично развивалась, год от года наращивалась ее мощь, а вклад в оборону страны становился все весомее и весомее.

С 2013 года кафедру возглавляет Виктор Александрович Шурыгин, генеральный директор, генеральный конструктор АО «ФНПЦ «Титан-Баррикады». Его приход способствовал укреплению связи кафедры с производством: активное участие в учебном процессе принимают ведущие специалисты, на предприятии создается базовая кафедра. В свою очередь ученые «Автоматических установок» совместно с ФНПЦ «Титан-Баррикады» участвуют в разработках новейших ракетных и артиллерийских комплексов, наземных транспортных систем.

За полвека кафедрой «Автоматические установки» подготовлено свыше 2,5 тысячи специалистов для предприятий оборонной и космической отраслей страны. Да каких первоклассных специалистов! Многие из них стали главными и ведущими конструкторами, руководителями производства, известными учеными, заслуженными работниками

образования. Выпускники кафедры работают в Москве, Северодвинске, Сарове, Коломне, Коврове, Перми, Екатеринбурге и других городах – в общем, от Калининграда до Владивостока, от Северодвинска до Байконура.

В своей приветственной речи В.А. Шурыгин отметил: высокую квалификацию выпускников АУ, стали лучше знания сегодняшних первокурсников, а говоря о развитии кафедры, акцентировал внимание на направлениях, связанных с робототехникой для оборонки, за которыми будущее. И завершил выступление Виктор Александрович такими словами: «Главные специалисты, которых мы выпускаем, – еще впереди».

Присутствовавший на встрече ректор ВолгГТУ, академик РАН Владимир Ильич Лысак, обращаясь к выпускникам, сказал, что всегда рад видеть их в стенах родного вуза. И привел такую цифру: 75 % инженерных кадров для региона готовит техуниверситет, из них значительную долю – кафедра «Автоматические установки». Особое внимание руководитель вуза обратил на то, что за последние пять лет ученые ВолгГТУ каждый год удостоиваются самых высоких наград, становясь лауреатами Государственной либо Правительственной премии. Среди них В.А. Шурыгин, лауреат Госпремии и, согласно Указу, недавно подписанному Президентом России, ему присуждается Государственная премия им. Маршала Советского Союза Г.К. Жукова. Ректор университета под бурные аплодисменты зала поздравил Виктора Александровича Шурыгина с присуждением ему второй Государственной премии и вручил букет (официальная церемония награждения еще предстоит).

Далее слово было предоставлено выпускнику этой кафедры, а ныне первому заместителю мэра г. Волгограда Владлену Владимировичу Колесникову. Он выразил благодарность от администрации города и городской Думы в адрес профессорско-преподавательского состава вуза и, в частности, кафедры «Автоматические установки». Затем вице-мэр вместе с руководителем вуза, также под дружные аплодисменты зала, вручили Почетные грамоты и Благодарственные письма целому ряду ученых кафедры «Автоматические установки».

Светлана Васильева.
Фото Сергея Абраменко.

И строить, и жить

Человек, посвятивший всю свою жизнь родному городу



Почетный гражданин города-героя Волгограда Владимир Иванович Атопов гордится тем, что когда-то влился в семью выпускников нашей славной альма-матер. Он потомственный политехник, его отец – металлург, кавалер ордена Трудового Красного Знамени Иван Иванович Атопов – был одним из первых студентов тогда еще Сталинградского механического института и получил диплом по специальности «Литейное производство». Знания, которые дал вуз, пригодились Атопову-старшему в суровые годы Великой Отечественной войны, когда он в Нижнем Тагиле трудился на Уральском танковом заводе № 183.

Ну, а годы спустя его сын Владимир Иванович Атопов в 1950-м с отличием окончил Сталинградский механический институт по специальности «Технология машиностроения» (механико-технологический факультет). Здесь он получил путевку в жизнь, старт интересной и яркой трудовой биографии, которая во многом совпала с самыми важными вехами жизни страны.

Он был мастером на строительстве Волго-Донского канала – одной из крупнейших строек двадцатого века, инженером-механиком на шагающих экскаваторах. Работал прорабом глубинного водоотлива на строительстве шлюза № 1 в Красноармейском районе, после чего был награжден орденом «Знак Почета». И это в 25 лет!

Полученное образование и производственный опыт позволили Владимиру Ивановичу сменить сферу деятельности на научную. На факультете механизации Сталинградского сельскохозяйственного института он читал курсы лекций по теории машин и механизмов, деталям машин и другим техническим дисциплинам.

После защиты кандидатской диссертации занимал должности заведующего кафедрой, декана факультета, секретаря парткома в сельскохозяйственном институте. С 1970-го стал ректором молодого развивающегося вуза – Волгоградского института инженеров городского хозяйства. Под началом Атопова институт превратился в передовой популярный вуз. Там открывались новые кафедры и специальности, необходимые народному хозяйству. Было создано студенческое строительное управление – знаменитый Стройотряд, а в строительные организации города и региона направлялись лучшие выпускники горхоза – архитекторы, инженеры, экономисты.

В 1974 году В.И. Атопов избирается председателем исполкома Волгоградского городского совета. Мэр Атопов инициировал и организовал знаковые волгоградские стройки – например,

скоростного трамвая, комплекса речного вокзала, завершение строительства музея-панорамы «Сталинградская Битва», строительство госуниверситета, решил вопрос на уровне правительства страны о строительстве III Продольной скоростной автомагистрали, системы берегоукрепительных работ Волги в черте города.

Атопов курировал массовое строительство крупнейших объектов жилой и социально-культурной сферы: больница «Каустик», больница скорой помощи на Семи ветрах, десятки школ и детских садов, микрорайоны «Семь ветров», «Спартановка», «Нахаловка».

