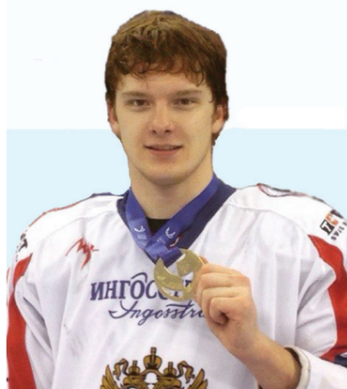




## Победный танец

стр. 6



## Универсиада

стр. 8

# ДЕННИЦА

12+

Газета коллектива Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова

Выходит с 15 декабря 1956 г. до декабря 1990 г. – "За кадры"

Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012 годов

№ 5 (1644) • 20 февраля 2015

## Рождение традиции

На этой неделе прошла II Международная научно-практическая конференция «Маркшейдерское и геологическое обеспечение горных работ».



Ее активными участниками стали главные специалисты, маркшейдеры и геологи предприятий, входящих в состав основных горнодобывающих компаний – Уральской горно-металлургической компании «УГМК-Холдинг» и ОАО «Русская медная компания», а также представители научного мира и промышленности Кыргызстана и Республики Беларусь.

В конференц-зале нашего университета 17 февраля состоялось открытие форума. С приветственным словом к присутствующим обратились ректор по международной деятельности А.Г. Корчунов, директор института горного дела и транспорта С.Е. Гавришев, директор института горного дела и горных технологий Кыргызстана А.О. Маралбаев. Выступающие поприветствовали своих коллег, выразили удовлетворение от того, что конференция обещает стать традиционной, пожелали продуктивной работы, весомых результатов, достижения всех поставленных целей.

Открыл конференцию пленарный

доклад заведующей кафедрой маркшейдерского дела и геологии Е.А. Горбатовой. Елена Александровна рассказала о работе ее коллектива, его нынешнем потенциале, перспективах на будущее. Она сообщила, что дальнейшее развитие кафедры им видится в открытии специальности геолога. Эта новость заинтересовала присутствующих, о чем свидетельствовали многочисленные вопросы, которые поступили в прениях. Итогом обсуждения стало общее одобрение поставленной задачи. На открытии прозвучал и ряд других пленарных докладов.

Конференция работала три дня, ее заседания были перенесены на базу учебно-оздоровительного центра «Юность». Здесь участники форума не только прослушали доклады ученых и практиков по самой широкой тематике маркшейдерских и геологических работ, но и познакомились с работой современного геодезического оборудования: лазерных сканеров, GHS-приемников, тахеометров, представленного фирмами ООО «Полеос»

и ООО «Интер-Гео».

В рамках конференции было подписано соглашение участников Российско-Кыргызского консорциума технических университетов о совместных образовательных программах «МГТУ – КГТУ». Цель его – создание единого образовательного пространства вузов России и Кыргызстана, механизмов для развития академической мобильности обучающихся, ППС, содействие межкультурному диалогу. Первой такой совместной образовательной программой является специализация «маркшейдерское дело» специальности «горное дело».

В ходе конференции также для профессорско-преподавательского состава в рамках академических чтений прозвучали лекции «Современные маркшейдерско-геодезические приборы в горном деле» и «Минералогическое обеспечение геологоразведочных работ на твердые полезные ископаемые».

Анна КАРТАВЦЕВА

*Дорогие ветераны Великой Отечественной войны, труженики тыла, уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты!*

*Сердечно поздравляю Вас с очень значимым для всего нашего народа праздником — с Днем защитника Отечества!*

*Этот праздник объединяет всех сограждан нашей Родины, защищать которую было, есть и будет святым долгом каждого.*

*День защитника Отечества никогда не потеряет актуальности для нынешних ее защитников и тех, кто готовится на службу в ряды Российской армии, для тех, кто защищал ее на полях сражений и кто укрепляет оборону страны мирным трудом. Вечная слава героям и павшим, и ныне живущим!*

*Пусть счастьем наполнится Ваш дом, мирного неба, доброго здоровья, успехов и веры в достойное будущее!*

Ректор МГТУ В.М. Колокольцев

## НОВОСТИ

### Лекции уфимского специалиста

В рамках академической мобильности преподавателей с 9 по 14 февраля на кафедре автоматизированного электропривода и мехатроники лекции и семинары для преподавателей и магистров прочитал М.И. Хакимьянов, доцент кафедры электротехники и электрооборудования предприятий Уфимского государственного нефтяного технического университета. На научных семинарах для преподавателей направления «Энергетика» ИЭиАС он прочитал лекцию «Современное состояние и пути развития электроприводов нефтегазовой промышленности».

Для магистрантов кафедры АЭПиМ М.И. Хакимьянов провел лекционные занятия в объеме 12 часов, в ходе которых рассказал об оптимизации режимов электроприводов скважных насосов при механизированной добыче нефти. Планируется ответный визит из нашего вуза с лекциями, где познакомят студентов и преподавателей дружественной кафедры с электроприводами в металлургической промышленности. Как отметил зав. кафедрой АЭПиМ А.А. Николаев, такие встречи расширяют возможности для научного сотрудничества между вузами. В дальнейшем предполагается с целью расширения баз практики проводить обмен студентами. Стороны договорились об обмене научными публикациями в вузовских журналах.

### День открытых дверей

В феврале в территориальных комиссиях города в рамках Дня молодого избирателя прошел день открытых дверей. В гости к комиссии пришли студенты второго курса института экономики и управления специальности «государственное и муниципальное управление». Целью встречи было повышение электоральной активности молодежи, повышение ее правовой культуры.

В территориальной комиссии Орджоникидзевского района встречу открыла секретарь комиссии С. Плотникова. Ребята познакомились с выборной системой в РФ, рассказали о видах избирательных комиссий, порядке формирования и сроках их полномочий. Встреча прошла в форме диалога, на вопросы, касающиеся изменений в законодательстве, ответил зам. председателя ТИК А. Воронцов. Ни одно «почему» не было оставлено без ответа. В завершение ребятам было предложено ответить на вопросы теста по знанию основ избирательного права, а затем всем вместе обсудить ответы на вопросы.



## Мы интересны друг для друга

**В начале февраля в наш университет прибыла на обучение очередная группа французских студентов Университета Жана Монне города Сент-Этьен в рамках договора о сотрудничестве, заключенного между нашими вузами. Их сопровождал Филиппо Нуччо, координатор по международной деятельности механико-машиностроительного факультета Университета Жана Монне.**



Филиппо Нуччо

*Именно с ним нашему корреспонденту удалось пообщаться.*

– Господин Филиппо Нуччо, расскажите немного о себе и цели своего приезда.

– Я преподаю математику в Университете Жана Монне. Приехал сюда согласно заключенному между нашими университетами договору, по которому мы работаем уже два года и продолжаем его развивать. Сейчас мы стремимся перейти на еще более высокий уровень – поработать над проектом «Erasmus +». Кроме того, я сопровождаю трех наших студентов, прибывших на обучение сюда, чтобы помочь им адаптироваться в первые дни. Здесь они пробудут три месяца.

– Как будет организовано их обучение с учетом опыта предыдущей группы?

– Образовательные программы в принципе одинаковые. Единственное отличие – у новичков появится больше дисциплин. Чтение курсов будет вестись и на французском, и на английском, поскольку их рус-

ский оставляет желать лучшего. Кроме того, студент из МГТУ Богдан Балашов поедет учиться в Сент-Этьен в сентябре, поэтому он будет с ними знакомиться, устанавливать взаимоотношения.

– Кто входит в новую группу?

– Двое парней и одна девушка. Они отучились три семестра в Сент-Этьене, то есть обучаются на втором курсе бакалавриата. Но системы образования во Франции и России отличаются. Если соотнести с вашими реалиями, то здесь это третий курс бакалавриата. Я в прошлом году преподавал у них математику. Девушка умная, способная, ребята тоже хорошо себя зарекомендовали, они очень хотели сюда поехать. Для всех троих это первый визит в Россию.

– Совсем недавно наши студенты прошли обучение в вашем вузе. Как их оценили ваши коллеги?

– Те студенты, кто приезжал к нам, учились у нас на втором курсе. Видимо, это оказался для них слишком высокий уровень. И сложности возникали, в первую очередь, с языком. Все занятия велись на французском, а они им не достаточно бегло владели. Но, хочу отметить, что к концу обучения их французский заметно улучшился. Вторая возникающая трудность – разность в преподавании теоретических дисциплин. Например, подходы к механике и к теории материалов в России и во Франции немного отличаются. Оба они передовые, но преподаются по-разному. Также хочется отметить, что Саша достаточно серьезно относился к учебе, очень много занимался. Алена тоже проявляла активный интерес к занятиям. И мы уже договорились с руководством вашего международного управления, что, возможно, следующая группа российских студентов поедет на обу-

чение уже на первый курс.

