

С Новым годом!



Дорогие политехники!
 Приближается Новый, 2016 год. В это время принято оглядываться назад и подводить итоги.
 Минувший год для нашего вуза был судьбоносным. Мы приняли историческое решение об объединении двух значимых технических университетов региона – ВолгГТУ и ВолгГАСУ с целью участия в конкурсе Минобрнауки РФ по созданию опорных вузов.
 Запомните 2015-й и победы в значимых конкурсах: подготовки кадров для ОПК, создания и развития инжинирингового центра «Полимерные композиционные материалы и технологии», развития деятельности студенческих объединений. В пятый раз подряд Волгоградский государственный технический университет стал «Лучшей организацией года» в номинации «Наука» в регионе.
 Эти и другие достижения, без сомнения, были бы невозможны без слаженной работы всех политехников! Грядущий год ставит перед нашим университетом сложные задачи, но мы уверены, что и они будут по плечу дружному и целеустремленному коллективу.
 Друзья! От всей души поздравляем вас с наступающим Новым годом и Рождеством! Пусть исполнятся ваши заветные желания, покорятся новые творческие и научные вершины! Мира и добра, счастья и здоровья вам и вашим близким!
 Ректор ВолгГТУ, чл.-корр. РАН В.И. Лысак,
 Президент ВолгГТУ, академик РАН И.А. Новаков.

**Чтобы год был счастливым,
 Не исполняй в полночь,
 Когда наступит над тобой,
 Когда исполнит над тобой,
 Не исполняй в полночь!**
 Вечески Друбыль

**Взбей дробь колокол,
 На встречу с другим политехом,
 На встречу с другим политехом,
 Взбей дробь колокол!**
 Простите записки и дневники,
 Переверните все страницы,
 Постройте в очереди улыбки,
 Простите записки и дневники!

**Степ, вперед, вперед, Мелкий путь,
 Снова блаженств часть из счастья,
 Мылкают мыло все мыathers,
 Снег, вперед, вперед, Мелкий путь!**

**Глаза светят зорь светом,
 На сердце горит не дожить,
 Топи, кто любит вас, – любите,
 Глаза светят зорь светом!**

**Зажиг угля, стучит колокол...
 В разгаре будет торжества
 Года. Праздник и огнем...
 Зажиг угля, стучит колокол...**

**Гаснет яркая календарь,
 Исполнит жаренные ступни,
 Упрямые парные развалюхи...
 Гаснет яркая календарь!**

**Часы пробьют двенадцать раз,
 Вмиг и бонуса выкорвет,
 И пусть мороз чуть-чуть похолодит,
 Часы пробьют двенадцать раз!**

**Зажигает с надеждой в новый год,
 Наступит новый январь,
 Исполнит ступени светлым,
 Сделает с надеждой... Новый год!**

**Официальная часть завершена,
 24 декабря, отбой в школе
 ВолгГТУ, чл.-корр. РАН Владимир
 Иванович Лысак. От всей души
 поздравляю студентов с приближением
 праздников и, конечно же, пожелать
 удаче на сессии.
 Подпись: Лысак В.И.**

Дорогие политехники!

Приближается Новый, 2016 год. В это время принято оглядываться назад и подводить итоги.

Нынешний год для нашего вуза был судьбоносным. Минувшей осенью было принято историческое решение об объединении двух значимых технических университетов региона – ВолгГТУ и ВолгГАСУ с целью участия в конкурсе Минобрнауки РФ по созданию опорных вузов.

Запомните 2015-й и победы в значимых конкурсах: подготовки кадров для ОПК, создания и развития инжинирингового центра «Полимерные композиционные материалы и технологии», развития деятельности студенческих объединений. В пятый раз подряд Волгоградский государственный технический университет стал «Лучшей организацией года» (в номинации «Наука») в регионе.

Эти и другие достижения, без сомнения, были бы невозможны без слаженной работы всех политехников! Грядущий год ставит перед нашим университетом сложные задачи, но мы уверены, что и они будут по плечу дружному и целеустремленному коллективу.