Для разработки генерального плана Волгограда до 2005 года В.И. Атопов организовал выполнение силами ученых и студентов горхоза ряда работ по изучению пассажиропотока города, разработку единой транспортной схемы города, шумовых карт, изучение экологических проблем, связанных с загрязнением воздушной и водной среды, вел непрерывный мониторинг баланса развития производственного и социального секторов экономики города. По его докладу с научным обоснованием проекта генплана на заседании президиума Совета министров РСФСР было принято решение об утверждении Генерального плана Волгограда до 2005 года и определены ресурсы его реализации.

Владимир Иванович принимал творческое участие в организации строительства комплекса сооружений газопровода «Союз», за что был награжден медалью. Он неоднократно избирался депутатом Верховного Совета РСФСР – IX, X, XI созывов (1974, 1979, 1984 гг.).

С 1986 года – В.А. Атопов профессор Волгоградского государственного технического университета. Сегодня он ведет активную научно-образовательную и практическую деятельность. Участвует в международных научных конференциях, советах, круглых столах по направлению развития Волгограда на новом этапе научно-технологического развития. Читает курс лекций по современным проблемам строительной науки, техники и технологий, выступает с открытыми лекциями в университете, на общественных форумах. Имеет более 200 печатных работ, изобретения, в том числе внедренные в машиностроительное производство (вместе с профессором Ю.П. Сердобинцевым).

С 1970-х годов он активно участвовал в движении сторонников мира, за свою деятельность получил звание почетного гражданина городов Хиросима, Новый Орлеан, Нэшвилл.

Звание «Почетный гражданин города-героя Волгограда» присвоено Владимиру Ивановичу Атопову постановлением Волгоградского городского Совета народных депутатов от 29 мая 2003 г. под номером 28 в одном ряду с маршалами Буденным и Чуйковым, королевой-матерью Елизаветой Виндзорской, за заслуги в области общественной и государственной деятельности, укрепление мира, большой вклад в развитие науки, культуры и производства города-героя Волгограда.

Кроме того, Владимир Иванович Атопов награжден орденами «Знак Почета», Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд», Почетным знаком высшей школы СССР «За отличные успехи в работе», Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РСФСР, имеет звание «Заслуженный работник высшей школы РФ».

Мария Латышева, Юлия Гречухина.

Очень важные профессии

Они всегда там, где случается беда



«К сожалению, мы всегда там, где случается беда!» – так говорит о своей работе Валентин Степанович Бабалич, профессор кафедры строительных конструкций, оснований и надежности сооружений факультета строительства и ЖКХ Института архитектуры и строительства ВолгГТУ, член очень многих координационных, общественных и прочих советов при самых разных ведомствах, связанных со строительством и безопасностью зданий. Кроме Валентина Степановича, в группу входят еще несколько специалистов кафедры.

Так было тогда, когда в прошлом году на ул. Космонавтов, 47 в Дзержинском районе Волгограда в результате взрыва газа обрушился подъезд дома, так было и совсем недавно, когда подобная трагедия случилась в Советском районе по Университетскому проспекту, 60, областного центра. «Как правило, уже максимум через час мы на месте происшествия», – еще одно признание человека, от решения которого зависит очень и очень многое. Но решения эти не сиюминутные и не спонтанные, они принимаются после тщательного анализа, скрупулезного изучения всех фактов и причин, приведших к несчастью, на основании выводов специалистов других служб и ведомств. Так принималось решение о строительстве нового дома на ул. Космонавтов, но не на том же месте, где стоял старый, а рядом.

А вот в Советском районе строить новый дом на месте старого – небезопасно, такое решение было принято на заседании межведомственного оперативного штаба, на котором губернатор Андрей Иванович Бочаров озвучил предварительное заключение по дальнейшему использованию территории разрушенного дома: строительство нового здания может привести к повреждению фундаментов и конструкций соседних сооружений, к такому неутешительному выводу пришли на основе предварительных выводов экспертов, которые работали на месте происшествия. Эксперты – это в том числе Валентин Степанович Бабалич и его группа, о которых мы уже говорили. И, к огромному сожалению, им хватает работы.

Готовя этот материал, мы не могли не сказать и о том, что в течение четырех дней 48 студентов-добровольцев учебной пожарно-спасательной части Института архитектуры и строительства ВолгГТУ помогали подразделениям ФПС МЧС России по Волгоградской области и аварийно-спасательной службе региона на месте обрушения жилого дома в Советском районе Волгограда.

Словом, как и во все времена, всем миром всегда и везде на помощь тем, кто в ней нуждается. И как для группы Валентина Степановича Бабалича, так и для студентов-добровольцев пожарно-спасательной части ИАиС ВолгГТУ – это не просто слова, а образ жизни и дело чести.

Андрей Аликбаев.

Очень важные профессии

Наши студотрядовцы будут строить космодром «Восточный»



Студотряд «Аспект» ИАиС ВолгГТУ стал одним из 28 победителей всероссийского конкурсного отбора.

На объектах космодрома «Восточный» ребята будут задействованы в строительных и отделочных работах – для будущих специалистов это хороший опыт в освоении профессии и уникальная возможность лично поучаствовать в возведении объекта.

Как сообщили в комитете молодежной политики Волгоградской области, среди основных критериев отбора – участие в студотрядовском движении региона, очная форма обучения, высокие морально-деловые качества, квалификация или наличие специальных знаний. Особое внимание уделялось опыту строительных и отделочных работ.

В конкурсе у отряда «Аспект» ВолгГТУ было неоспоримое преимущество – с момента создания группы студенты принимали участие во всероссийских и международных студенческих стройках. В их числе – Бованенковское нефтегазоконденсатное месторождение, Тяньваньская атомная электростанция, скоростная автомагистраль М11 «Москва – Санкт-Петербург» и другие. В Амурскую область ребята отправятся в конце июня.

Внешт. корр.

Славные традиции**«Летопись российской семьи»**

На химико-технологическом факультете ВолгГТУ состоялся заключительный в уходящем учебном году традиционный кинолекторий «Летопись российской семьи», посвященный Дню Победы.

