

# ДЕННИЦА

Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012 годов

Газета выходит с 15 декабря 1956 г., до декабря 1990 г. – «За кадры».

№ 15-16 (1585-1586) 13 сентября 2013 года

**Горячее солнце Италии**  
немного скрасило дождливые дни  
глубоко индустриального Магнитогорска

**СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ:  
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО**

**СТР. 2**

**А.А. Чернов стал победителем**  
в составе команды «Динамо-КамАЗ» (Татарстан) на VIII Всемирных играх ветеранов спорта по волейболу, проходивших 2-11 августа в Турине (Италия)

**СПОРТ**

**СТР. 5**

**Делегация МГТУ посетила несколько жарких масштабных мероприятий уютного лета...**

**МОЛОДЕЖНАЯ ОРБИТА**

**СТР. 7**

## ИМИДЖ

# Здравствуй, праздник в стиле ретро!

Инесса КИМ

*Излюбленное место студентов «технического» – Университетский сквер – стало еще краше. Постоянно здесь после занятий студенты отдыхают и общаются на тенистых лавочках, проводятся конкурсы, праздники, выступления.*

Вот и в этот раз, 2 сентября, здесь прошло торжественное мероприятие «День первокурсника». Было оно задумано в формате «ретро» – своеобразного «привета из 70-х». Общее ностальгическое настроение – а для многих присутствующих – тень ушедшей юности – под звуки хитов 70-х-80-х поддерживали винтажно одетые студенты: «школьницы» в красных галстуках, в школьной форме, в нарядных белых фаргуках, с портфелями в руках, «студенты» в олимпийках с тубусами, в которых в то время носили свернутые в трубочку чертежи, «интеллигенты» в шляпах, в очках и в длинных плащах, держащие в руках сетки с продуктами – дефицитными в то время тушенкой, сгущенкой и консервами – не одну очередь надо было отстоять, чтобы добыть такое богатство, – «фарцовщик» с товаром из-под полы, «преподавательницы» в плащах и цветных нашейных платочках из далекой маминной юности, в шляпках «а-ля Шапокляк» или в длинных жилетках и брюках-клёш – последнем пиксе моды того времени. Общее настроение дополняли настоящая, советского толка, улыбающаяся буфетчица в кружевной «короне» на голове,

чебуреками, соками; огромный, раз в два выше человеческого роста рогатка – символ главного атрибута любого советского школяра; «преподаватели НВП – начальной военной подготовки», которая

ром, ретро-телевизором «Славя», проигрывателем, венскими стульчиками, цветастой скатертью на круглом столе и ситцевыми занавесочками на окнах. На этом скромном (по нынешним време-

речи: высокопоставленные гости – глава города Е.Н. Тефтелев, председатель городского Собрания депутатов А.О. Морозов, глава Ленинского района Магнитогорска В.В. Чуприн и другие официальные лица по-



На фото слева направо: В.В. Чуприн, В.М. Колокольцев, А.О. Морозов

в то время проводилась в школах – любой желающий мог собрать-разобрать автоматы и пострелять из них, а также среднестатистическая «квартира» в разрезе – с главными

нам) фоне с удовольствием фотографировались и первокурсники, и преподаватели, и первые лица города во главе с «виновником» праздника – ректором МГТУ В.М. Колокольцевым. Именно с его легкой руки не так давно в сквере была открыта скульптурная композиция «Студенты», а сейчас, приуроченное к началу учебного года, с фейерверками, салютом и традиционным разрезанием красной ленточки состоялся торжественный «ввод в строй» входной группы – своеобразной «вывески», главных ворот сквера из камня и черного металла с белоснежными шарами-светильниками.

По этому случаю и в честь Дня знаний с трибуны в микрофон, чтобы всем было непременно слышно, произносились торжественные

здравляли студентов с началом учебы и напутствовали первой на студенческие и научные подвиги. Тронутые предоставленной возможностью хоть на минуту, хоть виртуально возвратиться в свою ушедшую студенческую юность, на разные лады хвалили они сквер, университет, студентов, организаторов праздника и ректора, было видно желание каждого хоть что-то добавить от себя в общее ликование. Лучше всего это получилось у мэра города: он пообещал за две ночи отремонтировать дороги, что по обе стороны студенческого сквера. И уже на следующий же день рано утром там можно было наблюдать скопление асфальтоукладочной техники, и очень скоро дорожки действительно «засверкали» свеженькими асфальтовыми заплатками.

**Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова (МГТУ) был создан на базе филиалов уральских вузов в 1934 г. как Магнитогорский горно-металлургический институт – стране срочно нужны были специалисты, умеющие добывать руду и плавить из нее металл. Сейчас МГТУ – крупный университетский комплекс, в котором обучаются не только будущие металлурги и горные инженеры, но и архитекторы, строители, и экономисты, и энергетики, и механики, и правоведы. С 2010 года вуз функционирует в статусе научно-образовательного университетского комплекса, где реализуется все уровни образования, начиная от общего среднего, среднего и высшего профессионального образования до магистратуры, аспирантуры и докторантуры, повышения квалификации и переподготовки кадров.**

торгующая настоящими, «сделанными в СССР» плюшками,

атрибутами достатка любой советской семьи – красным ков-

## ВЕСТИ МГТУ

### МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

До конца сентября открыт тестовый бесплатный доступ к ресурсам крупнейшего в мире издательства Elsevier («Эльзевир»), консорциума НЭИКОН, международной наукометрической базе Scopus.

