

■ К ЮБИЛЕЮ ВУЗА

## Приумножаем традиции российской высшей школы

**13 декабря 2018 года Майкопский государственный технологический университет отметит свой 25-летний юбилей. Сегодня о рождении самого молодого государственного российского вуза, его становлении, развитии и перспективах размышляет основатель и первый ректор вуза, президент МГТУ Аслан Китович Тхакушинов**



Советские времена вспоминать сейчас не модно, цитировать отечественных классиков вроде и не к месту. Но я хочу начать свою статью именно с обращения к поэзии самого революционного, самого советского поэта, Владимира Маяковского. Именно он сказал замечательные слова: «Когда я итожу то, что прожил, и роюсь в днях – ярчайший – где я вспоминаю одно и то же», а дальше, попрощавшись с великим пролетарским поэтом, говорю уже от себя – 13 декабря 1993 года, когда была написана новая страница в истории образования Адыгеи – открытие Майкопского государственного технологического института. Именно в этот день вышло Постановление Правительства Российской Федерации №1279 о создании нашего вуза. И уже на следующий год МГТИ получил лицензию на право ведения образовательной деятельности по образовательным программам в сфере высшего и среднего профессионального образования и осуществил первый набор студентов.

Но, конечно, это было преодоление только первой ступени на пути к полноценному функционированию вуза – была поставлена точка в споре о том, нужен ли Адыгее, Майкопу свой технологический вуз. Я и мои сторонники, даже те, кто не до конца верил

в успех начатого дела, были убеждены в жизненной необходимости такого института. И вот почему.

Вспомните те годы, которые мы сейчас называем лихими 90-ми. Это развал Советского Союза и последовавший за ним политический, экономический и финансовый кризисы, это разрушение властных федеральных и региональных связей, это обнищание населения, это, наконец, разгул преступности.

Как и где в такой ситуации нашим детям можно было получить образование по техническим, инженерным и другим специальностям этого профиля, когда у большинства родителей просто не было средств на то, чтобы учить своих сыновей и дочерей в других городах? Такую возможность мог дать только местный вуз.

Была ли объективная возможность такой институт открыть в Майкопе? К счастью, была. Много лет успешно работали в столице Адыгеи три превосходных средних специальных учебных заведения: сельскохозяйственный, автотранспортный и деревообрабатывающий техникумы. Но дело-то было в том, что они, как и многие другие образовательные учреждения, влачили в то время жалкое существование и могли просто закрыться. Чтобы этого не произошло, чтобы сохранить отличную

учебно-материальную базу и кадровый потенциал, опытных педагогов, чтобы сохранить направления подготовки специалистов, столь необходимых региональной экономике, но уже на новом, более высоком уровне, было принято решение объединить эти техникумы для открытия Майкопского государственного технологического института.

И опять память возвращает меня в тот кризисный для страны октябрь 1993 года. Противостояние Президента и Правительства России и Верховного Совета РФ, расстрел Белого дома, танки в Москве, практически – чрезвычайное положение. И тут мы – представители Адыгеи, которые осмеливаются говорить об открытии какого-то нового вуза. Если нам и не крутили пальцем у виска, то думали наверняка, что ребята не в себе...

Но мы проявили настойчивость, поскольку были уверены в своей правоте. Нас активно поддержали республиканские власти. И главное – нас поняли и власти федеральные. А именно – министр образования Российской Федерации, наш земляк – Владимир Георгиевич Кинелев. Без его поддержки

идея создания в Майкопе нового технологического вуза осталась бы только на бумаге. Оперативно, просто с невероятной быстротой были подготовлены все необходимые документы, проект постановления федерального правительства о создании вуза. Достаточно сказать только об одном факте. Глава российского Правительства Виктор Степанович Черномырдин в это время находится в больнице, и ему на подпись возили только самые важные документы с соответствующим грифом. Так вот, Владимир Георгиевич такую категорию проекту постановления об открытии МГТУ присвоил, а Виктор Степанович документ подписал.

И вот думаю: как просто все это выходит на бумаге! А в действительности сколько волнений и тревог мы пережили, сколько веры в свое дело и упорства в достижении цели проявили! Говорю об этом столь откровенно впервые и говорю с гордостью и удовлетворением. В 1993 году было принято историческое, судьбоносное решение об открытии МГТИ.

Окончание на 4 – 5-й стр.

УЧИМ И УЧИМСЯ

# В университете стартовал пилотный проект «Бережливый вуз – МГТУ»

9 февраля в Майкопском государственном технологическом университете состоялась презентация первого в стране проекта «Бережливый вуз». Участие в тематической конференции принял Глава Адыгеи М. К. Кумпилов. В своем выступлении он выразил поддержку проекту и подчеркнул его важность не только для университета, но и для региона в целом.