На встречу со студентами пришли ветераны вооруженных сил СССР и России – старший инструктор командного состава Волгоградского военного гарнизона, генерал-майор бронетанковых войск Владимир Васильевич Россомахин (участник операции «Анадырь» во время Карибского кризиса, ветеран Афганистана, участник событий в Чехословакии в 1968 году), зам. председателя Волгоградского отделения «Российского союза ветеранов», член Всероссийского союза военных писателей «Воинское содружество», поэт, гвардии подполковник войск ПВО Борис Николаевич Соколов и ветеран боевых действий в Чехословакии, ликвидатор аварии на Чернобыльской АЭС, полковник танковых войск Дмитрий Алексеевич Нестеренко.

В мультимедийной аудитории собрались студенты 1-3 курсов ХТФ. Открывая встречу, зам. декана Геннадий Петрович Духанин отметил, что праздник Победы не заканчивается военным парадом и ночным салютом 9 мая. Все время мы должны помнить о тех, кому обязаны жизнью, и быть достойными гражданами своей страны.

Перед студентами выступил генерал-майор В.В. Россомахин. «Вся история нашего государства, – сказал он, – показывает, что окружающий нас мир не такой стабильный, как хотелось бы. Мы постоянно должны быть готовы отстаивать честь и достоинство нашего народа, а порою, как показала Великая Отечественная война, само его существование как русской цивилизации».

Владимир Васильевич со знанием дела рассказал молодежи о ядерной триаде, стоящей на защите нашего Отечества, о ее возможностях, которые позволяют сдерживать потенциального агрессора, о военных достижениях наших инженеров флота, ВКС, которые предотвращают возможность новой, страшной войны, которая могла бы стать несопоставимой по потерям со Второй мировой войной.

«Горячей войны не будет, – подвел итог выступавший, – но идет не менее опасная информационная война, направленная на искажения результатов истории войны и насаждения молодым людям ложных жизненных ценностей». Борис Николаевич Соколов, дополняя выступление своего коллеги, добавил, что продолжать эстафету славных дел и подвигов дедов и прадедов предстоит сидящим в зале студентам технического университета: «От того, какими вы станете специалистами, зависит экономика и военная мощь страны».

Б.Н. Соколов прочитал несколько стихов о солдате-защитнике Отечества. Стихи наполнены гордостью и болью за тех, кто отдавал свои жизни во благо нас, ныне живущих. После чего студенты посмотрели документальный фильм из цикла «Великая война», посвященный

Сталинградской битве, ставшей переломным моментом Великой Отечественной войны. Войска Вермахта рвались к нефти – топливу для своих самолетов и танков. Чтобы осуществить это, армии Паулюса требовалось захватить Сталинград.

План «Блау» был рассчитан на Блицкриг – «молниеносную войну». Но доблестные солдаты Красной Армии вместе с мудрым командованием отстояли город в течение 200 дней ожесточенных боев. Рассказывалось также и о быте солдат: даже в самый страшный миг человек остается человеком.

Защищая свой город, свой дом, находясь в нескольких сотнях метров от врага, солдаты находили радость в мелочах: уцелевший патефон, играющий одну и ту же пластинку, обмен «не глядя» вещами с товарищами, ведь ценность любых предметов обесценивается в моменты, когда жизнь оказывается на волоске.

В заключение кинолектория полковник Дмитрий Алексеевич Нестеренко вновь напомнил о том, что студенты – будущее страны, и на них лежит ответственность за безопасность и чистое небо над головой.

Сергей Родин, гр. ХТ-342.

Семинар-совещание**Поиск новых моделей взаимодействия**

В течение трех дней в Волгограде работал семинар-совещание «Система взаимодействия органов студенческого самоуправления и администраций вузов». В мероприятии приняли участие представители вузов Южного федерального округа, а также Москвы, Липецка и Крыма.

День первый

18 мая на базе загородного клуба «Олимпия» состоялось открытие семинара. Проректор по учебной работе ВолгГТУ Раиса Маратовна Петрунева во время установочного заседания рассказала о том, как будет строиться работа в ближайшие дни. А руководитель исполнительной дирекции Совета проректоров по воспитательной работе РФ Марина Ивановна Дудорова поприветствовала участников семинара и пожелала им плодотворной работы. И эта самая работа не заставила себя долго ждать. Уже в первый день для ребят была организована лекция, посвященная сложному вопросу государственных закупок и участию в них студентов.

Лектором стал В.В. Хлипун, доцент, начальник контрактной службы техникуниверситета. Вадим Владимирович начал свое выступление с короткого экскурса в историю государственных закупок в советское время и их становление в постсоветский период. Лектор, подчеркнул важность государственных закупок и призвал студентов, принимать активное участие в этом процессе в своих вузах.

Вечером всех гостей проекта ожидала прогулка на корабле по Волге. Экскурсовод рассказал о богатой истории города-героя.

День второй

Основной площадкой работы семинара в этот день стал Волгоградский государственный технический университет. В пленарном заседании приняли участие ректор ВолгГТУ, академик РАН Владимир Ильич Лысак, заместитель губернатора региона Зина Османовна Мержоева, уполномоченный по правам человека в Волгоградской области, Герой России Валерий Александрович Ростовщиков, а модератором пленарного заседания стал председатель совета проректоров по воспитательной работе России Артур Размикович Савелов.

Каждый из них, обращаясь к участникам семинара, подчеркивал важность подобных мероприятий, ведь именно в таком формате общения происходит поиск новых моделей взаимодействия. Да и переоценить роль проректоров, занимающихся воспитательной работой невозможно, ведь благодаря им, их работе во многом происходит формирование личности студента. После теплых напутственных слов пленарное заседание продолжилось

докладами.