Друзья! От всей души поздравляем вас с наступающим Новым годом и Рождеством! Пусть исполнятся ваши заветные желания, покорятся новые творческие и научные вершины! Мира и добра, счастья и здоровья вам и вашим близким!

**Ректор ВолгГТУ, чл.-корр. РАН В.И. Лысак.
 Президент ВолгГТУ, академик РАН И.А. Новаков.**

Новогодние пожелания



Не вспоминайте о плохом,
Когда наступит год грядущий,
Когда исчезнет год идущий,
Не вспоминайте о плохом!

Забыв досаду мелочей,
На встречу с другом поспешите,
На помощь руку протяните,
Забыв досаду мелочей!

Прочтите запись в дневнике,
Перечеркните все ошибки,
Постройте в очередь улыбки,
Прочтите запись в дневнике!

Снег, вечер, звезды, Млечный путь...
Слеза блистает пусть от счастья,
Мелькают мимо все ненастья...
Снег, вечер, звезды, Млечный путь!

Глаза сияют при свечах...
На сердце горечь не держите,
Того, кто любит вас, – любите;
Глаза сияют при свечах!

Закат упал, стучится ночь...
В разлуке будем терпеливы
Луна... Приливы и отливы...
Закат упал, стучится ночь...

Листает время календарь...
Исчезнут мелочные споры,
Упреков горькие раздоры...
Листает время календарь!

Часы пробьют двенадцать раз,

Вино в бокалах заискрится,
И пусть мороз чуть-чуть позлится, -
Часы пробьют двенадцать раз!

Шагнем с надеждой в новый год...
Наступят новые мгновенья,
Исчезнут грустные смятенья...
Шагнем с надеждой... Новый год!

Вячеслав Дербисер

Праздник на пороге

Этот веселый мир!

В ВолгГТУ прошел новогодний бал-маскарад



Тепло и солнце - день чудесный! Но только ведь конец декабря... Как же создать новогоднее настроение?.. Студенты ВолгГТУ, например, провели праздничный бал-маскарад. Он стал уже традиционным для нашего вуза. Но в этом году впервые праздник подготовили и провели совместными усилиями студенты техуниверситета и ВолгГАСУ.

Официальную часть мероприятия, которое состоялось 24 декабря, открыл ректор ВолгГТУ, чл.-корр. РАН Владимир Ильич Лысак. Он от всей души поздравил студентов с приближением чудесного праздника и, конечно же, пожелал удачи на сессии.

За один вечер гости бала успели попутешествовать по всему миру – разным странам и временам. «Волшебная будка» перемещала их то в Русь Великую, то в современный колоритный Вьетнам и даже на экзотическую Ямайку. Необычные декорации радовали глаз: виниловые пластинки – они снова в моде, стильные плакаты, постеры известных групп от 50-х годов XX века до сегодняшнего дня.

Студентов порадовали своими зажигательными выступлениями творческие коллективы университета: «Гранат», «Эксперимент», «U-Nake». Певцы Екатерина Рахлина, Наму Намусула и вокальный коллектив «Вечерок» подарили чарующую атмосферу волшебства. Как уже было сказано, в этом году к нам на огонек прибыли и очень интересные гости – танцевальные коллективы ВолгГАСУ. Зрители были восхищены их артистизмом и мастерством.

Политехники преподнесли им ответный подарок – эффектное танго в постановке выпускника ВолгГТУ, хореографа Андрея Гнедаша.

В этот вечер все радовались, танцевали, обменивались впечатлениями, фотографировались. И пусть таким же ярким станет для студентов нашего университета наступающий 2016 год!

Елена Ермошина, гр. ПП-352.

Поздравляем!

Награды экономистам



За заслуги и активную работу в развитии экономической политики Волгоградской области известные экономисты ВолГТУ отмечены знаком Вольного экономического общества «Заслуженный экономист».