– Как Вы лично оцениваете такую форму сотрудничества, как обмен студентами?

– Я считаю, что такая форма сотрудничества очень полезная. И поддерживаю такие программы. У меня есть и свой личный опыт: я учился в Италии и приезжал по программе студенческого обмена во Францию. Тот, кто участвует в них, получает богатый жизненный опыт – он приезжает в чужую страну, изучает чужой язык, знакомится с новой для себя культурой. Он получает возможность видеть как те предметы, которые он изучает в родном университете, преподаются в других вузах и с каким подходом. Это очень полезно и пригодится в будущем.

– С какими вузами у вас налажена такая форма сотрудничества, и много ли среди них российских?

– У нас много партнерских университетов, и все, возможно, мне не удастся назвать. Сотрудничает с Шотландским университетом, с двумя в Уэльсе, с эстонским, с университетами Германии, Италии, Турции, налаживаем отношения с варшавским. В России мы сотрудничаем только с МГТУ.

– Ваше мнение о нашем университете, о новых формах дальнейшего сотрудничества?

– Я считаю, что МГТУ достаточно сильный университет, тем более, что у него сильная база и крепкие связи с Магнитогорским металлургическим комбинатом. Чем, прежде всего, мы интересны друг для друга. Мы имеем возможность больше вовлекаться в промышленное направление, в производство. А вы можете разрабатывать какие-то фундаментальные науки и развивать теоретическую часть. Таким образом, совместно мы можем объединить теоретическую часть с производством. Кроме того, как я знаю, МГТУ сейчас налаживает отношения с университетом Турции, поэтому связи будут лишь укрепляться.

Анна КАРТАВЦЕВА

## Гонки роботов

**Во время новогодних праздников 10 января в Екатеринбурге состоялись региональные робототехнические соревнования Уральского Федерального округа «Гонки роботов».**

Более 300 студентов и старшеклассников по приглашению Уральского федерального университета съехались со всего Урала, чтобы бороться за главный приз соревнований – 3D-принтер.

МГТУ представляла сборная команда института энергетики и автоматизированных систем под руководством доцента кафедры электроники и микроэлектроники А.Е. Васильева в составе Владислава Гревцова, Александра Уразбахтина (АПб-11), Ксении Лавровой (АМм-14), Павла Хамени (ЭАМб-13), Вячеслава Ширинкина (АВб-14).

Все новогодние каникулы наша команда готовилась совместно с командой старшеклассников Центра детского творчества Орджоникидзевского района. За плечами наших

студентов были университетские курсы программирования и теории управления, у школьников – опыт участия в робототехнических соревнованиях российско- и мирового уровня в составе сборной России.

Плодотворный обмен опытом и идеями дал хорошие результаты. Наши студенты – шестые из 56 команд. А лучшей в категории «Любители» стала магнитогорская команда «Андор» из ЦДТОР. Поздравляем победителей и

ждем ребят по окончании школы в стенах нашего университета!

Александр ПАВЛОВ



Робота демонстрирует Вячеслав Ширинкин

## НОВОСТИ

### Поздравляем

А.А. Николаева, заведующего кафедрой автоматизированного электропривода и мехатроники, с победой в конкурсе на получение стипендий Президента РФ для молодых кандидатов наук по направлению «Энергоэффективность и энергосбережение»!

Баскетбольную команду «МпК МГТУ» с победой на Спартакиаде среди обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена в образовательных организациях Челябинской области 2014/2015 учебного года! Соревнования прошли в Челябинске 9–13 февраля, за медали боролись восемь команд. Наши ребята не проиграли ни одного матча. Молодцы!

### Сретенский бал

**По благословию Преосвященного Иннокентия, епископа Магнитогорского и Верхнеуральского, в честь Международного дня православной молодежи 15 февраля в ДК им. Орджоникидзе состоялся III Сретенский бал православной молодежи Магнитогорской епархии, который организовал молодежный отдел Магнитогорской епархии и Студия исторического танца при кафедральном соборе.**

Бал подготовлен усилиями молодых людей (около ста человек) из Магнитогорска, Верхнеуральска, села Кизильское. Более двухсот зрителей получили приглашения на праздник.

Программа Сретенского бала по традиции состояла из трех отделений. В конце каждого отделения зрители поучаствовали в увлекательных мастер-классах, а в антрактах станцевали под чарующую музыку вальса.

Часть вырученных от бала средств будет направлена на помощь детям, страдающим онкологическими заболеваниями.

Информационный отдел Магнитогорской и Верхнеуральской епархии

## За общественный контроль!

**Необычный проект стартовал в Челябинске: в феврале прошли курсы «Общественный контроль», организованные Ассоциацией сельских муниципальных образований и городских поселений Челябинской области.**

Участие в проекте принимали и преподаватели института экономики и управления нашего университета.

В организации курсов участвовали председатель правления Пермской Гражданской палаты и члены Общественной палаты Пермского края. В рамках программы были проведены мастер-классы «Общественный контроль за предоставлением государственных и муниципальных услуг», «GR и PR общественного контроля», «Общественный контроль за соблюдением экологического законодательства в Челябинской области». С сообщениями перед участниками выступили эксперты-исследователи Центра гражданского анализа и независимых исследований «ГРАНИ» и координаторы благотворительного фонда «Дедморозим».

Участники курсов, представители различных муниципальных образований Челябинской области, делились своим опытом организации и осуществления общественного контроля.

Всем участникам будут выданы сертификаты. Общение решено сделать регулярным.

Василия ГАФУРОВА,  
доцент каф. ГМУиУП

## Персональная выставка

**На кафедре архитектуры в холле второго этажа корпуса № 6 открылась персональная выставка рисунка доцента кафедры архитектуры, члена Союза художников России В.И. Голубева.**

На выставке экспонируются 35 работ, выполненных различными графическими материалами (соус, сангина, цветные мелки, карандаши). В представленных работах отображены портреты, пейзаж, натюрморт, интерьер.

Рисунок, являясь мобильным видом изобразительного искусства, позволяет быстро и острохарактерно передать первые впечатления от объекта изображения, что является важным в профессии архитектора.

Выставка работает с 20 января по 1 апреля 2015 г. по адресу: ул. Ленинградская, 79, корп. №6. Приглашаются все желающие.



– Дмитрий, почему Вы отправились учиться в Польшу?

– В декабре 2013 года мой научный руководитель А.Г. Корчунов предложил мне поучаствовать в конкурсе на получение стипендий Президента РФ для обучения за рубежом студентов и аспирантов российских вузов в 2014/2015 учебном году. Оказывается, это ежегодный конкурс Президентского фонда Министерства образования РФ. Конкурс достаточно серьезный, пакет документов внушительный, однако вполне «подъемный». Только на обучение аспирантов в 2014-2015 гг. на 100 мест поступило 1500 заявок. От нашего вуза было подано четыре заявки и две из них одобрены.

**Аспирант третьего года обучения кафедры машиностроительных и металлургических технологий Дмитрий Константинов с 1 сентября 2014 г. по 31 января 2015 г. обучался в Краковской горно-металлургической академии (Польша).**

ли. Я поехал в Краков, а Дмитрий Муравьев – в Китай (см. «Денницу» 2015 г., № 3–4). Эта стипендия полностью оплачивает обучение за рубежом от 6 месяцев до одного года.

Выбор страны не случаен. Наш вуз имеет очень прочные связи с польской школой обработки металлов давлением – это и Ченстоховский технологический университет, и Краковская горно-металлургическая академия. Например, профессор кафедры промышленной информатики Мачей Пьетчшек, к которому я приехал, входит в состав редакционного совета нашего «Вестника». Он – известный специалист в области численного моделирования процессов обработки металлов давлением (ОМД) и компьютерного исследования микроструктур материалов. Польская школа является одной из основоположников в сфере компьютерного моделирования процессов ОМД. А я занимаюсь изучением

вопросов распределения деформации в процессе волочения металлических прутков. Прежде всего, эти процессы с позиции поведения микроструктуры обрабатываемого металла под нагрузкой никто не изучал, а проведение массовых лабораторных испытаний является достаточно сложным и дорогим. Поэтому более рациональным способом прогнозирования конечных параметров микроструктуры является создание универсальной компьютерной модели.

Еще в Краковской академии находится один из известных в Европе суперкомпьютеров, который позволяет выполнить расчеты разработанных моделей за считанные минуты. Кроме того, это мой первый европейский визит, а Польша не только близко расположена, но и менталитет страны во многом схож с нашим.

– Цель вашей поездки?

– Основной целью было исследование процессов ОМД на мультимасштабном уровне.

Если для польской школы эти вопросы уже стали классическими, то для меня многое было в новинку. У нас все же больше практических разработок, а у них – теории. Поэтому все полгода у нас прошли в постоянном взаимном обмене: я им рассказывал про проблемы реального производства, они – помогали мне с теоретической постановкой.