Проректор ВолгГТУ Раиса Маратовна Петрунева рассказала о правах российских студентов, осветив исторический аспект вопроса. Так, на данный момент федеральным законом об образовании закреплено 29 академических прав и 15 мер социальной поддержки, при этом обязанностей у современных студентов всего три: добросовестно учиться, не нарушать устав образовательной организации и не ущемлять права других участников образовательного процесса. За нарушения могут последовать меры дисциплинарного взыскания. О том, какие уставы были в России, как формировался закон об образовании, о деятельности проректоров по воспитательной работе докладчик подробно рассказала в своем выступлении.

Светлана Юрьевна Москалюк, проректор по молодежной политике Кубанского государственного технологического университета, представила доклад «Взаимодействие органов студенческого самоуправления и администрации КубГТУ в вопросах реализации волонтерской деятельности». Она рассказала о волонтерском центре «Политехник», который готовил волонтеров к Олимпиаде в Сочи.

Системе воспитательной работы Севастопольского государственного университета было посвящено выступление Ирины Николаевны Авдеевой, проректора по непрерывному образованию и внеучебной работе этого вуза. Университет имеет морской вектор развития, при этом воспитательной работе уделяется особое внимание. Среди направлений работы с молодежью: мотивация и создание условий для профессионально-личностного развития; поддержка созидательной активности; вовлечение в активную социальную практику и др.

Елена Владимировна Брызгалина, зав. кафедрой философии образования философского факультета МГУ имени М.В. Ломоносова выступила с докладом «О приоритетах государственной молодежной политики в РФ». Елена Владимировна подчеркнула, что государственные усилия по перелому ряда негативных тенденций в обществе увенчались успехом: в России увеличилась поддержка молодежи, уменьшилась смертность среди молодых людей, возросла популярность здорового образа жизни. При этом докладчик акцентировала внимание, что для гармоничного развития молодежного движения необходимо осознавать и противодействовать вызовам и угрозам в глобальном мире. Елена Владимировна подчеркнула, что молодежная политика реализуется через образование.

Заместитель руководителя департамента социальной и молодежной политики Южного федерального университета Ирина Евгеньевна Тихонова рассказала о взаимодействии органов студенческого самоуправления и администрации ЮФУ в рамках организации и проведения программ дополнительного образования и оздоровительного отдыха для обучающихся. При этом докладчик подчеркнула популярность программ ДПО и ОО и рассказала, что первым этапом реализации данных программ является конкурсный отбор участников.

С пленарными докладами также выступили молодые участники семинара-совещания Ильяна Батаевна Юсорова, председатель первичной профсоюзной организации студентов Калмыцкого государственного университета («О мерах социальной поддержки обучающихся в КГУ») и Кирилл Алексеевич Лушников, председатель объединенного совета обучающихся Кубанского государственного университета («Устойчивые механизмы взаимодействия администрации образовательной организации высшего образования и органов студенческого самоуправления»).

Во второй половине дня для студентов было организовано несколько тренингов.

Дмитрий Владимирович Полежаев, д.ф.н., проф., заведующий кафедрой общественных наук Волгоградской государственной академии последипломного образования в ходе совместного тренинга-семинара с заместителем руководителя регионального волонтерского центра Волгоградской области Ильной Умалатовной Саидгасановой рассматривали вопросы

патриотического воспитания и добровольчества.

Алексей Александрович Пеков, главный специалист аппарата Уполномоченного по правам человека в Волгоградской области, к.ю.н. провел дискуссию со студентами о проблемах защиты прав человека и их способах, призвав участников семинара не быть безразличными к своим правам.

Профессор Валентина Дмитриевна Васильева совместно с доцентом Еленой Вячеславовной Абраменко кафедры истории, культуры и социологии Волгоградского государственного технического университета провели тренинг по теме: «Управленческое мастерство: эффективные навыки управления». Тренинг начался с просмотра обучающего графического мультфильма, на основании примеров из которого Валентина Дмитриевна рассказала о конфликтах, причинах их возникновения и способах выхода из них. Она также рассказала о тонкостях управления, дав аудитории советы о стилях и методах управления в различных коллективах и сферах деятельности.

Еще один тренинг был посвящен теме межкультурного диалога и межконфессионального взаимодействия. В тонкостях этого актуального вопроса студентам помогли разобраться заместитель председателя – начальник отдела по реализации государственной национальной политики Комитета по делам национальностей и казачества Волгоградской области Николай Леонидович Москаленко и доцент кафедры ИКС ВолгГТУ Евгения Владимировна Ануфриева.

После столь обширной образовательной программы участники семинара-совещания отправились в Волгоградский музыкальный театр, где их ждала встреча с героями известных мюзиклов в программе «Мюзикл-шоу».

День третий

Завершился семинар-совещание в субботу, 20 мая, на базе загородного клуба «Олимпия». Эксперты, организаторы и студенты поделились своими впечатлениями от прошедшего мероприятия, высказали пожелания к будущим встречам. Кроме того, все присутствовавшие получили сертификаты участников семинара-совещания «Система взаимодействия органов студенческого самоуправления и администраций вузов».

Напомним, мероприятие проводилось в рамках реализации Программы развития деятельности студенческих объединений. Организаторами выступили Совет проректоров по воспитательной работе вузов РФ и Волгоградский государственный технический университет при поддержке Министерства образования и науки РФ.

Семинар освещали Андрей Дебелый, Наталья Толмачева, Илья Скворцов (фото).

Вуз-производство**Продолжение делового диалога**

В Котельниковском районе региона, на площадке ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий», состоялась встреча, в которой принимали участие проректор по учебной работе опорного университета Игорь Леонидович Гоник, директор Института переподготовки и повышения квалификации Виктор Викторович Шеховцов, заместитель директора института Александр Сергеевич Плотников, заведующий кафедрой «Общая и неорганическая химия» химико-технологического факультета Олег Олегович Тужиков и административный директор ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий» Олег Николаевич Швец.