Научные журналы и электронные книги издательства Elsevier доступны на портале Science Direct (руководство пользователя – 3346 Kb) при работе из компьютерной сети всех зданий и филиалов МГТУ. Обращаем ваше внимание на бесплатный ежеквартальный онлайн-бюллетень, представленный на портале издательства Elsevier – Authors' update, содержащий много интересной информации о полезных сервисах для авторов, публикующихся или планирующих опубликоваться на страницах этого издательства.

Международная наукометрическая база Scopus (руководство пользователя – 7133 Kb).

Консорциум НЭИКОН предлагает тестовый доступ к книгам World Scientific. Это книги по различным отраслям знаний, включая химию и физику, науки об окружающей среде, математику, медицину и науки о жизни, компьютерные и инженерные науки, экономику и бизнес, социальные науки. «Национальный электронно-информационный консорциум» (НЭИКОН): <http://neicon.ru/> (при работе из компьютерной сети МГТУ). Подробности <http://magtu.ru/>

### НОВОСТИ СПОРТА

В Сибее 7 сентября состоялся товарищеский матч по хоккею между командами «МГТУ» и «Горняк» (Сибай). В упорной борьбе победу одержали хозяева 5:3.

## Внимание!

Научно-технический совет ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» объявляет конкурс инновационных проектов для создания хозяйственных обществ, занимающихся внедрением результатов интеллектуальной деятельности.

Текст положения «Конкурс инновационных проектов для создания хозяйственных обществ, занимающихся внедрением результатов интеллектуальной деятельности. СМК-Н-ПВД-66-11». Конкурс инновационных проектов для создания ХО размещен на локальном портале университета в разделе: Управление инновациями / Трансфер технологий.

Срок подачи конкурсной документации – один месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявку на участие в конкурсе инновационных проектов и пакет документов направлять в отдел трансфера технологий, ауд. 286. Тел: 22-03-17.

\*\*\*

Объявляется набор в танцевальный коллектив «Sun Jam». Встреча состоится 18 сентября в 18-00, ул. Ленинградская, д. 79, корп. 10. Вся подробная информация по телефону: 8 902-867-40-08. Ксения.

\*\*\*

Уважаемые первокурсники! Если у вас 1 взрослый спортивный разряд и выше (КМС, МС, МСМК), обязательно зарегистрируйтесь в спортивном клубе МГТУ. Вас ждут с 1 по 19 сентября по адресу ул. Ленина, 38, ауд. 2103 (южный вход).

СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ: МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

## Есть все предпосылки к деловому партнерству

Горячее солнце Италии немного скрасило дождливые дни глубоко индустриального Магнитогорска



Профессор Мануэле Дабала

Наш университет в конце августа принимал иностранного гостя – профессора из Италии Мануэле Дабала, руководителя магистерских программ по направлениям «Металлургия» и «Материаловедение» Падуанского университета, который прибыл в МГТУ по приглашению ректората.

Мануэле провел две лекции на английском языке – сначала он рассказал о системе образования в Италии и о своем университете в Падуе, «отце европейских вузов», основанном в 1222 году и бывшем одним из центров науки эпохи Возрождения, где читал лекции знаменитый Галилео Галилей, а Коперник, Везалий, белорусский первопечатник Франциск Скорина, а также нынешние нобелевские лауреаты и знаменитые ученые были выпускниками этого вуза. Сегодня на тридцати двух факультетах Падуанского университета учится более шестидесяти четырех тысяч студентов, ежегодно его оканчивают более двенадцать

тысяч выпускников.

Вторая лекция профессора была на тему материаловедения в металлургии, и, в отличие от первой, проходила без участия переводчика.

Кульминацией визита итальянского гостя в наш университет стала состоявшаяся 30 августа встреча с ректором В.М. Колокольцевым, проректорами – по учебной работе Е.М. Разинкиной и по международной деятельности А.Г. Корчуновым, а также советником ректора Г.С. Гуном и начальником УИиОС С.Н. Павловым. На ней собеседники пришли к единому мнению о близости научных интересов обоих вузов, что дает надежду на совместную деятельность.

Предложено было сделать подобные визиты традиционными, наладить обмен студентами, магистрантами и аспирантами. Гость подчеркнул, что основной целью его визита является укрепление контактов между университетами как в образовательной, так и в научной сфере. «Чтобы формально подтвердить это намерение, наш ректор в ближайшее время пришлет все необходимые для этих целей документы», – сообщил он. В связи с этим у В.М. Колокольцева сразу возникло конкретное предложение – совместное участие в создании лаборатории на базе МГТУ. Такие лаборатории, в которых зарубежные ученые работают не менее четырех месяцев в году, поддерживает и финансирует российское правительство. Эта идея заинтересовала итальянского коллегу, который выразил надежду на возможность реализации такого проекта.