«В октябре прошлого года наша республика присоединилась к реализации федерального проекта «Бережливое правительство» в числе пилотных регионов. Первый опыт в Адыгее был по внедрению «Бережливой поликлиники». Мы увидели серьезный положительный эффект и сконцентрировали дальнейшие усилия в этом направлении. Сегодня бережливое производство внедряется в органах власти республики и на крупных предприятиях региона, которые пожелали участвовать в проекте. Этот опыт будет транслироваться и на уровень муниципального управления. Мы благодарны госкорпорации «Росатом» за уникальную возможность использовать в своей работе передовые инструменты по совершенствованию системы управления», — сказал М.К. Кумпилов.

Руководитель проекта «Производственная система «Росатом» В.Ф. Арженцов дал высокую оценку темпам реализации проекта «Бережливое правительство» в Адыгее.

«За этот короткий период, с октября прошлого года, вы многое сделали. По всем 10 направлениям идет хорошая работа, такого глубокого подхода нет ни в одном регионе. Охвачены детские сады, школы, учреждения среднего профессионального образования, вузы, администрация. Уверен, такой подход позволит республике и в дальнейшем оставаться в числе регионов-лидеров в реализации принципов бережливого производства», — отметил руководитель проекта.

Он также акцентировал внимание на том, что использование «бережливого» подхода в образовании позитивно скажется на всех сферах деятельности, так как подготовленные в МГТУ кадры в дальнейшем будут внедрять передовые методики в различных отраслях.

С докладом о предпринятых шагах по совершенствованию образовательного процесса и управления в вузе выступила ректор МГТУ С.К. Куижева. Она сообщила, что подготовительная работа по внедрению проекта «Бережливый вуз» уже завершена: сформирована нормативная база, обучены сотрудники, собраны и проанализированы данные о проблемных участках. В настоящий момент университет приступил к реализации принятых в рамках проекта решений.

В ходе презентации ректор представила полную информацию о первых шагах реализации проекта; его базовых ценностях; целях и задачах, стоящих перед вузом. Она сообщила собравшимся, что в основу пилотного проекта положен системный подход, включающий все сферы деятельности вуза.

С презентацией обучающего центра МГТУ «Фабрика процессов» выступил заведующий кафедрой информационной безопасности и прикладной информатики С.Г. Чефранов. Он сообщил, что «Фабрика процессов» начала оказывать консультационную поддержку реализации в Республике Адыгея пилотного проекта «Бережливое правительство» в конце декабря 2017 года. Совместно с рабочей группой «Фабрики» работники министерства образования и науки Республики Адыгея и директора школ освоили особенности применения отдельных инструментов бережливого производства, формирования образа целевого состояния для проблемного процесса



«Организация работы по проекту «Бережливая школа».

С момента создания «Фабрики» регулярно реализуются мероприятия по самообразованию ее участников. Проводятся еженедельные семинары по основным инструментам бережливого производства. Параллельно с реализацией проекта «Бережливое правительство» на «Фабрике процессов» МГТУ приступили к внедрению второго пилотного проекта – «Бережливый вуз», который поможет осуществить переход к новой модели организации работы в университете.

В обсуждении реализации проекта «Бережливый вуз – МГТУ» приняли участие президент МГТУ А.К. Тхакушинов, проректор по учебной работе Л.И. Задорожная, государственный советник РА, декан экологического факультета Ю.И. Сухорукихи, декан

факультета информационных систем в экономике и юриспруденции А.К. Доргушаова, студентка факультета аграрных технологий Анжела Гумова (АГ-41).

По завершении основной части конференции Глава Адыгеи побывал на «Фабрике процессов» и ознакомился с деятельностью рабочей группы вуза, обеспечивающей реализацию пилотного проекта.

В рамках визита в МГТУ М.К. Кумпилов встретился с членами студенческой команды «Зеленая нация», которая вернулась с наградами с фестиваля «Всероссийский студенческий марафон-2018», поздравил их с успешным выступлением в спортивной программе фестиваля и сфотографировался с ними на память о встрече.

Фото А. ГУСЕВА,  
пресс-служба Главы РА



16 января в МГТУ состоялась встреча руководства вуза с творческим коллективом Государственного академического ансамбля народного танца Адыгеи «Нальмэс».

ВСТРЕЧА В МУЗЕЕ

# Поздравление от «Нальмэса»

Участники ансамбля, история которого насчитывает более 80 лет, одними из первых поздравили МГТУ с наступающей юбилейной датой: в этом году вуз отмечает свое 25-летие.

Артисты приехали практически всем составом, чтобы поговорить о культуре с самыми образованными людьми республики, порадоваться успехам друг друга, укрепить дружеские связи.

Визит прославленного коллектива в университет начался с экскурсии по музею первого ректора, создателя университета и экс-главы республики А.К. Тхакушинова, которую провел для артистов сам президент вуза. Аслан Китович рассказал об интересных встречах и событиях в жизни региона и ответил на все вопросы.

Далее беседа о культуре продолжилась в зале заседаний ученого совета вуза, где за круглым столом ее участники обсудили важность сохранения культурных традиций и уважения к истории народа.