Это было продолжение давно начатого диалога между крупнейшим вузом и крупнейшим предприятием региона. Первые контакты начались еще 3 года назад. Но за это время произошли существенные изменения как на предприятии, так и в ВолгГТУ.

«ЕвроХим-ВолгаКалий» развивается стремительными темпами, завершение строительства обогатительной фабрики ожидается уже в этом году, а начало выпуска готовой продукции – к середине 2018 года. Как уже неоднократно говорилось, предприятие реализует проект, связанный с созданием горно-обогатительного комбината по добыче и обогащению калийных солей с объемом инвестиций 131,4 миллиарда рублей и созданием 1842 рабочих мест. То есть потребность в высококвалифицированных кадрах на комбинате совсем скоро будет чрезвычайно высокой!

И здесь немаловажным является как раз то, что ВолгГТУ, объединившись с ВолгГАСУ в прошлом году, стал первым в регионе опорным университетом, одна из основных задач которого – ориентирование своей стратегии развития в области образовательной и научной деятельности под ключевые направления развития экономики региона.

Отметим, что выпускники вуза уже работают на ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий». Но на встрече шла речь и о такой форме сотрудничества, как переподготовка и повышение квалификации специалистов, что тоже очень важно. Сегодня в ИПиПК существует более 30 таких направлений. Как у руководства вуза, так и компании есть четкое понимание того, насколько необходимо сегодня создание совместных образовательных программ, направленных на то, чтобы готовить специалистов для комбината, исходя из его, комбината, интересов и потребностей.

А еще договорились о профориентационной работе со школьниками Котельниковского района с тем, чтобы выпускники школ района приезжали поступать в опорный университет, а не уезжали учиться в крупнейшие мегаполисы страны. И это также является еще одной важной общей задачей, стоящей как перед опорным вузом, так и перед крупнейшими предприятиями Волгоградской области: делать все для того, чтобы ребята не только учились у себя в регионе, но оставались здесь же и работать.

Записал Андрей Борисов.

Вуз-производство

О создании базовой кафедры



В опорном техническом университете обсудили вопросы создания очередной базовой кафедры.

Представители ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» Виталий Юрьевич Аввакумов (заместитель генерального директора по персоналу и организационному развитию), Ирина Владимировна Андропова (начальник отдела по подготовке и обучению персонала), а также сотрудники волгоградского филиала компании «ВолгоградНИПИморнефть» Игорь Александрович Степанов и Татьяна Валерьевна Мельникова встретились с первым проректором ВолгГТУ Александром Валентиновичем Навроцким и проректором по учебной работе Игорем Леонидовичем Гоником.

Собравшиеся говорили о вариантах создания кафедры на базе «ВолгоградНИПИморнефть», разработке плана мероприятий и определения ответственных лиц за развитие взаимоотношений двух организаций, необходимости рассмотрения этого вопроса на ученых советах обеих сторон и др.

Так, к примеру, участники встречи единодушно пришли к мнению, что необходимо определить, студентам каких кафедр дополнительная профессиональная подготовка будет наиболее близка и интересна, а для этого магистрантов надо пригласить на предприятие и пообщаться.

Завершая встречу, ее участники подвели итог: желание, ресурсы и опыт для создания базовой кафедры есть, а значит и работе в этом направлении ничто не может помешать.

**Наталья Михайлова.
Фото Ильи Солдатова.**

Международное сотрудничество**Подписаны очередные соглашения между техникумом и иранской стороной**

В течение двух дней представительная делегация из Ирана знакомилась с Волгоградским государственным техническим университетом – одним из первых в России опорным техническим вузом. В составе делегации были: Абдолла Мохаджер Дараби, президент ТПП провинции Мазандаран; Сайед Халаг Мирния, ректор университета Мазандарана; Мохаммад Али Бахманияр, ректор Сарийского университета сельского хозяйства и природных ресурсов, Мохаммад Чалангари Джуйбари, советник Президиума ТПП провинции Мазандаран; Али Тагипур, член Совета представителей ТПП провинции Мазандаран и Фархад Паранд, торговый советник Посольства Исламской Республики Иран в России.

В первый день своего визита иранская делегация посетила Волжский научно-технический комплекс (филиал) ВолгГТУ, где гостям показали производство, образцы продукции, а также состоялось обсуждение возможных исследований по заказу иранской стороны и закупок продукции ВНТК и инжинирингового центра ВолгГТУ.

А на следующий день гости из Ирана посетили музей истории и науки ВолгГТУ и встретились с администрацией вуза. В университетском музее первый проректор Александр Валентинович Навроцкий вкратце рассказал о том, как рос и развивался политех, а также о том, чем занимаются ученые, какие разработки получили широкое признание и используются в производстве (среди них спортивное покрытие «Физпол», изделия для космоса, созданные сваркой взрывом, шагающие машины и много другое).

После этого состоялся заинтересованный разговор с политехниками. Делегацию приветствовали ректор ВолгГТУ, академик РАН Владимир Ильич Лысак и президент вуза, академик РАН Иван Александрович Новаков. Владимир Ильич отметил, что ВолгГТУ не первый раз посещают гости из Ирана и выразил уверенность, что и нынешнее посещение будет результативным.

Технический университет готовит специалистов различных специальностей: химиков и материаловедов, машиностроителей и информатиков, строителей и архитекторов – всего более 50, обеспечивая кадрами не только Волгоградскую область, но и другие регионы. Кроме того, в вузе большое внимание уделяется науке: каждый выпускник магистратуры имеет несколько публикаций, а каждый пятый – патент. А объем научных исследований в год составляет почти полмиллиарда рублей. Поэтому, резюмировал В.И. Лысак, найти точки соприкосновения будет нетрудно.

Иранские коллеги в свою очередь рассказали о вузах провинции Мазандаран. Ректор

университета Мазандарана Сайед Халаг Мирния подчеркнул, что после войны Иран серьезно пострадал и сейчас происходит возрождение многих областей промышленности и хозяйства. Университет, который он возглавляет, насчитывает 11 факультетов, где готовят специалистов по различным направлениям, таким как: химия, архитектура, дизайн, право, экономика и т.д.