Итогом моей работы стало участие в конференции в Кракове, приглашение на конференцию в Закопане в марте и три публикации в узкоспециализированных сборниках, например, «Компьютерные методы в металлургии». Там очень жесткая система экспертизы. Прежде чем рукопись попадает в сборник, она проходит несколько этапов рецензирования у ведущих специалистов в данной области.

– Как проходила учеба?

– Это зависит от стиля работы профессора, к которому ты приежаешь. У меня было больше ин-

дивидуального обучения, с персональными встречами, промежуточными задачами и отчетами. Я старался получить максимум информации. Поэтому рабочий день у меня начинался в 8 утра и заканчивался в 19 часов. Польские аспиранты поразили меня своим трудолюбием. У них рабочий день начинался в 6 утра, а заканчивался в 20–21 час.

– Понравилась ли Вам Польша?

– Я по своей натуре домосед, поэтому мне было достаточно тревожно. Но все страхи оказались напрасными. Поляки очень дружелюбные и гостеприимные люди. Сначала мы, конечно же, старались общаться на «литературном» английском, а потом это стала смесь. Если забыл какое-то слово на английском, то мог произнести его на русском, украинском или польском, и тебя прекрасно понимали. Под конец даже уезжать не хотелось.

## Не упусти свой шанс

**МГТУ участвовал в конкурсе Турецкой стипендиальной программы «Мевлана». Обучение в Турции прошли семь студентов, один преподаватель читал лекции.**

Студенты нашего университета Владислав Котышев (гр. ЭС-10), Анастасия Шмидт (гр. ФЛП-11-4), Тимур Насыров и Эльвира Буранова (гр. МЧМ-13), Михаил Сырица, Гульназ Музафарова, Екатерина Селиванова (гр. ТН-10) с 15 сентября 2014 г по 31 января 2015 г. проходили обучение в университете г. Карабюк (Турция). О поездке рассказывает Владислав Котышев.

– Как проходило обучение?

– По приезде в Карабюк нам выдали список предметов с указанием языка обучения (турецкий, английский). Я выбрал себе шесть предметов с разных курсов и учился с ребятами со второго по четвертый курс вместе с турками и другими иностранными студентами из 13 стран мира. Там нет такого, как у нас, что иностранцы учатся обособленно.

– Отличается ли учеба в Турции от нашей?

– Это несравнимые системы. Они различаются в корне. Например, наши преподаватели стараются донести знания до студента, чтобы все всё поняли и разобрались в материале. Преподаватель на занятиях отдает часть себя. В Турции преподаватели занимаются наукой, а преподавательская деятельность как хобби. На лекции они читают определенную тему и все. Дальше студенты разбираются во всем самостоятельно. Занятия идут как в школе по 45 минут. Но нет конкретного перерыва. Например, если у одного преподавателя 4 пары, то один перерыв или несколько могут сделать в любое время. В зависимости от изучаемых предметов студент выбирает время обучения – утреннее

или вечернее. Но если пары пересекаются, то приходится учиться и утром, и вечером. В МГТУ на кафедре электроснабжения промышленных предприятий мы изучали профессиональные дисциплины, связанные с производством, передачей и распределением электроэнергии. В Карабюкском университете я делал упор на изучение микропроцессорной техники и микроэлектроники, используемой в современных промышленных контроллерах и системах управления механизмов, используемых на промышленных предприятиях. В нашем вузе мы проходили краткий курс электроники на втором году обучения, поэтому многое пришлось вспоминать, а некоторые моменты были совершенно новыми. Выполнение индивидуальных заданий и написание курсовых работ сильно отличаются от привычной системы, используемой в нашем университете. У нас каждый студент должен самостоятельно выполнить индивидуальные задания по курсовой работе, оформить пояснительную записку и защитить работу по всему теоретическому материалу. В Турции мы всей группой выполняли один курсовой за семестр. Нам нужно было собрать и запрограммировать макет электронного устройства. Причем каждый из студентов отвечал за определенный вид работы: кто-то припаивает диоды, кто-то пишет программы, кто-то осуществляет финальную проверку и т.д. Если макет заработал, то студенты получают баллы, если не заработал – нет. У них балльная система обучения, и сессия идет два раза в семестр – промежуточная (40 % баллов) и финальная (60%), дополнительно к этим баллам за-



Группа студентов МГТУ с начальником международного отдела О.Я. Олан, крайний слева Владислав Котышев

считываются выполненные курсовые или научные работы. Если студент не смог ответить на какие-то вопросы на зачете, то их можно закрыть дополнительными баллами. Чтобы заработать зачет по предмету, необходимо получить не ниже 60 баллов за семестр.

Кроме учебных предметов, я еще выполнял курсовую научно-исследовательскую работу по теме «Повышение эффективности работы статических тиристорных компенсаторов дуговых сталеплавильных печей за счет применения новых алгоритмов обработ-

ки измеряемых сигналов в цепях управления». С моим научным руководителем Александром Аркадьевичем Николаевым мы общались по скайпу. С турецкой стороны мне помогал доктор Ахмет Хайреттин Юсер. Он помог изучить мне современные алгоритмы цифровой фильтрации сигналов, используемых в различных системах автоматического регулирования с обратными связями. Полученные знания я применил в своих научных исследованиях. В частности, я разработал новую оптимальную структуру фильтров системы

управления статического тиристорного компенсатора, благодаря чему стало возможным повысить быстродействие компенсирующего устройства и уменьшить колебания напряжения в системе электроснабжения дуговой печи.

Я считаю, что студенты не должны упускать возможность поучиться в другом вузе, получить хороший опыт общения с другими людьми на незнакомом языке, налаживания контактов с людьми другой культуры, выучить новый язык, совершенствовать английский.

## Всё будет как надо!

**В этой рубрике, как правило, рассказывается о наших студентах, которые проходят или уже прошли службу в армии. Сегодня мы не изменим этой традиции. И речь пойдет о молодом человеке, в семье которого все мужчины имеют отношение к армейской службе.**

Полковник Владимир Григорьевич Картавец, дед нашего героя, после военного училища в Перми в 1944 г. пошел воевать на фронтах Великой Отечественной, встретил победный май под Прагой и демобилизован был только в 1960 г. Оба дяди – кадровые военные. Капитан В.В. Картавец окончил Омское высшее военное командное училище, во время службы ему не раз приходилось бывать в горячих точках. Подполковник А.Ю. Долгих после окончания Пермского высшего военного командного училища служил в ракетных войсках, воспитав не одно поколение «срочников». Отец С.В. Картавец после окончания военной кафедры во время обучения в Магнитогорском горно-металлургическом институте по специальности «промышленная теплоэнергетика» проходил военные сборы в Белоруссии, имеет звание старшего лейтенанта.

Григорий Картавец, студент-программист МГТУ, осознанно решил прервать учебу в вузе, что-

бы отслужить в армии. Вначале он прошел вместе с группой других допризывников четырехмесячную подготовку в ДОСААФ на электромеханика, водителя группы «С». В декабре прошлого года он был призван в ряды Российской Армии, прошел «учебку» и принял присягу. После чего половину из его группы, в которую вошел и он сам, отправили на постоянную службу в военную часть Пермского края.

Но, как это нередко бывает, буквально на второй день молодой боец угодил в госпиталь – проявился хронический недуг. Поэтому пока его сослуживцы привыкали к новым условиям, окружению, проходили адаптацию, он получал пилюли, уколы, процедуры и старался справиться с температурой, которая никак не желала спадать. Наконец, после трехнедельного лечения его перевели в батальон технического обеспечения самолетов. И если в «учебке» он был в одинаковых условиях со многими, то теперь все оказалось иначе. Ребята, с которыми он прибыл в

часть, уже успели «пообтереться», пообвыкнуться, приспособиться. И вместе им было преодолевать этот этап сподручнее.

Григорию же пришлось проходить непростой путь в одиночку. И было, конечно, сложно. Ведь армия – это не школьный лагерь отдыха, там все серьезно, жестко – иначе нельзя. Неукоснительный режим дня, суточные дежурства в наряде, четкое выполнение приказов командиров, маршировка с песней по плацу, парково-хозяйственный день в субботу с генеральной уборкой казармы и масса других армейских дел. А, кроме того, надо научиться делать все не просто быстро, а очень быстро, но при этом качественно.

Свободное время, конечно, есть тоже, но его не так много, а надо успеть постираться, подшиться, почистить одежду и т.д., и т.п. Причем, опрятным и чистым надо быть априори – это избавит от многих возможных проблем. Но всему надо было привыкать, но очень быстро, буквально на ходу, набивая шишки на ошиб-

как в прямом и переносном смысле.