Гостей приветствовала ректор МГТУ С.К. Куижева, выразившая благодарность руководству коллектива, который своим искусством прославляет республику, языком танца рассказывает о своем народе.

«Нальмэс – это культура, история и традиции, которыми гордится каждый житель республики», – отметила Саида Казбековна.

Ректор университета подчеркнула, что двери вуза всегда открыты для деятелей искусства. В МГТУ действует несколько творческих коллективов, проходят фестивали, работает студенческий совет по культуре и творчеству.

Гости получили в подарок книгу – издание общественно-политической и творческой биографии экс-президента Адыгеи, а ныне государственного советника республики, президента МГТУ А.К. Тхакушинова «Аслан Тхакушинов: всадник всегда в седле».

Завершилась встреча традиционной фотосессией во внутреннем дворе вуза.





Окончание.  
Начало на 1-й стр.

И как показала жизнь, решение это было правильным и оправданным всем ходом становления и развития вуза. С первых дней своего существования МГТИ, опережая самые смелые прогнозы развития, устремился в будущее, динамично развивался как многопрофильный и многоуровневый образовательный комплекс. За 10 лет, в беспрецедентно короткие сроки, вуз прошел путь от института до университета. Статус университета, благодаря блестяще пройденной государственной аккредитации, он получил 11 февраля 2004 года.

Хочу вспомнить сам и напомнить читателям самые значительные этапы пройденного нами поистине большого пути длиною в четверть века. За это в историческом плане очень короткое время мы проложили прочный образовательный мост из XX в XXI век, идя в ногу со временем, воплощая в жизнь самые смелые, самые новаторские научные и образовательные идеи и проекты.

За прошедшие годы МГТУ стал высокоэффективным образовательным и научно-исследовательским центром Адыгеи, одним из ведущих технологических вузов юга России, прочно занял достойное место в российском образовательном пространстве, признан во многих странах мира. Это не просто красивые слова – за ними стоят реальные дела.

Итак, совершив краткий экскурс в историю вуза:

**1993 год** – Подписание Правительством Российской Федерации постановления № 1279 о создании Майкопского государственного технологического института.

**1994 год** – Образование технологического, экологического, экономического факультетов и факультета среднего профессионального образования. Получение лицензии № 16Г-787 на право ведения образовательной деятельности в сфере среднего (по 12 образовательным программам), высшего (по 10 образовательным программам), дополнительного профессионального образования, выданной Государственным комитетом РФ по высшему образованию. Первый набор студентов по специальностям высшего профессионального образования и специальностям среднего профессионального образования.

**1995 год** – Участие в международной программе «Интеграция».

**1996 год** – Образование факультета новых социальных технологий и факультета аграрных технологий. Открытие первых восьми специальностей аспирантуры. Создание Центра многопрофильного обучения МГТИ. Приезд студентов Берлинского технического университета для работы над проектом ботанического сада. Участие студентов экологического факультета в международном проекте «Очистные сооружения Германии».

**1997 год** – Принятие Майкопского государственного технологического института в Международную ассоциацию университетов при ЮНЕСКО. Открытие в Майкопе лицей социальных и информационных технологий № 34. Создание НИИ устойчивого развития горных и предгорных территорий. Участие студентов экологического факультета в международном проекте «Биосферные заповедники Германии». Участие совместно с клубами ЮНЕСКО, Франции и Адыгеи в международной научной экспедиции по возрождению старых черкесских садов.

**1998 год** – Проведение первой Международной конференции «Слитые почвы, генезис, происхождение». Создание филиала МГТИ в поселке Яблоновском. Открытие специализированного совета по защите кандидатских диссертаций по биологическим и сельскохозяйственным наукам.

**1999 год** – Первый выпуск студентов, получивших высшее профессиональное образование. Успешное прохождение государственной аттестации по реализуемым профессиональным образовательным программам. Вхождение в Международную ассоциацию автомобильного и дорожного образования. Выпуск первого номера институтской газеты «Технолог». Создание Центра системных исследований, издающего научно-теоретический журнал «Известия». Вхождение в межвузовскую Ассоциацию дополнительного образования (г. Санкт-Петербург).

**2000 год** – Получение свидетельства о государственной аккредитации по аттестованным образовательным программам. Начало работы методологической школы для повышения квалификации профессорско-преподавательского состава МГТИ «Актуальные проблемы современного образования».

**2001 год** – Завершение строительства и введение в учебный процесс лабораторий бродильных производств и виноделия

на технологическом факультете. Проведение Второй международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы экологии в условиях современного мира».

**2002 год** – Значительный рост показателей качественного состава профессорско-преподавательского состава: защита 5 докторских и 26 кандидатских диссертаций штатными сотрудниками института. Проведение 4 научно-практических конференций, в том числе Третьей международной конференции «Актуальные проблемы экологии в условиях современного мира».