Большое внимание уделяется и международному сотрудничеству – недавно при содействии одного астраханского университета в вузе была открыта кафедра русского языка, налажены стажировки с Германией и др. И с ВолгГТУ иранская сторона видит большие перспективы в сотрудничестве.

Иван Александрович Новаков подчеркнул, что тут важно совпадение научных интересов и привел в пример многолетние дружеские и научные отношения с господином Нишиде – главным полимерщиком Японии.

Еще об одном иранском вузе рассказал Мохаммад Али Бахманияр, возглавляющий университет сельского хозяйства и природных ресурсов. Хотя политехникам он уже знаком: примерно год назад между двумя вузами было подписано соглашение о сотрудничестве и как следствие – совместная заявка на европейский грант по программе «Эразмус +» по направлению «Агромехатроника».

Кстати, нынешняя встреча иранских и российских коллег также завершилась подписанием рамочных соглашений о сотрудничестве между ВолгГТУ и ТПП провинции Мазандаран, а также двумя университетами.

Наталья Михайлова.

Фото Ильи Скворцова и Ольги Науджюнайте.

Есть кем гордиться

Не только коня на скаку остановит, но и с металлом справится



Студентка ВПИ (филиала) ВолгГТУ Людмила Фарятьева – победитель конкурса «Лучший инновационный проект в области металлообработки-2017».

В рамках выставки «Металлообработка – 2017» МГТУ «СТАНКИН» провел крупный международный форум «Цифровое машиностроительное производство: проблемы и решения». Одним из центральных событий программы открытия форума стала церемония награждения российских студентов – победителей конкурса «Лучший инновационный проект в области металлообработки-2017», проводимого совместно МГТУ «СТАНКИН» и АО «Экспоцентр» уже третий год подряд.

В 2017 году этой престижной награды были удостоены 8 студентов, в число которых впервые в истории вуза вошла и студентка Волжского политехнического института (филиала) ВолгГТУ, член студенческого кружка «ИННОВАТОР», действующего на кафедре ВСТПИМ Людмила Фарятьева (гр. СТ-1-15), с чем мы все ее и поздравляем!

В начале мая мы писали о том, что Людмила только вышла в финал этого конкурса, и тогда мы все надеялись на ее победу и даже написали, что желаем, чтобы это были не «Фантазии Фарятьева», как в известном советском фильме, а сбывшиеся мечты Людмилы Фарятьевой! И вот ее мечты сбылись!

В торжественной церемонии открытия Форума приняли участие первый заместитель руководителя аппарата Союза машиностроителей России Сергей Иванов, ректор МГТУ «СТАНКИН» Сергей Григорьев, президент Ассоциации «Станкоинструмент» Георгий Самодуров, начальник управления собственных выставок АО «Экспоцентр» Сергей Гусев и другие официальные лица.

В выставке приняли участие ведущие мировые производители инновационной машиностроительной техники, международные и национальные машиностроительные ассоциации, представители бизнеса и российских машиностроительных предприятий, а также видные мировые ученые и специалисты из Италии, Испании, Польши, Чехии и России, осуществляющие исследования и разработки в области цифрового машиностроительного производства.

Вручая дипломы победителям конкурса – студентам, которые скоро станут разработчиками передовых машиностроительных технологий, начальник управления собственных выставок АО «Экспоцентр» Сергей Гусев подчеркнул, что выставка «Металлообработка-2017» – это масштабная демонстрационная площадка, которая предоставляет возможность учиться, увидеть станки сотен компаний – участников выставки из десятков стран всего мира.

Главная награда конкурса – стажировка на ведущих научно-производственных предприятиях и в университетах Европы – партнерах МГТУ «СТАНКИН». Сергей Григорьев подчеркнул, что создание любых перспективных технологий возможно лишь в том случае, если для этого имеются соответствующие высококвалифицированные кадры, для формирования которых необходимо уделять особое внимание совершенствованию системы инженерной подготовки, выявлению талантливых студентов и их соответствующего стимулирования к дальнейшему развитию.

Пресс-центр ВПИ.

Есть кем гордиться

Серебро - у наших ребят-политехников



В мае, с 12 по 16, в Московском политехе проходил всероссийский этап Всероссийской студенческой олимпиады «Детали машин и основы конструирования», в котором принимали участие 14 команд из вузов страны.

ВолгГТУ на олимпиаде представляла уже известная нам команда студентов в составе: Давид Азарян, гр. СМ-326, Сергей Твердохлебов, гр. РК-300, Сергей Шагальдян, гр. СПО-301 – все парни с ФАСТив и Олеся Мелашенко, гр. АТ-314, ФАТ. Руководитель команды – доцент кафедры ДМ и ПТУ Ирина Михайловна Шандыбина. В подготовке команды принимали участие как Ирина Михайловна, так и заведующий кафедрой Михаил Маркович Матлин.

Ребята выступили очень достойно и заняли 2-е место!

Олимпиада состояла из трех заданий. В первом необходимо было начертить эскиз вала со всеми деталями, при этом, рассчитав его прочность, второе задание заключалось в том, чтобы правильно ответить на 5 очень каверзных вопросов инновационного характера от международной промышленной компании SKF и Института машиноведения им. А.А. Благонравова РАН и третье, заключительное, задание – тестирование, в котором было всего-то 500 вопросов (!).

В заключение олимпиады для политехников были организованы экскурсии на SKF и в институт машиноведения им. А.А. Благонравова РАН.