Но Григорию и всем его сослуживцам повезло – руководство части строго следит за порядком, соблюдением уставных отношений, часто организуя соответствующие проверки. Здесь хорошо налажена воспитательная работа, солдаты имеют возможность регулярного просмотра в клубе хороших фильмов. Но главное богатство – это, конечно, люди. В части много ребят, которые тоже прошли предварительную подготовку в ДОСААФ Магнитогорска. Григорий быстро сдружился с сослуживцами своего призыва, очень хорошими надежными парнями. И среди старослужащих в роте есть отличные бойцы, которые могут поддержать, помочь, подсказать, такие, например, как Владислав Кобелев и Павел Лашмаков. Считается, если командиры хорошие, то в роте будет порядок. В первой тех-



Присягу принимает Г. Картавец

нической, где служит Григорий, залогом этого являются старший лейтенант Куликов и капитан Скадин. Так что период адаптации у Григория почти завершен. Теперь только дождаться, когда и за ним тоже будет закреплена одна из машин АПА, чтобы, наконец, реализовать всю предварительную подготовку, которую прошел на гражданке, и будет все как надо!

Елена СТРЕЛЬЦОВА

### ◆ Легенды МГТУ

## Дело всей жизни

**За 80-летнюю историю развития в нашем вузе работало много интересных, даже легендарных личностей. Но были среди них и такие, о которых иначе как уникальные не скажешь. Именно к ним без сомнения можно отнести профессора кафедры иностранных языков МГМИ Алексея Михайловича Николаева.**

се преподавания строгая карточная система проработки и усвоения учебного материала». После окончания Шодефонской гимназии он поступил на словесный факультет Невшательского университета. Причем ему по настоянию руководства гимназии за отличные успехи в учебе единственному из русских назначили кантональную (окружную) стипендию в 75 франков. Трехлетний курс университета он окончил с отличием за два года, но делом, которое стало его призванием на всю жизнь, занялся не сразу. Вернувшись в 1919 г. на родину, занимался лекторской работой в политотделе 7 армии Петроградского укрепрайона, возглавлял Райкультвод Балтийского морского транспорта, активно сотрудничал в советской печати...

К педагогической и научной деятельности А.М. Николаев приступил только в 26 лет, поступив преподавателем на кафедру иностранных языков Северо-Кавказского университета. После его формирования три года преподавал в Институте инженеров легкой промышленности и в Ростовском финансово-экономическом институте (1930-33 гг.). Заведовал кафедрой иностранного языка в Ростовском-на-Дону университете (1933-35 гг.), в Ивановском энергетическом институте им. В.И. Ленина (1939-45 гг.), в Горном институте цветных металлов Дзауджикау (Владикавказ, 1945-48 гг.), в Харьковском горном институте (1948-51 гг.). Но был в этом вполне благо-

получном перечне временной зазор в три года, о котором Алексею Михайловичу было трудно вспоминать. В 1935 году он был арестован и без объявления конкретных обвинений осужден особым совещанием при НКВД к трем годам лишения свободы с отбыванием в исправительно-трудовых лагерях. И только в 1944 г. судимость была снята, и А.М. Николаев был восстановлен во всех правах.

Надо заметить, что у Алексея Михайловича, помимо европейского, было и наше отечественное высшее образование. С 1928 по 1931 гг. он обучался по заочной форме в Ленинградском государственном университете на историко-лингвистическом факультете романо-германского отделения английского уклона, сдавая экзамены экстерном. В 1944 г. он защитил кандидатскую диссертацию в Москве, в которой представил суть своей системы изучения иностранных языков. С 1951 года А.М. Николаев возглавил кафедру иностранных языков нашего университета, на которой проработал до июля 1978 г. и в возрасте 80 лет ушел на заслуженный отдых. За эти годы он подготовил к сдаче кандидатских экзаменов по немецкому, английскому, французскому языкам более тысячи человек, обучил десятки тысяч студентов. Его методика проходила апробацию не только в нашем вузе, но и в институтах других городов, а также в некоторых магнитогорских школах, неизменно принося ошеломляющие ре-

зультаты. Созданная им Учетно-исследовательская система, все звенья которой опирались на строго научное доказательство, была доступна для понимания, последовательна, логична, ясна и проста. Это подтверждали все те, кто обучался по ней, неизменно искренне благодаря за удивительный труд ее автора. Учителя школ, ученые Петербурга (тогда Ленинграда), Москвы, Харькова, Челябинска, Иваново, Саратова, Барнаула и других городов, которые беспристрастно знакомились с положениями системы, подтверждали ее величайшую научную и практическую ценность. Но официальный, чиновничий мир, от кого зависело внедрение системы в широкую практику, хранил злобещий «заговор молчания», как назвал это явление легендарный ректор МГМИ тех лет Н.Е. Скороходов. В результате не была принята к защите и докторская диссертация А.М. Николаева по этой системе, и сама она так и не стала практикой школ и вузов нашей страны. В январе 1992 года Алексея Михайловича не стало. Но труд всей его жизни не пропал даром, он хранится в благодарной памяти его многочисленных учеников, используется в их практике и развивается!

Публикацию подготовила  
Анна КАРТАВЦЕВА  
с использованием документов  
городского архива и личного  
архива В. Смеюшева,  
выпускника МГМИ  
1967 г., к.э.н.



Этот человек свободно владел семью языками мира, получил среднее и высшее образование в Швейцарии, разработал свою методику изучения иностранных языков. Как ему, сыну питерского рабочего и уборщицы, удалось достичь таких высот, до сих пор трудно представить. Алексей Михайлович родился 18 апреля 1898 года. Тринадцатилетним подростком его взяла с собой за границу сестра матери, вышедшая замуж за состоятельного швейцарца. В г. Базеле, где жила семья, он учился

в гимназии. Но через четыре года вынужден был бежать от тетки, где отношения к нему стали далеки от родственных. С этого времени началась его трудовая жизнь. В городах Ле-Локле, Ла-Шо-де-Фоне он работал разносчиком булок, курьером, а вечером шел на занятия в гимназию. Работу себе он подбирал такую, чтобы она не мешала выполнять учебные задания на ходу, в ее процессе. Позже Алексей Михайлович признавался: «Отсюда и родилась введенная мной впоследствии в процес-



3 марта – дата печально-значимая для университета. Пять лет назад в этот день ушел один из самых выдающихся сотрудников МГТУ **Абдрашит Мусеевич БИГЕЕВ**, инженер-металлург, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники РСФСР, участник Великой Отечественной войны.

И в этот год 70-летия со дня окончания Великой Отечественной войны мы бы хотели с помощью Вахита Абдрашитовича, сына этого удивительного человека, рассказать не обычную военную хронику или научные заслуги Абдрашита Мусеевича, а затронуть темы человечности, силы воли, храбрости и даже мистики.

Когда наш герой 26 июня 1941 года стоял на защите своего диплома перед тогдашним директором комбината Г.И. Носовым, он и предположить не мог, что много лет спустя он будет неотрывно связан с его предприятием, став ведущим научным сотрудником технического университета, заслуженным деятелем науки и техники.

В 1942 г. уже работая на ММК, Абдрашит Мусеевич, не смог пройти мимо патриотического

призыва на фронт, в защиту своей Родины. И, несмотря на то, что была бронь, семья, он в числе еще нескольких добровольцев поднял руку.

Воевал он в саперном батальоне 2-й гвардейской воздушно-десантной дивизии на Северо-Западном, Центральном, 1-м Украинском фронтах. В этой дивизии собрались действительно лучшие из лучших уральцев как по человеческим качествам, так и по профессиональным.

Абдрашиту Мусеевичу повезло, что он остался жив. Ведь из тех, кто начал воевать в 1941 году, почти никто не выжил, и очень мало осталось солдат призыва 1942 г. Вахит Абдрашитович рассказывает, что отец вспоминал: у них в то время была уверенность только в двух вещах – что победим, и что убоют.

Отделавшись тяжелейшим ранением, Абдрашит Мусеевич, в 1946 г. вернулся домой, последствия тяжелого ранения не позволили ему вернуться на ММК, поэтому он пришел в МГМИ на кафедру металлургии стали.

Он очень хорошо отзывался о земляках, с которыми служил, ведь много было местных ребят из Магнитогорска и окрестных районов. Ему повезло, что в его окружении не было случаев дезертирства или трусости, все как на подбор были крепкие физически, сильные духом солдаты, грудью готовые идти на защиту своей Родины.

Например, Абдрашит Мусеевич, рассказывал о сельском учителе из поселка Нагайбаки Мухамед-

жане Байтенове, который в условиях войны проявил недюжинные воинские способности, силу воли, исключительные физические данные и крепость духа. Он был командиром роты разведчиков и отличался беспримерной храбростью, невероятной силой, проявив незаурядные качества в военных действиях.

Пополнение для своего саперного взвода Абдрашит Мусеевич старался брать из «своих», из нашего региона, в т.ч. уроженцев Башкирии. Саперы в тот период делали много блиндажей, переправ, строили незаметные для врага и удобные для своих командиров наблюдательные пункты, а он знал, что башкиры «дружат» с топором, пилой, и, конечно, они полезны, трудолюбивы и надежны.