**2003 год** – Образование факультета управления и факультета международного образования. Включение МГТИ в официальный перечень образовательных учреждений РФ, осуществляющих довузовскую подготовку иностранных граждан. Проведение международной научно-практической конференции «Туризм в горных регионах: путь к устойчивому развитию», четвертой международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы экологии в условиях современного мира» и региональной научно-практической конференции «Майкоп: пути выхода из социально-экономического кризиса».

**2004 год** – Прохождение государственной аккредитации с установлением государственного аккредитационного статуса по типу «высшее учебное заведение» вида «университет» и переименование приказом Минобрнауки России № 8 в государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Майкопский государственный технологический университет».

Награждение университета высшей наградой Республики Адыгея – медалью «Слава Адыгеи» за особые заслуги в подготовке высококвалифицированных специалистов и научных кадров, большой вклад в развитие высшего технического образования Республики Адыгея. Создание медицинского института с двумя факультетами – лечебным и фармацевтическим, начало подготовки специалистов по специальностям «Лечебное дело» и «Фармация». Проведение Международного семинара по инженерной биологии в рамках проекта ТЕМПУС.

**2005 год** – Открытие регионального специализированного совета по защите кандидатских диссертаций по экономическим специальностям. Образование факультета информационных систем в экономике и юриспруденции. Создание научно-технического центра «Сапсан».

# Приумножаем традиции российской высшей школы

## ■ ДЛЯ СПРАВКИ

Сегодня МГТУ – это крупный учебный и научно-исследовательский центр, многоуровневый и многопрофильный образовательный комплекс, который прочно занял свое достойное место в российском образовательном пространстве. Он объединяет свыше 10,5 тысячи студентов, учащихся, аспирантов, докторантов, преподавателей и сотрудников. Образовательный процесс осуществляется высококвалифицированными специалистами, в числе которых 70 докторов наук и 360 кандидатов наук. Университет имеет лицензию на пра-

во ведения образовательной деятельности по образовательным программам в сфере высшего и среднего профессионального образования, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры и дополнительного профессионального образования. Сегодня МГТУ – это единственное в республике образовательное учреждение, которое готовит специалистов с высшим образованием в области строительства, геодезии и землеустройства, транспортных средств, лесного дела и ландшафтной архитек-

туры, сельского хозяйства, разведки и разработки полезных ископаемых, технологии продовольственных продуктов, природообустройства и защиты окружающей среды, здравоохранения. МГТУ располагает современной учебно-лабораторной базой. В вузе насчитывается свыше 130 учебных лабораторий и компьютерных классов, созданы технопарк, 4 научно-образовательных центра, 7 научно-исследовательских лабораторий, научно-техническая и опытно-экспериментальная база. В инфраструктуру университета входят

научная библиотека, три общежития, столовая, кафе и буфеты в каждом учебном корпусе, медицинские пункты, спортивные и тренажерные залы, открытые площадки для спортивных игр, загородная база студенческих практик и учебно-оздоровительного комплекса. При научно-технической и опытно-экспериментальной базе МГТУ функционирует школа мастерства вождения.

Выпускники Майкопского государственного технологического университета успешно трудятся на промышленных и сельскохозяйственных

предприятиях, в сфере управления, науки, образования и здравоохранения в разных регионах России и 30 странах ближнего и дальнего зарубежья.

За заслуги в научной и педагогической деятельности, большой вклад в развитие науки и образования, подготовку высококвалифицированных специалистов и научных кадров коллектив МГТУ в 2013 году был награжден почетной грамотой Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

**2006 год** – Выполнение научно-исследовательских работ в рамках государственной программы развития и поддержки науки в Республике Адыгея на 2006 – 2010 годы.

**2007 год** – Победа МГТУ в региональном этапе конкурса «100 лучших товаров России» в номинации «Услуга в области высшего профессионального образования». Выполнение учеными университета научными грантами: «Концепция обращения к человеку как актуализирующий аспект северокавказской повести» (грант Президента РФ для поддержки молодых российских ученых) и «Уровень видовой полнотности и потенциал инвазивности растительных сообществ Западного Кавказа» (грант Российского фонда фундаментальных исследований).

**2008 год** – Включение МГТУ в федеральный реестр «Всероссийская книга почета». Выполнение учеными университета научно-исследовательской работы по выгранному гранту Российского гуманитарного научного фонда по теме: «Создание интернет-портала по истории адыгов XIX века».

**2009 год** – Прохождение очередной процедуры государственной аккредитации по реализуемым образовательным программам.

**2010 год** – Прохождение повторного лицензирования на право осуществления образовательной деятельности. Журналы «Новые технологии» и «Вестник Майкопского государственного технологического университета» включены в перечень ВАК Министерства образования и науки РФ ведущих научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.

**2011 год** – Открытие программ интернатуры и клинической ординатуры по медицинским специальностям. Получение лицензии по 40 программам подготовки по профессиям рабочих. Переход на двухуровневую систему высшего профессионального образования, прием студентов на первый курс по 28 направлениям подготовки бакалавров и 4 специальностям.