В числе награжденных профессора техникуниверситета: заведующая кафедрой «Мировая экономика и экономическая теория» Лариса Семеновна Шаховская, заведующий кафедрой «Экономика и финансы предприятий» Сергей Петрович Сазонов, заведующая кафедрой «Экономика и управление» Галина Степановна Мерзликина, проректор по учебной работе Владимир Александрович Кабанов и профессор кафедры «Мировая экономика и экономическая теория» Ирина Анатольевна Морозова.

Награды были вручены на торжественном собрании экономистов, проходившем в ВФ РАНХиГС, в котором приняли участие и выступили первый заместитель главы администрации Волгоградской области А.В. Дорждеев, председатель комитета экономики администрации региона С.И. Веденеев, вице-президент ВЭО России Ю.И. Сизов.

Поздравляем!

Политехники в «золотой сотне»



В Волгограде наградили лучших студентов учебных заведений города. 100 ребят из вузов и ссузов стали стипендиатами Волгоградской городской думы.

В этой «золотой сотне» есть и три политехника: Владимир Сучков, гр. МГ-1, ФЭУ, Юлия Лыско, гр. ХМAM-1п, ХТФ, и Данила Авдеюк, гр. АУ-420, ФАСТиВ.

Программа материальной поддержки лучших представителей студенческой молодежи действует в Волгоградской области многих лет. Ежегодно из нескольких сотен претендентов специальная комиссия выбирает 60 ребят из вузов и 40 из средне-специальных учебных заведений.

Юбилей**С энергией по жизни**

В преддверии Нового года генеральному директору и генеральному конструктору АО «ЦКБ «Титан», лауреату Государственной премии РФ в области науки и технологий, доктору технических наук, заслуженному машиностроителю России, заведующему кафедрой «Автоматические установки» ВолгГТУ Виктору Александровичу Шурыгину исполнилось 70 лет.

Вот уже без малого 25 лет Виктор Александрович является бессменным руководителем «Титана». Четверть века! Редкий по нынешней жизни случай! За это время Шурыгин сумел вывести небольшое и маломощное КБ на уровень единственного в своем сегменте научно-производственного центра оборонной отрасли нашей страны, ведущего полный цикл создания высокоинтеллектуального оружия от формирования техпредложений до изготовления серийных изделий. И сегодня соратники Виктора Александровича однозначны: «Титан» наших дней – сильный и перспективный – во многом его заслуга.

Под руководством В.А. Шурыгина созданы, испытаны и поставлены на вооружение боевые агрегаты РК «Тополь-М», «Искандер-М», «Ярс» – основы оборонного щита современной России. Ведутся перспективные ОКР. Идет глубокая модернизация производства.

Реализуется эффективная система мер по укреплению кадрового состава и мер социальной поддержки работников.

Несколько лет назад Виктор Александрович по приглашению руководства ВолгГТУ возглавил кафедру «Автоматические установки» нашего университета. Взятся за дело с присущей себе энергией и настойчивостью, хотя и признавался, что поначалу пришлось крепко призадуматься: с чего начинать? При активной поддержке Шурыгина «Титан» и ВолгГТУ стали участниками и победителями престижного конкурса Минобрнауки на предоставление федеральной поддержки развития систем подготовки инженерных кадров для ОПК.

Большой вклад в укрепление и развитие материально-технической базы кафедры внесли коллеги Виктора Александровича, и буквально через два года кафедра обрела вторую жизнь. Сегодня здесь развернуты современные лаборатории 3D-моделирования, управления электроприводами, гидравлических испытаний, узлов ракетной и артиллерийской техники. В аудиториях установлены рабочие места конструкторов ЦКБ. Все это – хорошая возможность для студентов ВолгГТУ постигать глубины будущей профессии уже с университетской скамьи.

Виктор Александрович, с юбилеем! Здоровья, удачи и дальнейших успехов во всех Ваших начинаниях!

Вера Макевнина, пресс-секретарь, АО «ЦКБ «Титан».

Заметки с ректората

Говорить на одном языке с коллегами



Состоялось итоговое в уходящем календарном году совместное заседание ректоратов ВолгГТУ и ВолгГАСУ.