Вахит Абдрашитович вспоминает один из рассказов отца, когда один однополчанин, магнитогорец Василий Мощный подорвался на mine, и у него сильно пострадала нога: «Дело было зимой, и отец перетянул поясным ремнем ногу раненого солдата, чтобы остановить кровотечение. Абдрашит Мусеевич погрузил его в сани и повез в медсанбат. Сразу на операционный стол было не попасть, длинный конвейер из раненых не позволял оперативно оказывать помощь всем пострадавшим, и его однополчанин уже начал мерзнуть и синеть. Тогда отец сбегал на кухню, принес котелок каши, который обычно давали на двоих, и этот солдат съел весь котелок, и прямо на глазах ему стало лучше, он порозовел, и сил хватило, чтобы дожидаться операции. Потом они с от-

цом жили рядом, регулярно встречались и созванивались, вспоминая кашу, которая спасла жизнь».

Вахит Абдрашитович вспоминает и еще один интересный факт:

– Ранение отец получил в сентябре 1944 г., и почти полгода проходил лечение и реабилитацию в Сочи, в госпитале Марии Терезы. Мы там были, и отец показывал мне корпус, окно и даже место, где стояла его кровать. Более того, и своих сыновей я также привез и показал это место им.

После лечения, в 1945 г., когда наш герой уже ехал в Подмоскovie на реформирование, они узнали о Победе, и волею случая, отцу удалось попасть на главный победный парад страны. Встретил товарища, который стоял в оцеплении, он помог пройти внутрь, а там уже фронтовики, тем более с орденами, милиция пропускала, не чинив препятствий героям.

Потом еще год Абдрашит Мусеевич служил на Западной Украине, курировал оборонительные укрепления, несколько месяцев инспектировал и отслеживал состояние всех объектов.

И как раз в то время отец столкнулся с бандеровцами и потом, спустя много лет, уже подтвердил ту жестокость и зверства, о которых сегодня мы слышим в связи с событиями на Украине. К сожалению, историческая спираль повторяется, новое поколение действует, к несчастью, теми же варварскими методами.

А тогда очень обидно было, когда целые эшелоны погибали от рук бандеровцев, пройдя фронт и уже возвращаясь домой.

Его абсолютно точно оберегала судьба, у него был ангел-хранитель. Очень много случаев, когда он просто невероятным образом избегал гибели. Во-первых, в 1944 г. в Карпатах снайпер попал ему не в сердце, а в руку. Еще был случай, когда его вывели из состава группы, которая должна была идти на разведку на другой берег Днепра. До этого ушедшая разведгруппа не возвратилась, видимо, не пройдя минные поля. И Абдрашит Мусеевич, как сапер, должен был идти в составе следующей группы. В ожидании подвода на это задание они сидели дома у генерала, и вошла его жена. И, глядя, на расстроенное лицо молодого лейтенанта Бигеева и услышав, что видимо солнце он видит последний раз, она ответила, чтобы он не переживал. И приехав на место, он узнает, что его вывели из состава этой группы. Конечно, отец понял, чьих рук это дело.

Даже на портрете, который сделан из фотографии, отпечатанной на холсте, есть орден Красной Звезды за форсирование Днепра, на котором сколота эмаль осколком снаряда. Получается, награда уберегла героя. Абдрашиту Мусеевичу была уготовлена участь действительно великого ученого, принесшего много открытий и полезных трудов.

Вспоминая этого потрясающего человека, давайте не забудем также и о тех, кто воевал рядом с ним, за свободу, за честь страны. Совсем скоро мы будем праздновать Великую Победу, и давайте отдадим дань мужеству этих людей!

**Евгения ТРОФИМОВА**

## Война в эпистолярном жанре

**Всеволод Антонович СЕНКЕВИЧ**, кандидат филол. наук, профессор, отличник народного просвещения РСФСР, участник Великой Отечественной войны. Родился в Киеве. После окончания Московского педагогического техникума работал учителем. Через год после окончания филологического факультета Томского пединститута был призван в армию. В 1943–1945 гг. служил в 1-ой Польской армии. После демобилизации работал в Томском госуниверситете. Затем была аспирантура и защита кандидатской диссертации. В 1957 г. принят на работу в МГПИ на должность доцента, зав. кафедрой русского языка. В 1973 г. избран на должность профессора той же кафедры. Основная сфера научных интересов – диалектология, разговорная речь рабочих Южного Урала и ее влияние на формирование русского национального языка.

Из армии Всеволод Антонович писал супруге Алевтине Васильевне письма. Вот некоторые из них.

«22 июня по радио прозвучало сообщение правительства о вероломном нападении фашисткой Германии. 5 августа я был уже на Дальнем Востоке в 145 кавалерийском полку в должности помощника начальника боепитания полка. ... Против нас на другом берегу озера Ханко стояла в боевой го-

товности шестая Квантунская армия японцев. Полк в составе Первой Краснознаменной Дальневосточной армии охранял советские земли. Каждые четыре месяца из полка уходил эскадрон на Западный фронт, а на его место приходили необученные бойцы.

С помощью товарищей офицеров через год стал строевым командиром. В 1942 г. вступил кандидатом в члены КПСС, а в августе 1943 г. откомандирован был под Рязань в с. Сельцы, где стояла Польская дивизия им. Тадеуша Костюшко, формировался Первый корпус Войска Польского».

Январь 1944 г.: «Был в Сохачеве, Бромберге, в маленьких городках и деревушках, везде следы хозяйничанья немцев. Землю эту они присоединили себе и считали своей извечно... Позавчера видел, как вели горбуна с жабым лицом гестаповца, «специалиста по детям». Он убил около 200 детей. Маленький, переодетый в гражданское, с науче-растопыренными поднятыми вверх руками, он был омерзителен»...

Конец января 1944 г.: «Идем на Запад. Иногда подсаживаемся на сани, но мороз не дает засиживаться. Чем дальше на запад, тем больше следов войны. Остановились в деревне, где немцы были 2 года. Большая часть деревни сожжена. Скот унан, молодежи

нет, угнали в Германию. В уцелевших домах нет стекол, вместо них — куски фанеры или просто забиты досками. Остановились в избе. Стены оклеены немецкими газетами вместо обоев. Одна на русском языке – «Новый путь» и слова: «Большевики никогда не вернут завоеванных у них территорий». Пророков вышибли из деревни, но сколько бед они принесли, горя»...

В феврале 1944 г. В.А.Сенкевич был переведен в штаб армии и назначен экспедитором главной канцелярии, где находился по май 1944 г. В его обязанности входили транспортно-экспедиционные операции по снабжению армии транспортом и боепитанием.

Март 1944 г.: «Едем на юг в освобожденный район Житомирской области, кругом следы разрушения. ... Каждый день ждем событий, кажется, что вот-вот что-то произойдет. И тогда начнется обратная дорога домой. Живу в украинской хате. Хозяйка относится к нам как к родным. В семье два сына в Германии (угнали немцы), а один воюет. И от него уже несколько месяцев нет писем. В каждом доме какое-нибудь горе...».

В мае 1944 г. В.А.Сенкевич был переведен начальником 4 отряда 1-ой Варшавской инженерно-саперной бригады 1-ой Польской

армии 1-ого Белорусского фронта и служил в этой должности до апреля 1945 г., а с апреля 1945 по ноябрь 1945 гг. являлся военным следователем запасного полка 1-ой Польской армии, осуществлял прокурорский надзор. В январе 1945 г. В.А.Сенкевичу была вручена медаль «За освобождение Варшавы».

Январь-февраль 1945 г.: «...Кочевая жизнь. Быстрая погрузка и разгрузка на машины. Переехали на западный берег Вислы. Сейчас — в деревушке, где два дня назад были немцы. Все разговоры вокруг занятия Варшавы и варшавского восстания. Нас встречают со слезами радости, правда, не все. Часто девушки идут по несколько километров рядом с солдатами, провожая их дальше на запад».

«Милая Алюшка! ... Вчера встретил группу женщин, возвращающихся из немецкого лагеря. Пешиком, измученные, потные, усталые, в обтрепанной одежде. Спешат на восток, домой. Среди них — польки, украинки, русские».

Март 1945 г.: «Вчера были в разбитом Кольберге. Впервые увидел море — Балтику. Накануне Кольберг был в зареве пожаров. Сейчас одни руины и стелющийся по земле дым. Готовимся за Одер... Можешь меня поздравить... Награжден «Серебряным крестом за заслуги». Это довольно вы-



сокий польский орден».

Май 1945 г.: «... Прошло уже 8 дней, как окончилась война, но для меня, пока я в военной форме, все еще кажется, что это не правда... На днях был в Берлине. Он уже имеет мирный вид. Около пунктов выдачи продуктов — очереди. Метро еще горит, еще тлеют угли сгоревших и разрушенных домов, а на улицах убирают щебень и мусор, но уже много пешеходов...»