**2012 год** – Вхождение университета и филиала МГТУ в поселке Яблоновском в число эффективных вузов по результа-

там мониторинга деятельности государственных образовательных учреждений высшего образования, проведенного Минобрнауки России.

**2013 год** – Прохождение процедуры государственной аккредитации по реализуемым образовательным программам послевузовского профессионального образования (аспирантура, интернатура). Вхождение университета и филиала МГТУ в поселке Яблоновском в число эффективных вузов по результатам мониторинга эффективности деятельности образовательных учреждений высшего образования за 2012 год, проведенного Минобрнауки России. Вхождение университета в консорциум «Научно-исследовательская деятельность вузов юга России». Заключение договоров о международном сотрудничестве с Иорданским государственным университетом (The University of Jordan), Университетом Зарка (Zarqa University), Средне-Восточным университетом (The Middle East University), Ливанским государственным университетом (The Lebanese University) и Ливанским международным университетом (Lebanese International University). Подписание договора о сотрудничестве с Ассоциацией «Технологическая платформа «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания».

**2014 год** – Избрание на должность ректора МГТУ Куижевой Саиды Казбековны, доктора экономических наук. Награждение коллектива МГТУ почетной грамотой Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации и почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации. Вхождение университета и филиала МГТУ в поселке Яблоновском в число эффективных вузов по результатам мониторинга эффективности деятельности образовательных учреждений высшего образования за 2013 год, проведенного Минобрнауки России. Прохождение очередной процедуры государственной аккредитации по реализуемым в соответствии с ГОС и ФГОС образовательным программам высшего и среднего профессионального образования. Получение свидетельства о государственной аккредитации № 1076 от 07.08.2014 (серия 90A01 № 0001148). Подписание соглашения о междунивер-

ситетском сотрудничестве с австрийскими коллегами – Венским университетом природных ресурсов и прикладных наук (Universität für Bodenkultur).

**2015 год** – Избрание на должность президента МГТУ Тхакушинова Асланчериа Китовича, доктора социологических наук, академика Российской академии образования, профессора. Заключение договоров о международном сотрудничестве с Абхазским государственным университетом, Институтом экологии Академии наук Абхазии. Открытие магистратуры по 12 образовательным программам. Проведение III Международной научно-практической конференции «Прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий». Открытие на базе МГТУ региональной площадки инновационных проектов фонда Бортника «УМНИК». Вхождение университета в Евразийское научно-образовательное сотрудничество. Создание Центра карьеры и профориентации и Инновационного лингвистического центра МГТУ. Принятие «Программы организации инклюзивного образования ФГБОУ ВПО МГТУ для лиц с ограниченными возможностями здоровья на период 2015–2020 гг.».

**2016 год** – Введение в эксплуатацию здания общежития № 2 после завершения работ по реконструкции в рамках реализации Федеральной адресной инвестиционной программы «Восполнение дефицита мест в общежитиях для иногородних студентов». Начало подготовки специалистов по новым специальностям: «Педиатрия», «Стоматология» и направлениям подготовки: «Электроэнергетика», «Химия» и «Химическая технология», «Инноватика». Проведение на базе МГТУ выездного заседания научно-методического и Экспертного советов по направлениям подготовки бакалавров и магистров «Технология транспортных процессов». Победа университета в конкурсном отборе в рамках ведомственной целевой программы «Повышение квалификации инженерно-технических кадров на 2015–2016 гг.». Проведение Международной школы молодых ученых «Современные проблемы геофизики и геоэкологии (физические основы, методы и технологии мониторинга окружающей среды)». Подписание договора о сотрудничестве с Национальной академией наук Азербайджана. Открытие

Центра аккредитации и практических навыков Медицинского института МГТУ по специальности «Лечебное дело» для выпускников вуза.

**2017 год** – Подписание ректором университета С.К. Куижевой на Международном инвестиционном форуме в Сочи трехстороннего соглашения между Республикой Адыгея, ПАО «Кубаньэнерго» и МГТУ о подготовке кадров для электроэнергетики на базе МГТУ. Подписание ректором университета соглашения о сотрудничестве МГТУ с Государственным университетом управления (г. Москва), договора о сотрудничестве с Высшей школой экономики и менеджмента общественного управления в Братиславе (Словакия). Получение свидетельства о государственной аккредитации по ранее не аккредитованным образовательным программам, программам бакалавриата, магистратуры, ординатуры и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. Начало подготовки по образовательной программе бакалавриата «Метрология и стандартизация». Лицензирование четырех образовательных программ из ТОП-50 перспективных профессий и специальности СПО. Присуждение МГТУ первого места в рейтинге вузов – участников Международного профессионального конкурса преподавателей вузов-2017 (Pedagogical Discovery: University – 2017). Получение поддержки Министерства образования и науки РФ на участие в реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы». Прохождение процедуры сертификации студенческой комиссией МГТУ по вопросам качества образования в Совете Минобра РФ по делам молодежи. Открытие Центра аккредитации и практических навыков Медицинского института МГТУ по специальности «Фармация» для выпускников вуза. Проведение первого открытого вузовского чемпионата «Молодые профессионалы» по стандартам WorldSkills. Получение лицензии Рособнадзора на осуществление образовательной деятельности по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Фармация»; специализитета по специальности «Информационно-аналитические системы

безопасности»; магистратуры по специальностям «Строительство», «Прикладная информатика», «Товароведение». Участие в I Международном инвестиционном форуме Invest in Aдыгея. Участие в федеральном пилотном проекте «Бережливое правительство» и «Бережливый вуз».