Рассмотрев кадровые вопросы, собравшиеся перешли к работе по повестке дня. О стажировании и повышении квалификации ППС, аспирантов и докторантов университета в ведущих научных и образовательных центрах России и за рубежом докладывал первый проректор техникуниверситета А.В. Навроцкий. Александр Валентинович подчеркнул, что стажировки предназначены для совершенствования уровня научных исследований и подготовки специалистов в университете, поиска новых направлений исследований, изучения новых методов и инструментов исследований, расширения публикаций в международных журналах и др.

В уходящем году 170 политехников прошли повышение квалификации, в прошлом году их было 96. Докладчик привел список российских научных и образовательных центров, в которых проходили стажировки научно-педагогические работники вуза в 2015 году: Московский государственный университет, Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Российский университет дружбы народов, Национальный исследовательский Томский государственный университет и др. Была организована 31 зарубежная командировка для сотрудников ВолгГТУ и 32 для сотрудников ВолгГАСУ, при этом 10 зарубежных стажировок было в уходящем году у политехников и 6 у преподавателей архитектурно-строительного университета. Первый проректор ВолгГТУ отметил в своем докладе зарубежные университеты и центры, в которых проходили стажировки сотрудники техникуниверситета: Словацкий университет технологий, Свободный университет Берлина, Католический университет Айхштетт-Ингольштадт, Ассоциация ректоров итальянских университетов и др.

Содокладчик, президент ВолгГТУ, академик РАН Иван Александрович Новаков попросил обратить внимание на результативность сотрудников, прошедших стажировку за рубежом. «Необходимо развивать научные контакты с зарубежными партнерами, необходимо учить английский язык, потому что это основной язык науки сегодня, надо научить среднее поколение наших ученых говорить на одном языке с коллегами из-за рубежа, надо ломать психологические барьеры!», – подчеркнул Иван Александрович. Руководитель ВолгГТУ, чл.-корр. РАН Владимир Ильич Лысак предложил высказаться по этому вопросу ректора ВолгГАСУ С.Ю. Калашникова.

Сергей Юрьевич выразил уверенность в том, что в связи с объединением наших вузов у опорного университета появятся значительные перспективы в развитии контактов с зарубежными научными и образовательными центрами. У архитектурно-строительного университета уже сейчас есть крепкие, хорошо налаженные связи с подобными высшими учебными заведениями, в частности в Германии.

Андрей Борисов.
Фото Ильи Скворцова.

Полная версия - на сайте вуза.

*Дела музейные***История в гостях у истории**

Актеры студенческого театра эстрадных миниатюр «Атас» побывали в музее истории и науки ВолгГТУ. Экскурс в историю родного вуза для атасовцев провела директор музея Светлана Петровна Мишта.

Мы узнали о годах становления университета, о работе нашего вуза в суровое военное время, о длинном и тяжелом пути восстановления города и возвращения к мирному времени.

Более чем двухчасовой рассказ о героях, памятных датах и традициях ВолгГТУ перерос в позитивную беседу и обсуждение всевозможных студенческих историй, которыми, разумеется, может похвастаться, без исключений, любой политехник.

Ну и, конечно же, нашему коллективу, сменившему уже несколько поколений и представляющему наш политех на всевозможных театральных фестивалях уже третий десяток лет, также нашлось свое место в длинном и насыщенном историческом экскурсе. Приятным сюрпризом для некоторых участников СТЭМа стала находка и своей собственной памятной странички в истории вуза.

Помощник режиссера и актриса Юлия Голубева: «Было очень отраднo и приятно увидеть собственные имя и фото в архивах родного университета. В такие моменты ощущаешь собственную причастность к чему-то очень большому и важному – к истории ВолгГТУ. И в такие моменты понимаешь, что студенческие годы – это нечто большее, чем просто диплом. Даже если он красный!».

На самом деле мы давненько собирались в гости к Светлане Петровне. И если бы знали, с каким радушием нас здесь примут, пришли бы уже во второй раз. Для меня же лично «сигнальным огнем» стало единогласное решение ребят посетить музей всем вместе и тот единый энтузиазм, с которым они отнеслись к этой идее. И это при том, что многие из них побывали в музее ВолгГТУ уже не впервые. В отличие, кстати говоря, от меня самого.