В.А.Сенкевич служил в войске Польском до ноября 1945 г. Последние дни войны — в 3-ем Западном полку, который занимался восстановлением народного хозяйства Польши. По возвращении на родину ему были вручены медали «За взятие Берлина» и «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

**Материал подготовила Галина ГОНЧАРОВА**

## Победный танец

В Тюмени 7–8 февраля прошел этап молодежной танцевальной лиги «II Таланты России» по современным танцевальным направлениям, чир-спорту/черлидингу и состязательным видам искусств. Лучшие коллективы России собрались вместе для того, чтобы выявить самых талантливых танцоров, которым предстоит представлять нашу страну на международных конкурсах и чемпионатах.



Наш университет на конкурсе представлял коллектив современной хореографии «Бонус». Он заявил о себе в двух номинациях: «Street Show» и «Эстрадный танец». В рамках конкурса участникам предстояло исполнить два номера: «Взгляд» и «Предназначение». Во время подготовки к конкурсу ребят ожидал высокий уровень конкуренции, так как мероприятие имеет серьезный статус.

– Когда настал день регистрации, оказалось, что в выбранных номинациях зарегистрировалось

не так уж много команд. Но наш коллектив не расслаблялся, ведь на подобные конкурсы слабые соперники не приезжают. Усиленно подготовившись и собравшись с силами, мы вышли на сцену и показали всё, что хотели донести до зрителя, – поясняет руководитель коллектива Илья Кожанов.

И зритель поверил «Бонусу». Проникся его историей. Ребята показали свои лучшие выступления и стали чемпионами в заявленных номинациях.

– Мы хотим выразить благодар-

ность администрации нашего вуза за финансовую поддержку, которая нам оказывается. Это весомый вклад в развитие творческого коллектива! – рассказывает Илья Кожанов. Следует отметить, что для ребят это был первый конкурс за пределами Челябинской области.

На достигнутом чемпионы останавливаться не собираются. Впереди у них еще много творческих идей, планов и покорение новых вершин!

Азнив БАРСЕГЯН, (ГЭ-13-1),  
студенческий пресс-центр

## Зоркое око студенчества

В Москве 26 января в общественной палате РФ прошло вручение I национальной премии в области защиты прав обучающихся вузов и ссузов «Студенческий дозор».

Клубу по защите прав студентов МГТУ также было предложено принять участие в этом событии.

– Нам на почту пришло письмо с информацией о премии. Изучив все критерии, мы поняли, что наш проект достоин того, чтобы принять в ней участие, – поясняет руководитель клуба Елена Смирнова.

Вскоре после того, как организаторам мероприятия была отправлена вся необходимая информация, пришло приглашение в Москву на студенческий правозащитный форум. Там перед участниками выступали и отвечали на их вопросы эксперты в сфере защиты прав обучающихся. Среди них первый заместитель комитета по образованию Государственной Думы РФ Владимир Владимирович Бурматов и руководитель федерального проекта «Зачет» Анна Лапенко. Также, участники форума обсудили важные проблемы студенчества. Например, отсутствие возможности получения высшего образования людьми с ограниченными возможностями из-за того, что большая часть ву-

зов нашей страны не приспособлена для таких студентов.

По итогам премии проект нашего клуба «Защита прав потребителей» стал призером в номинации

«Правозащитный проект года». Руководителю клуба были вручены дипломы, статуэтки и памятные подарки.

Азнив БАРСЕГЯН, гр. ГЭ-13-1



Е. Смирнова и С.С. Хамзаев, первый заместитель комитета по поддержке молодежных инициатив ОП РФ

## Снежный бум

27 февраля, в 13:00, в Университетском сквере пройдет ежегодный «Конкурс снежных фигур».

Всем нам хорошо известны особенности русской зимы: затяжные морозы, ветра, метели. Всех желающих согреться мы приглашаем на ежегодный «Конкурс снежных фигур», организованный администрацией вуза, отделом по воспитательной работе и первичной профсоюзной организацией студентов и аспирантов МГТУ.

Это традиционное мероприятие приурочено к Году литературы, а сами фигуры будут выполнены в тематике главного события года – семидесятилетия победы в Вели-

кой Отечественной войне. Десять снежных фигур и пять ледяных украсят Университетский сквер.

Организаторы пообещали, что замерзнуть уж точно никому не дадут, ведь в программе – катание на лошадках, работа анимационных площадок, веселые конкурсы, угощение блинами и катание на тюбингах. Приходите и окунитесь в прекрасную атмосферу зимнего веселья!

Яна ПЛЕШИВЦЕВА,  
студенческий пресс-центр

## Смех и радость – лучшие лекарства

Попав в тяжелую ситуацию: будь то болезнь, потеря близких или чрезвычайное происшествие – многие взрослые впадают в тяжелую депрессию и отчаяние. Что уж говорить о детях? Ведь они, как никто другой, остро чувствуют страх, и помощь в его преодолении им просто необходима.

К счастью, добрых людей, готовых безоговорочно откликнуться на чужую беду, очень много. Уже второй год в детской городской больнице № 3 реализуется благотворительный проект «Больничные клоуны г. Магнитогорска» под руководством Алексея Шутова. Данный вид реабилитации детей с тяжелыми заболеваниями широко используется во всех странах мира и имеет научно доказанное положительное влияние на самочувствие детей. Волонтерский центр МГТУ «По зову сердца» не остался в стороне и присоединился к доброй акции. Так, на базе нашего университета планируется реализация данного проекта, а участником может стать любой желающий.

– Целью проекта является создание и обучение группы волонтеров – «больничных клоунов» для регулярного посещения детей, находящихся на длительном лечении в больницах Магнитогорска. В курс подготовки волонтеров будут входить обучение актерскому мастерству, клоунаде, познавательные лекции из области медицины и психологии, творческие мастер-классы и многое другое. Ведь больничная клоунада являет-

ся «смехотерапией». Это помогает реабилитации маленьких пациентов, мотивирует ребенка на лечение и борьбу с болезнью, – поделилась с нами Кристина Липчевская, студентка группы ЭАВБп-13, член волонтерского центра МГТУ и куратор проекта. – Мы хотим организовать проект на базе МГТУ, привлекая к этой деятельности студентов. Точная дата запуска акции пока не известна, так как набор волонтеров продолжается.

Вступая в ряды «Больничных клоунов», вы помогаете деткам реабилитироваться и адаптироваться в больничных условиях, преодолеть синдром госпитализации, мотивируете их на прием лекарств и пищи, дарите им веру в скорое выздоровление, поднимаете жизненный тонус, дарите частичку счастья в период прохождения лечения и вселяете надежду и оптимизм родителям.

Узнать всю интересующую информацию о данном проекте и оставить заявку на участие можно в аудитории 2103а (Ленина,38). Ваша помощь – это улыбка больного ребенка, которая ему так нужна!

Дарья МИРОНЕНКОВА,  
гр. ТСБ-12-1,

## Бронза из Парагвая

Кирилл Герасименко, студент гр. СХБ-14, стал бронзовым призером турнира Global Junior Circuit Finals-2014 по настольному теннису, который состоялся в Парагвае 29–31 января 2015 года.

В турнире участвовали 16 сильнейших юниоров мира. На предварительном этапе спортсмены были разбиты на четыре подгруппы. В своей группе Кирилл обыграл Юсуфа Абдель-Азиза (Египет), Алесандро Торанзосу (Парагвай) и Константина Чернова (Россия). В 1/4 финала Кирилл обыграл шведа Йохана Хесельгрена. В полуфинале Герасименко уступил японцу Yuto Kizukuri и занял третье место.

## Пауэрлифтинг

В Нижнем Тагиле с 5 по 8 февраля проходили чемпионат и Первенство Уральского Федерального округа по жиму лежа.

В соревнованиях выступали четыре представителя МГТУ: Екатерина Безроднова (гр. ФНОЛОГ-10), Игорь Старков (гр. ЭСБ - 11), Тимур Таштимиров (гр. ГП-12), Максим Бутаев (гр. КСБ-11). М. Бутаев стал победителем Первенства среди юниоров в весовой категории до 105 кг с результатом 192,5 кг и абсолютным победителем Первенства в безэкипировочном дивизионе. Серебряными призерами Первенства среди юниоров в своих весовых категориях стали И. Старков (122,5 кг) и Т. Таштимиров (145 кг). Е. Безроднова выиграла Первенство среди юниорок с результатом 102,5 кг.