И это далеко не полный перечень наших достижений, побед и добрых дел, который постоянно пополняется. Значит, вуз, как и прежде, стремится вперед, покоряет новые вершины и приумножает славные традиции российского высшего образования.

Уместно будет сказать о том, что в университете осуществляется подготовка квалифицированных специалистов, бакалавров и магистров по специальностям, наиболее востребованным в условиях современного рынка труда в регионе, кандидатов и докторов наук по широкому спектру областей научного знания. Научные разработки ученых МГТУ носят прикладной характер и представляют реальную значимость для развития экономики республики. МГТУ активно развивает международные связи с ведущими университетами и научными учреждениями Европы и Азии, участвует в многочисленных международных программах и проектах. Вуз успешно осуществляет экспорт образовательных услуг, реализует программы довузовской подготовки иностранных граждан и подготовки кадров с высшим образованием для более чем 50 стран ближнего и дальнего зарубежья. За годы существования университет подготовил свыше 20 тысяч современных, квалифицированных специалистов, успешно решающих актуальные для республики задачи кадрового обеспечения различных отраслей экономики и социальной сферы.

Подводя итоги сказанному, хочу подчеркнуть, что сегодня, как и более двух десятков лет назад, в начале своего пути, МГТУ устремлен в будущее, уверенно шагает в ногу с передовыми вузами России, вместе с нашей молодой республикой, с которой они практически являются ровесником.

**А.К. ТХАКУШИНОВ,**  
государственный советник  
Республики Адыгея, президент  
МГТУ, доктор социологических  
наук, академик Российской  
академии образования, профессор

ВСТРЕЧА В ПАРЛАМЕНТЕ

# Полезный диалог



25 января, в День российского студенчества, студенты МГТУ встретились с председателем Комитета по образованию, науке, делам молодежи, спорту, СМИ и взаимодействию с общественными организациями Госсовета-Хасэ РА Т.М. Шовгеновым.

На этой встрече, которая стала первой в череде встреч Т.М. Шовгенова с молодежным активом республики, депутат, поздравив студентов с праздником, рассказал, что им предстоит обсудить предложения, касающиеся дальнейшей реализации государственной молодежной политики в Республике Адыгея, и выразил надежду на продуктивный и полезный диалог.

На встрече разговор шел о содействии в трудоустройстве студентов, повышении их профессионального уровня, развитии наставничества, привлечении молодежи к управлению производством и о многом другом.

Т.М. Шовгенов предложил молодым людям принять активное участие в конкурсе социальной рекламы, направленной на обеспечение безопасности дорожного движения.

Участники встречи получили анкеты, в которых они могут рассказать о важных, с их точки зрения, проблемах молодежной политики и возможных путях их решения. После того как анкеты будут проанализированы, самые интересные ответы могут стать заявкой на реализацию в качестве новых проектов, а их авторы войдут в актив Молодежного парламента республики.