Пробуйте, и все получится

С учетом тематики представленных работ



На четвертое направление смотра-конкурса научных, конструкторских и технологических работ студентов ВолгГТУ «Химия, химические процессы и технологии, проблемы экологии» была подана 61 работа. Из них 54 работы выполнены студентами ВолгГТУ, 5 работ - студентами Волжского политехнического института (филиала) ВолгГТУ и 2 работы были выполнены студентами ИАиС ВолгГТУ. Все работы выполнялись по приоритетным научным направлениям в указанных областях. Состав экспертной комиссии был сформирован с учетом тематики представленных работ и включал высококвалифицированных специалистов университета.

Открывая заседание направления № 4 «Химия, химические процессы и технологии, проблемы экологии», декан ХТФ, д.х.н. Евгений Вениаминович Шишкин подчеркнул важность научно-исследовательской работы в процессе обучения и подготовки высококвалифицированных специалистов, а также пожелал успеха всем участникам смотра-конкурса.

Приятным сюрпризом для молодых исследователей стала спонсорская поддержка ООО «МегаМикс», которое предоставило ценные призы для победителей смотра-конкурса.

Перед студентами выступила менеджер по персоналу компании Марина Александровна Кубракова, которая подробно рассказала политехникам о деятельности фирмы. На сегодняшний день Группа компаний «МегаМикс» («Ветфарм») – крупнейший в европейской части России научно-производственный комплекс, занимающийся разработкой и изготовлением витаминно-минеральных премиксов и белково-витаминно-минеральных концентратов для всех видов сельскохозяйственных животных и птиц, и по оценкам специалистов на сегодняшний день производство премиксов такого уровня является единственным на территории Российской Федерации.

После представления спонсора работа секции продолжилась устными выступлениями участников конкурса. Было заслушано 17 устных и 36 стендовых докладов (всего 53 доклада).

Представленные работы были посвящены синтезу новых веществ с практически полезными свойствами, исследованиям в области органического синтеза и катализа, синтезу новых полимеров, изучению их свойств, созданию новых полимерных материалов и композитов с улучшенными свойствами, математическому моделированию и совершенствованию процессов и аппаратов химических производств, изучению условий культивирования различных бактериальных штаммов для очистки сточных вод и ряду других тем.

Обсуждение результатов исследований проходило с участием не только членов экспертной комиссии и преподавателей, но и самих молодых исследователей.

Комиссия отметила достаточно высокий научный и прикладной уровень представленных работ. По результатам исследований, представленных на смотре-конкурсе, опубликовано более 20 научных статей и 40 тезисов докладов различных конференций, получено несколько патентов и положительных решений. В заключение координатор направления Роман Владимирович Брунилин подвел итоги конференции и высказал пожелания членов жюри авторам представленных работ, а представители компании «МегаМикс» вручили победителям ценные призы.

Пробуйте, и все получится

История создания одного бренда

В рамках проекта ФЭУпустьк успеху 18 мая состоялся мастер-класс на тему «История создания бренда», спикерами которого выступили выпускники факультета экономики и управления ВолгГТУ Елена Викторова и Никита Гегин.

Лекция проходила в форме диалога – гости задавали разные вопросы, интересовавшие их: а как вы открыли свое дело? каким был стартовый капитал? как вы придумали название? как удержаться на плаву в условиях кризиса? с какими рисками сталкивается начинающий бизнесмен? Ведь каждому интересно послушать реальные истории реальных людей, а тем более тех, кто совсем недавно сидел на паре, слушал лекции и совсем иначе представлял свою жизнь и свое будущее.

Однако, сложилось так, что Елена, знавшая английский язык на хорошем уровне, стала соучредителем центра для изучения иностранных языков, который начинал свою историю с небольшого подвального помещения и пары-тройки студентов. Сейчас же центр, в котором работает Елена, имеет свои офисы в нескольких районах Волгограда и за 4 года работы выпустил около 2000 слушателей. Хотя как сама она нам сказала, пока училась даже и не планировала заниматься своим делом.

А вот Никите изначально было известно, что его ждет. Семейный бизнес – сеть ортопедических салонов. Никита честно признался, что этот род деятельности его никогда не интересовал и не привлекал, но потом, повзрослев и переосмыслив свое будущее, серьезно взялся за семейное дело. А после этого Никита стал совладельцем гастро-бара и ресторана-курорта. Через череду проб и ошибок, удач и поражений заведение медленно, но верно было выведено на высокий уровень.

Выводом из мастер-класса стало то, что необходимо любить то, чем ты занимаешься, поскольку нелюбимое дело никогда не принесет желаемого результата. К этому и вели спикеры свои диалоги и рассказы.

Поэтому если вы хотите открыть свое дело, сначала подумайте: что вы любите, что вы делаете очень хорошо, что бы вам приносило удовольствие. Никогда не бойтесь ошибок, пробуйте и все у вас получится!

Марина Косьяненко, гр. ЭФОР-1.

Наш досуг

Ночь в музее



Вечер 20 мая стал особенным для ВолгГТУ - впервые вуз присоединился к акции «Ночь в музее».

Музей истории и науки Волгоградского государственного технического университета открыл свои двери для гостей. Абитуриенты, их родители, а также бабушки и дедушки будущих абитуриентов, которые заканчивали наш вуз и пришли вспомнить свою молодость и, самое интересное, младшие братишки и сестренки, буквально замороженные образцами редких металлов для космоса, яркими полимерами и всяческими приспособлениями для их изготовления, интересными фильмами о научных экспериментах, - в этот вечер никто не остался равнодушным. Увлекательную экскурсию для гостей провел начальник управления науки и инноваций вуза, доктор технических наук, профессор Николай Алексеевич Кидалов.

Помимо посещения музея экскурсантам удалось попасть в библиотеку ВолгГТУ, которая заслуженно считается одной из лучших в регионе. А волгоградская певица Жанна Попова, также пришедшая в ВолгГТУ, сделала своими песнями вечер вдвойне особенным. Инициатором мероприятия выступил факультет экономики и управления ВолгГТУ.

Внешт. корр.