## Педагог и учёный с большой буквы

**13 февраля отметил свой семидесятипятилетний юбилей ученый и педагог с большой буквы, заведующий кафедрой ПЭиБЖД Вячеслав Дмитриевич Черчинцев.**

В.Д. Черчинцев родился в 1940 г. в г. Магнитогорске. В 1964 г. окончил МГМИ по специальности «обогащение полезных ископаемых», и был оставлен работать в вузе. И с этого момента вся его жизнь неразрывно связана с институтом, где он прошел путь от ассистента до заведующего кафедрой. В 1970 г. В МИСиС защитил кандидатскую диссертацию, а в 1989 г. в УПИ успешно защитил докторскую диссертацию. В этот период своей трудовой деятельности он занимает ряд административных должностей: с 1970 г. по 1978 г. – декан, а с 1978 г. по 1984 г. – проректор по заочному и вечернему обучению, с 1984 г. по 1989 г. – проректор по учебной работе, а с 1989 г. по 1997 г. – проректор по научной работе. Возглавляя с 1988 г. кафедру промышленной экологии и безопасности жиз-

недеятельности, он организовал и успешно осуществляет подготовку инженерных кадров по специальности «безопасность жизнедеятельности в техносфере» по всем формам обучения.

В.Д. Черчинцев – плодотворный и разносторонний ученый, им сформировано важнейшее научное направление в области очистки промышленных газов и охраны окружающей среды. Он внес значительный вклад в развитие теории и практики электрической очистки газов.

С 1994 г. по 2001 г. В.Д. Черчинцев являлся руководителем Международной научно-технической программы «Биомониторинг воздушного загрязнения Челябинской области (Урал, Россия)», выполняемого по контракту с МАГАТЭ». Под его руководством на базе университета организуются и про-

водятся международные и республиканские научно-технические конференции с публикацией по их материалам сборников научных трудов (выпущено в свет 12 сборников). Ему принадлежит около 200 научных трудов, по результатам исследований получено 28 авторских свидетельств на изобретения и 4 патента. Им подготовлено пять кандидатов наук.

В.Д. Черчинцев является руководителем научной школы «Развитие теоретических основ промышленной и экологической безопасности в условиях устойчивого развития промышленных регионов». Одновременно с этим он является членом двух диссертационных советов и членом координационного совета по охране окружающей среды при администрации г. Магнитогорска.

В.Д. Черчинцев имеет звание

заслуженного работника высшей школы Российской Федерации.

Коллеги и соратники искренне поздравляют Вячеслава Дмитриевича с 75-летним юбилеем! Жела-

ют здоровья, удачи, новых свершений, исполнения всех задуманных планов!



## Дорогой Аркадий Михайлович



*Была зима суровой и метельной,  
Была судьба на всех людей одна.  
У нас и детства не было отдельно,  
А были вместе: детство и война.*

**Р. Рождественский**  
сов, потом одна смена – отдых. Изготавливали детали для всего комбината. Жили в общежитии в 12-м восточном доме.

Жизнь Аркадия Михайловича круто изменилась, когда к ним пришла Надежда Егоровна (к сожалению, фамилию Аркадий Михайлович уже не помнит) и порекомендовала поступить в вечернюю школу. После ее окончания в 1947 г. А.М. Стороженко поступил в МГМИ и окончил его, а в 1955 г. защитил кандидатскую диссертацию.

Дисциплинированность, уважение к коллегам, студентам снискали доверие к Аркадию Михайловичу. Он занимал руководящие должности еще будучи студентом 3 курса. Возглавляя студенческое научное общество, сам активно занимался научно-исследовательской работой.

Аркадий Михайлович последовательно трудился: председателем местного комитета сотрудников и преподавателей, зам. декана горного и деканом механического факультетов.

Конечно, без его опыта не смог обойтись и совет ветеранов вуза, работу в котором он передал в 1996 г., уйдя на заслуженный отдых.

Бывшие студенты Аркадия Михайловича, (некоторые уже сами преподаватели) встречая его, всякий раз благодарят за глубокие знания, которые он щедро дарил студентам.

Даже бывший мэр города Е.Н. Тефтелев в книге «История МГТУ им. Г.И. Носова в воспоминаниях», говорит об Аркадии Михайловиче, как о замечательном педагоге.

У Аркадия Михайловича двое детей. Дочь – Елена врач-терапевт, зам. главного врача поликлиники № 2, окончила Челябинский медицинский институт. Сын Павел пошел в науку. Окончил Московский университет, член-корреспондент Академии наук, зам. генерального директора по научной части (неорганическая химия).

В конце встречи-беседы Аркадий Михайлович отметил, что внимательно следит за успехами университета. Поблагодарил ректора В.М. Колокольцева за постоянную заботу о ветеранах, поздравил его с прошедшим юбилеем, пожелал ему дальнейших успехов и крепкого здоровья.

С юбилеем, дорогой Аркадий Михайлович!

**Е.М. ЛЕВЧЕНКО,**  
председатель совета ветеранов

## Объявление о конкурсе

**1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет конкурс на замещение должностей по трудовому договору:**

**доцентов кафедр:** дизайна (институт строительства, архитектуры и искусства, направление «Дизайн и изобразительные искусства»); сервиса и туризма (институт истории, филологии и иностранных языков, направление «Лингвистика и перевод»); **старшего преподавателя кафедр:** общеобразовательных дисциплин (филиал ФГБОУ ВПО «МГТУ» в г. Белорецке).

**2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей по трудовому договору:**

**доцентов кафедр:** бухгалтерского учета и экономического анализа (институт экономики и управления); английской филологии и перевода (институт истории, филологии и иностранных языков, направление «Лингвистика и перевод»); **старших преподавателей кафедр:** бухгалтерского учета и экономического анализа (институт экономики и управления); проектирования зданий и строительных конструкций (институт строительства, архитектуры и искусства, «Архитектурно-строительное направление»).

**Требования к претендентам на должность доцента:**

1. Учёная степень доктора или кандидата наук, или учёное звание доцента;
2. Научно-педагогический стаж работы не менее 5 лет;
3. Не менее 2-х учебно-методических работ, из них 1 учебное издание, изданных в течение последних 5 лет;
4. Не менее 3-х научных работ, из них 2 рецензируемые научные работы перечня Минобрнауки России или монографии (в том числе в соавторстве), изданных в течение последних 5 лет.

**Требования к претендентам на должность старшего преподавателя:**

1. При наличии учёной степени кандидата наук научно-педагогический стаж работы не менее 1 года; не имеющим учёной степени – научно-педагогический стаж работы не менее 3-х лет;
2. Не менее 2-х учебно-методических работ (общим объёмом не менее 2-х печатных листов) или учебного издания, изданных в течение последних 5 лет;
3. Не менее 2-х научных работ, из них 1 рецензируемая научная работа перечня Минобрнауки России, изданных в течение последних 5 лет.

Срок подачи заявлений – **один месяц** со дня опубликования объявления в газете «Денница» и на сайте ФГБОУ ВПО «МГТУ».

К заявлению прилагаются следующие документы:

- личный листок по учёту кадров (с фотографией);
- автобиография;
- список опубликованных учебных изданий и научных трудов за последние 5 лет по установленной форме;
- справка из МВД России об отсутствии (наличии) судимостей – для неработающих в ФГБОУ ВПО «МГТУ»; для работающих в ФГБОУ ВПО «МГТУ» – на личном заявлении об участии в конкурсе отметка отдела кадров о наличии (отсутствии) справки из МВД России в личном деле сотрудника.

Заявления и документы направлять по адресу: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.38, ФГБОУ ВПО «МГТУ».

Информация о месте (адрес) и дате проведения конкурса размещается учёными секретарями учёных советов институтов/факультетов на сайте ФГБОУ ВПО «МГТУ» за 10 календарных дней до проведения конкурса.

**Прошу считать недействительным студенческий билет, выданный на имя:**  
\* Рожнова Александра Александровича, ст. г. СТА-13-2;  
\* Хубитдинова Загита Сабитовича, ст. г. ФИПФБ-12-1;  
\* Чаплыгина Евгения Максимовича, ст. г. КЕ-11;  
**зачетную книжку, выданную на имя:**  
\* Данина Александра Владимировича, студента заочного обучения, спец. 140400;  
\* Мингалёвой Натальи Андреевны, ст. г. СС-11-4;  
\* Юрочкина Дмитрия Евгеньевича, студента заочного обучения, спец. 150400;  
\* Мельникова Алексея Юрьевича, ст. г. ЗЭАНБ-13;  
\* Запускалова Максима Павловича, ст. г. МПОФБ-13;  
\* Терякова Дмитрия Сергеевича, ст. г. ЗММБ-13-3.

Внимание читателей. В прошлом номер нашей газеты была допущена досадная опечатка в фамилии героя в материале «Не стареют душой...». Следует читать Борис Александрович Трушников. Приносим свои извинения всем.

# МГТУ – чемпион!

Традиционная Спартакиада преподавателей, научных работников и сотрудников вузов Урала и Сибири прошла уже в 51-й раз на базе ЮУрГУ с 2 по 5 февраля.



Сборная МГТУ по волейболу

Впервые в качестве представителей объединенного вуза они поехали на Спартакиаду в прошлом году. К соревнованиям этого года готовились основательно. 35 преподавателей МГТУ ненадолго забыли об учебной деятельности и показали своё спортивное мастерство.