Фото пресс-службы Г-С-Х РА

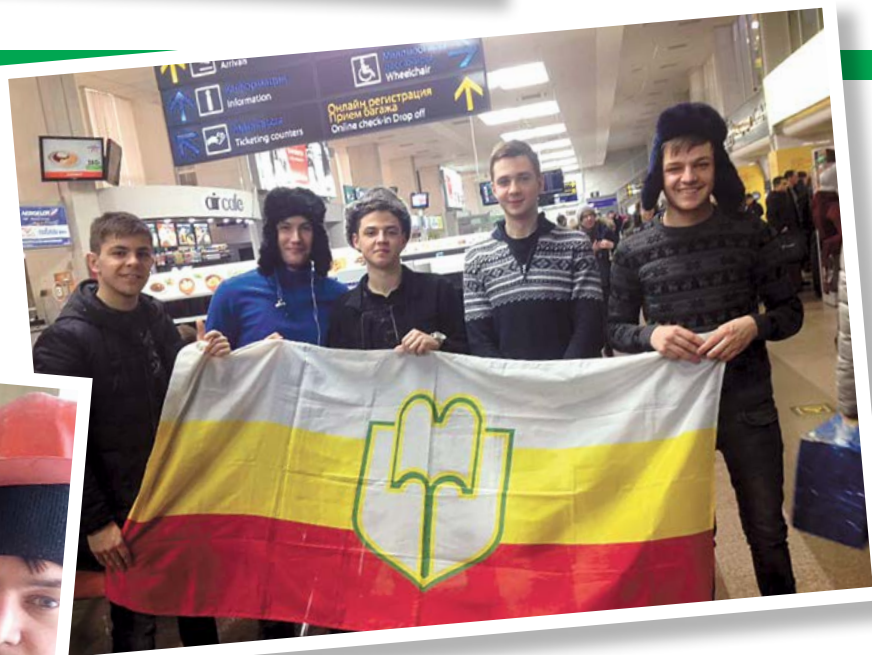


ТРУДОВОЙ СЕМЕСТР

## PCO: дорога на космодром

22 января отряд бойцов PCO из Адыгеи, в состав которого вошли пятеро студентов технологического факультета МГТУ, отправился на российский космодром Восточный в Приамурье.

Будущие строители, в основном первокурсники, выполняют отделочные работы в жилых домах города Циолковского, которые построены для работников космодрома. Впервые бойцы нашего отряда вместе со студентами из Амурской области и Республики Коми принимают участие в зимнем десанте PCO. Для них созданы все условия: выдано необходимое обмундирование, они проживают в бла-



гоустроенном общежитии, обеспечены питанием.

Два месяца – до 20 марта – продлится трудовой семестр студентов. На их учебе это не отразится. Зимнюю сессию они сдали досрочно. А когда вернутся со стройки, будут заниматься по специально утвержденному для них

индивидуальному учебному плану. Ребята не только пройдут практику и приобретут профессиональный опыт, но и заработают деньги – до 25 тысяч рублей.

1 февраля наши студенты стали свидетелями незабываемого для них события – запуска космической ракеты с космодрома Восточный.

## ШАГ В ПРОФЕССИЮ

16 ноября на базе Адыгейской республиканской школы-интерната для детей с нарушениями слуха и зрения состоялся круглый стол по вопросам открытия классов для профессионального самоопределения и дальнейшего трудоустройства обучающихся с ОВЗ и инвалидов.



# Широкие ВОЗМОЖНОСТИ

**В** заседании круглого стола приняли участие сотрудники МГТУ: проректор по учебной работе Л.И. Задорожная, руководитель Центра карьеры и профориентации Г.С. Измайлова, заведующий кафедрой технологии производства сельскохозяйственной продукции Н.И. Мамсиров, заместитель декана по воспитательной работе экологического факультета М.И. Уджуху, старший преподаватель кафедры биологии и эргономики изделий легкой промышленности, руководитель студенческого театра мод KStar Н.З. Кидакоева, доцент кафедры технологии производства сельскохозяйственной продукции З.Ш. Дагужиева, студентка 4-го курса направления подготовки «Технология изделий легкой промышленности» Татьяна Егорова (ТШ-41), преподаватели школы-интерната.

Участники заседания обсудили создание возможностей для профессионального самоопределения воспитанников интерната; условия, способствующие расширению сферы трудоустройства его выпускников; опыт организации профильных классов в образовательных учреждениях республики. В ходе работы круглого стола были определены направления, по которым в школе будут открыты профильные классы. Это «Овощеводство», «Растениеводство» (в дальнейшем будет реализовано направление «Ландшафтный дизайн»), «Прикладное искусство».

Освоение ребятами с нарушением слуха (тотально глухих), нарушением зрения (тотально слепых) на ранних стадиях обучения основ каких-либо специальностей позволит им определиться с дальнейшим выбором профессии. Для обучающихся с умеренной степенью интеллектуальной недостаточности такие уроки будут способствовать приобретению практических навыков по одному или нескольким направлениям. При организации специального обучения они усвоят элементарные формы коммуникаций, овладеют несложными навыками трудовой деятельности по выращиванию овощей, цветов и другим.

17 января на базе школы-интерната состоялась презентация основных направлений дополнительного образования, реализуемых для воспитанников школы. К присутствующим обратился директор школы-интерната Р.Н. Чумаков, рассказав о перспективах развития направлений, о возможности получения среднего профессионального и высшего образования ребятами с нарушением слуха и зрения, дальнейшего трудоустройства выпускников школы-интерната.

Руководитель Центра карьеры и профориентации МГТУ Г.С. Измайлова представила презентацию всех направлений и обратила внимание на то, что университетом совместно со школой-интернатом планируется организация тепличного комплекса

для отработки практических навыков обучающимися по овощеводству/цветоводству. Результатом этой деятельности станет организация малого инновационного предприятия для трудоустройства выпускников школы-интерната. По таким направлениям, как «Флористика» и «Веб-дизайн», планируется подготовка школьников для участия в региональном/национальном чемпионате профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» в 2018 году.

После официального представления реализуемых направлений ребята под руководством учителей школы и преподавателей университета приступили к занятиям. Занятия для ребят по направлению «Рукоделие» начались еще в ноябре 2017 года. Плановый урок провели старший преподаватель кафедры биологии и эргономики изделий легкой промышленности экологического факультета МГТУ, руководитель студенческого театра мод KStar Н.З. Кидакоева и студентка Татьяна Егорова (ТШ-41). Ребята познакомились с различными видами материалов, в частности с фетром, из которого школьники самостоятельно изготовили брошь. В течение всего курса планируется как проведение практических занятий, так и создание коллекции, которую представят учащиеся школы-интерната.