По традиции, оставляя памятные записи в гостевой книге музея, атасовцы не скупились на комплименты и слова благодарности.

Вячеслав Кашеев, художественный руководитель СТЭМа «Атас».

Слово - профессору ВолгГТУ

Продолжение разговора через 40 с лишним лет...



В последние дни уходящего 1972 года выпускник Волгоградского политехнического института 1963 года Ефим Тескер решил через газету «Политехник» обратиться с новогодним посланием к выпускникам ВПИ будущего, 73 года.

Вы видите эту пожелтевшую от времени статью. Ее прислали к нам, в редакцию «Политехника» дня сегодняшнего, сотрудники кафедры «Детали машин и подъемно-транспортные устройства» техуниверситета. Михаил Маркович Матлин, ее руководитель, как-то в разговоре спросил: «А почему бы вам, ребята, не встретиться с героем той публикации, почему бы вам не пообщаться с ним, почему бы не сделать некое продолжение разговора через 40 с лишним лет, разве это не интересно?»

Это было интересно. Это было не просто интересно, это было очень интересно и очень волнительно! И вот мы в кабинете того, кто напутствовал политеховскую молодежь 73-го. Это, конечно, уже не Ефим Тескер, который тогда, к моменту выхода газеты в печать, проработал целых 10 лет на Волгоградском тракторном заводе.

Сегодня – это Ефим Иосифович Тескер, профессор, заслуженный деятель науки РФ, руководитель испытательной лаборатории ВолгГТУ, автор многочисленных научных работ, уважаемый человек. Ефим Иосифович рассказал нам немного о себе. Что, оказывается, на тракторном он проработал целых 20 лет, с 1963 по 1983 год. Что ушел с любимого завода лишь только тогда, когда понял, что нет возможности самореализации. Ушел, но связь с ВГТЗ не потерял.

Это было уже на ином уровне, на научном, потому что к тому времени Ефим Иосифович работал в родном политехе на автотракторном факультете. Перед ним поставлены новые задачи, и он с большим энтузиазмом их решает. Как тогда, так и сейчас. Он просто по-другому не умеет.

В своем тогдашнем послании к политехникам Ефим Иосифович говорил о том, что инженер обязательно должен уметь думать. «Инженер (что в переводе с французского – изобретательный человек) должен всегда и в любой ситуации оставаться инженером. Поиск наилучшего варианта конструктивного решения – вот его задача. Очень важна творческая инициатива. Именно творческая. Инициатива в продвижении по службе – это нечто иное», – подчеркивал в статье он тогда, 40 лет назад. «Что скажете сегодня, Ефим Иосифович?» – спрашиваем мы его через четыре с лишним десятилетия. «Подписываюсь под всеми своими словами, – ответил он нам, – но сегодня еще и добавлю, что, как оказалось, инженерная база применима абсолютно везде – независимо от технического объекта! Если ты инженер, и ты способен думать, – это уже очень много значит. А уж отличить болт от гайки – дело не самое хитрое. Инженер должен оставаться инженером всегда!»

Здесь наш собеседник привел любопытный пример. Был у Ефима Иосифовича один знакомый инженер, который однажды оказался в командировке в Италии на химическом производстве по обмену опытом. Днем ему там все показывали, но фотографировать не разрешали. Вечером этот инженер приходил в гостиницу и все, что там видел, быстро рисовал. Приехав домой, нарисовал все в точности. Образец был изготовлен и работает по сей день, между прочим! «Вот это я считаю высшим пилотажем инженерной мысли!» – отмечает герой нашего очерка. Иногда лицо Ефима Иосифовича мрачнеет, когда он говорит о том, что промышленность сегодня переживает не самые лучшие времена для настоящего инженера.