Наши досуг

Легендарному земляку посвящается



Студенты КТИ (филиала) ВолгГТУ приняли участие в форуме «Пестрое небо».

Молодежный образовательный форум, который проводился во второй раз в Камышине во время празднования дня рождения легендарного земляка камышан Алексея Маресьева, принимал своих участников в оздоровительном лагере «Солнечный».

КТИ представляли на форуме студенты Александр Бугаев, Алена Соколова, Алексей Бережнов, Полина Бородина, Ярослав Мордвинцев. В «Солнечном» собрались активисты молодежных организаций со всей области, которые объединились в тематические группы. 250 парней и девушек работали как волонтеры (площадка «Волонтеры Победы»), историки («Наша Победа»), поисковики («Сталинградский характер»), журналисты («Новый взгляд» и «Открытый диалог»).

Делегаты от КТИ выбрали для себя тематику «Волонтеры Победы» и «Сталинградский характер» и удачно выступили в образовательных квестах, интеллектуальных играх и марафоне «Письмо Победы». В одной из интеллектуальных игр, в которой необходимо было представить живой символ патриотической акции, ребята образовали самолет. Вопросы квестов касались знания подробностей Сталинградской битвы.

Все мероприятия в «Солнечном» посвящались памяти Алексея Маресьева. Аудитория с большим интересом познакомилась с лекцией «Патриотизм в современном мире», которую прочитал начальник управления молодежной политики Волгоградского филиала РАНХиГС Владимир Николаевич Шипулин.

Студенты КТИ приняли участие в патриотическом забеге, его возглавила председатель комитета молодежной политики администрации Волгоградской области Елена Владимировна Слесаренко. У ребят также была возможность пообщаться с другой олимпийской чемпионкой, сенатором Совета Федерации от Волгоградской области Татьяной Романовной Лебедевой.

Почетным гостем форума стал Виктор Алексеевич Маресьев – сын Героя Советского Союза, летчика-испытателя Алексея Петровича Маресьева. Ему задали немало вопросов, в том числе деталями подвига Алексея Маресьева интересовались старшекурсники из КТИ.

На протяжении всего форума активно шло неформальное общение участников встречи. Песенные импровизации под гитару, яркое файер-шоу, встреча с командами КВН Камышина, в том числе командой института «Долорес Парк Свизл», экскурсии, дискотеки – все это сделало три дня в «Солнечном» незабываемыми.

Итоги регионального форума подвела Елена Владимировна Слесаренко. Она отметила, что патриотические инициативы, которые представил форум, были действительно интересны

широкой аудитории и выполнены в современном организационном формате. А сам проект молодежного форума – один из этапов подготовки к 75-летию Победы в Сталинградской битве, которое будет отмечаться в следующем году.

Пресс-центр КТИ.

Наш досуг

За кулисами праздника: интервью с Денисом Кутеповым



Волгоградский государственный технический университет богат не только на инженерные таланты, но и на творческие. Многочисленные мероприятия политеха всегда сопровождаются выступлениями наших студентов. Журналист «СтудИнфо» побеседовал с химиком и музыкантом, оператором микшерного пульта, студентом ВолгГТУ Денисом Кутеповым.

- Денис, расскажи немного о себе, где родился, какой предмет был любимым в школе, когда увлекся музыкой?

- В детстве я чем только ни занимался: плаванием, теннисом, шахматами, карате, немного волейболом. В общем, был разносторонним мальчиком. Что любил из школьных предметов, даже не помню, физику, наверное. Музыку не очень любил, потому что не понимал, зачем нам знать Моцарта, Чайковского. В более раннем детстве, еще до школы, меня записали на занятие по игре на пианино. Потом, когда я пошел в школу, меня записали в музыкальную школу, где я и проучился до старших классов. Потом я устал от музыки. Ничего не хотел учить, хотел, как все пацаны заниматься футболом или чем-то подвижным. И я стал заниматься настольным теннисом, выкладывался на полную, хотел быть теннисистом. Но, слава Богу, музыка не отпустила.

- И когда же появилось желание заниматься музыкой?

- Когда окончил музыкальную школу, только тогда у меня появилось желание заниматься музыкой. Создал первую школьную группу, мы пытались что-то играть, придумывать что-то новое, что-то свое. Выступали на школьных праздниках, вот тогда я учился делать записи. Со временем появился вкус музыкальный. Сегодня вообще без музыки никак не представляю жизнь, она ведет, направляет меня. Сейчас также есть группа, но мы пока в тени. Есть пара записей, пара выступлений, но гордиться пока что нечем. Сейчас я пытаюсь осваивать звукорежиссуру. С недавних пор – новобранец в студенческом клубе за микшерным пультом. Очень нравится это дело. Пытаюсь совершенствовать звучание, исходя из знаний, которые есть на данный момент. В политехе в свое время очень много выступал и также группу создал, выступали на концертах, я пытался также проводить концерты с различными коллективами из политеха. Студенческая жизнь была очень насыщенной. Очень много опыта набрался за студенческие годы как музыкального, так и жизненного.

- А что сейчас можешь рассказать о своей группе в политехе: с кем играешь, какое направление? Закончишь вуз и что потом: уедешь в Москву, в Питер? И вообще, чего хочешь достичь? Иметь свою популярную группу, сольные выступления? Или создать свою звукозаписывающую компанию? Или будешь работать по профессии, заниматься бизнесом, а музыка станет вторичной?

- Это очень сложные вопросы. Пока музыка на второй план отойдет, так как нет возможности выйти на уровень выше. В политехе группы больше нет, все разбежались. Так что будущее для меня сейчас немного туманно. Я знаю, чего хочу, но пока не могу реализовать это.

- А как с учебой совмещать музыку получается или случались проблемы?

- Вообще эти вещи не совместимы никак и совмещать их мне очень тяжело, поэтому не получается работать в полную силу.

- Денис, спасибо за откровенный разговор. И - удачи тебе!

Андрей Дебелый.