По направлению «Цветоводство» заместитель декана по воспитатель-

ной работе экологического факультета МГТУ М.И. Уджуху подготовила ребятам презентацию и познакомила их с материалом для высадки цветочных растений в открытом и закрытом грунте. Заведующая кафедрой ландшафтной архитектуры и лесного дела экологического факультета вуза Н.А. Трушева и преподаватель кафедры М.Н. Краснощекова представили ребятам направление «Флористика», познакомили их с растительными материалами, рассказали, какие изделия они будут мастерить на уроках.

Заведующий кафедрой технологии производства сельскохозяйственной продукции факультета аграрных технологий Н.И. Мамсиров и доцент кафедры З.Ш. Дагужиева провели вводное занятие по направлению «Овощеводство». Они представили презентацию факультета аграрных технологий и рассказали о темах будущих уроков.

На следующих занятиях каждый школьник получит индивидуальный кейс с инструментами, инвентарем, средствами защиты, декоративными элементами по флористике для проведения практических занятий. Работа по этим направлениям будет как групповой (выращивание культурных растений, цветов), так и индивидуальной (создание цветочных композиций).

Направление «Веб-дизайн» выбрали многие школьники. Занятие для них провел программист НОЦ «Сапсан» И.Р. Коблев, который уже выступал экспертом в национальном чемпионате профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» в 2017 году в Москве. Теперь он будет готовить школьников к следующим соревнованиям по этой компетенции.

Количество детей, занимающихся в группах по каждому направлению, составляет 7–12 человек. Занятия дополнительного образования будут проходить еженедельно в школе-интернате по средам.

■ ДЕНЬ СТУДЕНТА

# Праздник в разгар сессии



25 января в МГТУ проректор по социально-бытовой и воспитательной работе М.А. Брантов и председатель объединенного совета обучающихся вуза Анжела Гумова (АГ-41) поздравили всех студентов, магистрантов и аспирантов университета с Днем российского студенчества и наградили самых активных Татьян вуза похвальными листами.

25 января православные почитают святую великомученицу Татьяну, которая отдала свою жизнь за веру. В этот же день в 1775 году императрица Елизавета подписала указ о создании первого в Российской империи университета, поддержав инициативу Михаила Ломоносова и графа Ивана Шувалова, для которого документ стал подарком на день ангела его матери – Татьяны Петровны. Такое стечение обстоятельств привело к тому, что 25 января празднуется День студента, а святая Татьяна считается покровительницей студенчества.

В МГТУ ежегодно в этот день организуются яркие праздники, акции, флешмобы, которые в разгар зимней экзаменационной сессии вносят радость и веселье в сессионные будни студентов.

В Татьянин день в музее основателя и первого ректора вуза А.К. Тхакушинова цветы и похвальные листы за активное участие в культурно-образовательной, учебной и научной жизни университета торжественно вручили самым достойным Татьянам университета: студентке факультета экономики и сервиса Татьяне Литвиненко (СР-31), студентке технологического факультета Татьяне Колотий (СТР-31), студентке экологического факультета Татьяне Егоровой (ТШ-41), студентке факультета управления Татьяне Лисицкой (ГУ-42), студентке фармацевтического факультета Татьяне Овчинниковой (Ф-21), студентке факультета аграр-



ных технологий Татьяне Каракозовой (ТП-41) и студентке технологического факультета Татьяне Якуниной (ТОП-11). Цветы и награды также получили Татьяны-сотрудницы вуза: документо-вед административного управления Т.В. Гоголева, помощник проректора

по информатизации, безопасности, развитию и телекоммуникациям Т.В. Кадымова, начальник юридического отдела Т.А. Глебова и заместитель начальника отдела по социально-бытовой и воспитательной работе Т.Ф. Водяницкая.

Сегодня в МГТУ обучается более 6 тысяч студентов, из которых 70 Татьян – юных и опытных, творческих и педагогических, веселых и ответственных, дружелюбных и серьезных. Но всех их объединяет целеустремленность и преданность делу.

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ:

Майкопский государственный технологический университет

Издается с апреля 1999 г.

Подписано в печать 12 февраля в 15.00

РЕДАКЦИЯ

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

385000, Майкоп, ул.Первомайская, 191, каб. 317, тел. 52-37-20

ОТПЕЧАТАНО

ИП Солодовников А.Н., г.Краснодар, ИНН 0105020396  
Телефон: 8-961-522-32-33. E-mail: andre-sol@mail.ru

«Газета зарегистрирована Управлением федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Южному федеральному округу. ПИ № ТУ23-01585 от 30 мая 2016 г.»

Заказ №93. Тираж 800 экз.