Однако все-таки уже мерцает огонек надежды на возрождение профессии инженера, особенно в машиностроении, в связи с тем, что государство повернулось к отечественному производителю, что идет процесс импортозамещения, а это означает, что инженеры будут обязательно востребованы, ну как иначе-то?! Конечно, можно купить за баснословные деньги супер-станки, но кто заменит инженеров, которые будут следить за тем, чтобы эти супер-станки исправно работали? Уже все поняли, что промышленность, и особенно машиностроение, надо поднимать и делать свои редукторы, свои двигатели и массу другой своей высокотехнологичной техники, механизмов и агрегатов. А для этого нужны инженеры.

Грамотные, умные, которые постоянно учатся, узнают что-то новое, совершенствуют свои знания и умения, глубоко вникают в свою работу. И тогда инженер найдет себя! Это необходимо – найти себя! Эти слова не теряют своей актуальности и через 40 с лишним лет.

Уже заканчивался наш неторопливый и очень интересный разговор, когда Ефим Иосифович поделился с нами тем, что, оказывается, в канадском классическом университете McMaster есть целая церемония посвящения в инженеры. Она закрытая, поэтому всех деталей мы просто не имеем права раскрывать. Скажем лишь, что по окончании выпускнику выдается кольцо инженера. Из нержавеющей стали, как правило. Носится оно на мизинце, и оно должно постоянно напоминать владельцу о его ответственности перед коллегами, обществом и самим собой. С уходом на пенсию или переходом на другую, не связанную с инженерным делом работу, кольцо рекомендуется сдать для передачи новому поколению.

А еще там есть клятва инженера, текст, кстати, написал еще в 1925 году сам Киплинг. Вот она, эта клятва: «Я, такой-то, в присутствии мне равных и превосходящих, клянусь своей честью и холодным железом (кольцом – прим. ред.) в том, что применяя свои знания, власть и силы, я никогда не допущу сам, не буду являться пассивным свидетелем и не скрою выполнения некачественной работы или применения некачественных материалов в случаях, когда это затрагивает мою работу как инженера перед лицом человечества или требует сделок с совестью перед лицом Создателя». Лучше не скажешь. Может, когда выпускники российских технических вузов будут читать на торжественной церемонии нечто подобное, у нас будут лучше дороги, крепче дома, красивее и надежнее автомобили?

И уже подводя итог нашему разговору, Ефим Иосифович признался, что новогоднее пожелание будущим выпускникам техникуниверситета остается тем же, что и 40 с лишним лет назад: «Найти себя, быть полезным обществу, максимально реализовать себя в профессии и удачи в преодолении всех трудностей, которые будут возникать на жизненном пути!»

Андрей Аликбаев.

Нам пишут

Со всех концов страны

В адрес ВолгГТУ поступают поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством. В них пожелания счастья, благополучия, достижения новых вершин.

На сегодняшний день поздравительные письма уже прислали губернатор Волгоградской области А.И. Бочаров, заместитель губернатора Е.А. Харичкин, глава Волгограда А.В. Косолапов, председатель областного комитета промышленности и торговли Волгоградской области Р.С. Беков, председатель комитета экономики региона С.И. Веденеев, председатель комитета образования и науки Волгоградской области А.М. Коротков, заместитель председателя облдумы В.Н. Плотников и другие представители власти.

Теплые пожелания передали вице-президент по управлению персоналом и организационному развитию ОАО «ЛУКОЙЛ» А.А. Москаленко, заместитель генерального директора по управлению персоналом ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» И.Ю. Плотников, генеральный директор ФГУП ЦНИИ КМ «Прометей» А.С. Орыщенко, а также промышленники региона.

Академики РАН А.Ю. Цивадзе, Ю.А. Золотов, М.Ф. Чурбанов, Н.З. Ляхов, В.А. Тартаковский, Г.А. Попов, Е.Н. Каблов, В.Н. Чарушин; члены-корреспонденты РАН Г.С. Бурханов, А.Д. Изотов, В.Ф. Разумов, М.И. Алымов и многие-многие другие представители научного сообщества желают политехникам покорения творческих вершин.

Кроме того, поздравления приходят от ректоров вузов Москвы, Санкт-Петербурга, Минска, Самары, Тамбова, Магнитогорска, Волгограда и т.д.