Трижды Спартакиада проходила в нашем университете. В этом году честь принима-

ющей стороны выпала ЮУрГУ. В Спартакиаде принимали участие 8 вузов. Сборная команда МГТУ была представлена в шести видах спорта: лыжи, коньки, плавание, бадминтон, настольный теннис и волейбол. В итоге в двух видах удалось добиться значительных успехов. Бадминтонисты МГТУ стали вторыми, волейболисты взяли чемпионский кубок. По критерию

остепенности сотрудников преподаватели-спортсмены оказались на втором месте и заняли третью строчку общекомандного зачёта.

Волейбольная сборная преподавателей МГТУ сыгралась давно. В прошлом году они выиграли Первенство города. Поэтому на сегодня команда представляет собой сплав молодости и опыта. Не только регуляр-

ные тренировки, но и командный дух помогли волейболистам обойти принципиальных соперников – сборные УрФУ (Екатеринбург) и ЮУрГУ (Челябинск).

Проректор МГТУ по международной деятельности А.Г. Корчунов себя волейболистом никогда не видел. В этот спорт пришёл лишь 3 года назад. И уже в составе команды преподавателей удалось добиться успехов. А на Спартакиаде ему больше всего запомнилась атмосфера.

– На одной площадке играют маститые волейболисты, мастера, доктора в почтенном возрасте. И это говорит о том, что игра демократичная и сплачивает коллектив, – рассказывает проректор.

Стоит отметить, что в правилах Спартакиады есть возрастная ценз на состав участников. На волейбольной площадке может присутствовать лишь один игрок в возрасте от 27 до 35 лет. А верхней границы нет. Заведующий кафедрой литейного производства и материаловедения К.Н. Вдовин является ветераном Спартакиады «Дружба».

Преподаватели привезли с собой не только призы, но и желание проводить внутренние соревнования сотрудников вуза. Факультет физической культуры и спортклуб уже проводят спартакиаду для студентов и организуют спартакиаду для преподавателей.

Екатерина ХЛЕСТКИНА

## НОВОСТИ

### Универсиада

В XXVII зимней Универсиаде, проходившей с 24 января по 14 февраля в испанском городе Гранада и словацких центрах зимних видов спорта Штрбске-Плесе и Осрблье, участвовали пятеро студентов нашего университета. Побориться за медали на Универсиаду приехали спортсмены 43 стран мира.

Тимур Шингареев (гр. ФГУБ-11-1), Евгений Соловьев (гр. ФКСПОМ-13-1) завоевали золотые медали в составе сборной по хоккею. Ребята играют в командах Высшей лиги России – «Ижсталь» (г. Ижевск) и «Южный Урал» (г. Орск) соответственно. Оба игрока принадлежат хоккейному клубу «Металлург».

В ски-кроссе Лидия Пентюхова (гр. ФКСПОБ-12) завоевала серебряную медаль (на фото крайняя слева). Сильный туман не позволил провести финальные заезды. Жюри распределило итоговые места по результатам квалификации.



В соревнованиях по сноуборду в параллельном гигантском слаломе Владислав Хурашкин (гр. ФКСПОБ-13) занял 10 место. Михаил Пудовкин (гр. ЭАБ-12) занял на 14 место в ски-кроссе.

### Баскетбол

В Высшей лиге чемпионата России по баскетболу 10 февраля прошел матч между командами «Магнитка-Университет» и «Старый Соболь» (г. Нижний Тагил). Наша команда одержала победу со счетом 73:72. Второй матч 12 февраля проходил в упорной и сверхконтактной схватке. Казалось, кружилась голова не только у яро поддерживающих наш клуб болельщиков, но даже и у самих игроков. Игра вновь завершилась с минимальным перевесом в пользу нашей команды 90:89.

### Кикбоксинг

В Сибее с 5 по 8 февраля прошел традиционный Открытый всероссийский турнир по кик-боксингу на Кубок ООО «Башкирская медь», посвященный 60-летию города. В нем боролись юниоры 1997-1998 г. р. и мужчины старше 1996 г. р. в 12 весовых категориях в разделах «фулл-контакт» и «фулл-контакт с лоу-киком». Артем Мухаметьяров, студент нашего вуза, в пятый раз завоевал золото этого турнира в своей весовой категории. Перед спортсменом стояла задача подтвердить свою квалификацию и получить опыт перед более крупным и важным турниром – чемпионатом УрФО, который пройдет 10–13 марта в Челябинске и станет отборочным этапом в сборную области на чемпионат России.

**XVIII СУРДЛИМПИЙСКИЕ ЗИМНИЕ ИГРЫ 2015** 28.03 - 5.04  
При поддержке Губернатора Челябинской области  
ГЛЦ «Металлург» г. Магнитогорск

## Матч звезд в Санкт-Петербурге

Расима Мухтарова и Екатерину Безгодову, представляющих наш вуз в АСБ, выбрали на Матч звезд Ассоциации студенческого баскетбола России от Уральского Федерального округа. 23 января студенты приехали в Санкт-Петербург. Всего же мероприятие растянулось на три дня.

В первый день для игроков Матча звезд провели экскурсию по «Сибур-арена». Экскурсоводом выступил Андрей Кошечев – игрок БК «Зенит» из единой лиги ВТБ. Андрей является ярким примером того, как из студенческого баскетбола можно выбиться в международную лигу.

Второй день выдался тренировочным. И стартовала тренировка с женских команд. Совместная тренировка «Запада» и «Востока» прошла на площадке «Сибур Арены». Вслед за девушками на паркет вышли парни. Тренировку мужских команд посетили Алексей Васильев и Дейвидас Ринкевичус, тренеры команды БК «Зенит», Георгий Королев, тренер «КНИТУ-КАИ», г. Казань. Для молодых баскетболистов мастер-класс провели игроки БК «Зенит» Дмитрий Кулагин и Евгений Валиев.

Третий день подарил всем зрителям, пришедшим на «Сибур-арена», прекрасное шоу, с огромным количеством красивых игровых моментов. Стоит отметить, что информационное спортивное студенче-

ское издательство «studentsport.ru» обеспечило для всех посетителей сайта видеотрансляцию матча.

Матч начался ярким представлением состава участников. Особенно приятно было слышать имена представителей МГТУ. По итогам голосования среди болельщиков, проведенного АСБ, в первой пятёрке на паркет вышел Расим Мухтаров.

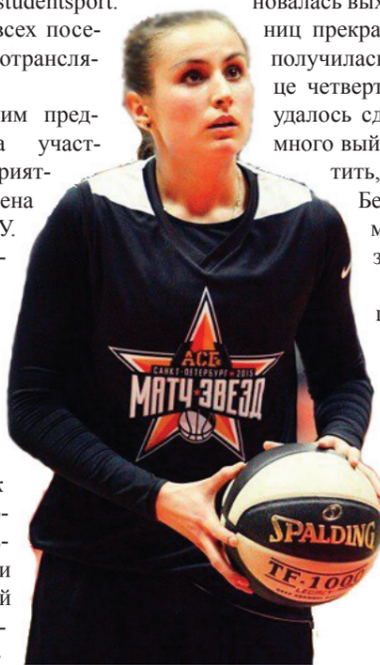
Матч стартовал с результативных атак «Запада», игроки которого на несколько очков опережали «Восток» по ходу всей первой четверти. Вторая четверть ознаме-

новалась выходом на паркет представительниц прекрасного пола. У девушек также получилась равная борьба. Лишь в конце четверти баскетболисткам «Востока» удалось сделать небольшой рывок и немного выйти вперед – 50:46. Стоит отметить, что наша студентка Екатерина

Безгодова отлично сыграла, весь матч отбегав и в нападении, и в защите.

В третьей четверти на площадке снова появились парни. Матч проходил с минимальным перевесом то одной команды, то другой. В заключительный отрезок матча были организованы смешанные команды парней и девушек. Видно было, что игра проходила на публику. И болельщики это оценили!

Александр УМАНЧУК,  
спортклуб  
«Стальные сердца»



Учредитель и издатель – ФГБОУ ВПО «МГТУ». Адрес издателя: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38. Тел. (3519)29-84-02  
Регистрационный номер – ПИ № ТУ 74-00748 от 11 мая 2012 года выдано управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области.

Компьютерный набор и верстка – в редакции. Объем – 2 п.л., тираж 1015 экз., заказ № 976. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.  
Подписано в печать: по графику 20.02.2015 в 10-00; факт. 20.02.2015 в 10-00.  
Редакция не несет ответственности за содержание рекламы.

Главный редактор А.Ю. КАРТАВЦЕВА, ответственный секретарь И.В. ПОРТНОВА, редактор И.Н. КИМ, художественный редактор Е.В. ТРОФИМОВА, фотокорреспондент В.И. КОСЕНКОВ. Адрес редакции: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38, офис. 515. Тел.: 29-85-36. E-mail: denniza@magtu.ru  
Электронная версия газеты в Internet: http://magtu.ru  
Распространяется бесплатно в г. Магнитогорске Челябинской области.