Наш вуз не единственный, на кого обратило внимание руководство Падуанского университета. У них налажено деловое сотрудничество с московскими

санкт-петербургскими, новосибирскими коллегами, развиты контакты как с ближайшими соседями в европейском образовательном пространстве, так и с дальними, например, с Бразилией. Наш вуз, равно как и город произвели на гостя самое благоприятное впечатление. Привычному к тесным итальянским улочкам с огромным количеством автомашин, Магнитогорск гостю показался просторным, интересным городом, созданным для лучшей жизни.

Металлургический комбинат, где итальянский профессор побывал на экскурсии, сразил его своей мощью и мас-

штабностью. «Я никогда не видел такого крупного предприятия», – признался он и добавил, – «Вы просто счастливые люди, что имеете рядом такую уникальную промышленную площадку». Италия ориентирована на создание мелких и средних компаний, в отличие от России, где много таких гигантских корпораций, как Магнитогорский комбинат. Руководство Падуанского университета намерено не только наладить контакты с МГТУ, но и с ММК, который является одним из самых крупных работодателей для выпускников технического университета Магнитки. В.М. Коло-

Анна КАРТАВЦЕВА, Инесса КИМ

кольцев сообщил, что у нашего вуза есть практика подготовки специалистов для фирмы Даниэли. Металлурги, механики, мехатроники – по 15 человек в год выпускал МГТУ для этой корпорации, и был в свое время в этом смысле единственным вузом в стране.

В заключение Мануэле Дабала признался в том, что до приезда в Магнитку не знал о существовании такого города. А теперь, после его посещения, горд тем, что все-таки здесь оказался. Он уверил, что приложит все силы к налаживанию и укреплению взаимоотношений между двумя вузами.



На встрече профессора Мануэле Дабала с ректором МГТУ В.М. Колокольцевым

## Не надо бояться тяжелой задачи!

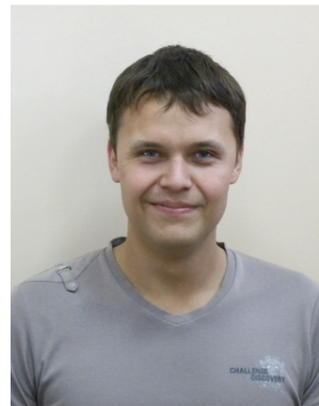
**А.В. Липатников, аспирант кафедры математических методов в экономике, победил в конкурсе на получение стипендии Президента Российской Федерации для обучения за рубежом в 2013/14 году!**

Андрей Владимирович Липатников, аспирант 3 года обучения по специальности «бухгалтерский учет. Статистика», научный руководитель Виолетта Шамильевна Трофимова:

– О проведении Всероссийского открытого конкурса на получение стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом студентов и аспирантов российских вузов мы узнали в апреле. Сразу подготовили несколько писем нашим зарубежным партнерам. Получили ряд откликов, из которых выбрали Технический университет «Фрайбергская горная академия» в Германии. Подготовив в апреле весь пакет документов, мы подали заявку на конкурс и в августе узнали, что выиграли его. Заявку на этот конкурс подавало около 350 участников на 100 мест, одно из них досталось нашему вузу. Радует, что хотя и впервые мы участвуем в таком конкурсе, и тяжело было все не-

обходимое сделать вовремя, но все равно удалось победить. Хотя и документы готовили в большой спешке, чтобы уложиться в указанные сроки. Я буду проходить стажировку в этом самом Техническом университете Фрайберга в Институте стохастики у профессора, доктора технических наук, директора этого института Карла Геральда ванн ден Боогаарта. Мне будет предоставлена возможность проводить научные исследования в сфере статистического моделирования технических процессов. Обучение продлится с конца сентября по конец декабря. Общаться будем на английском языке, который я знаю в совершенстве – за плечами 33 специализированная школа и специальность переводчика в сфере профессионального образования, которую я получил параллельно с основной. Очень хочется поблагодарить всех, без кого победы в конкурсе могло бы и не быть: Данила Юрьевича Илларионова из управления

Анна КАРТАВЦЕВА



А.В. Липатников

по международной деятельности, Антонию Михайловну Кадошникову, ученого секретаря ученого совета, которая очень помогла мне в подготовке документов, Алексея Георгиевича Корчунова, проректора по международной деятельности, Ларису Леонидовну Моисееву, начальника отдела кадров и всех, кто мне помогал.

## Новые победы университета

Ирина ПОРТНОВА

Поздравляем научные коллективы под руководством проректора по научной и инновационной работе профессора, доктора технических наук М.В. Чукина и профессора кафедры обработки металлов давлением, доктора технических наук А.М. Песина, победившие в конкурсе научных проектов, выполняемых молодыми учеными из зарубежных стран под руководством кандидатов и докторов наук в научных организациях РФ, проводимом Российским фондом фундаментальных исследований.

В октябре в наш университет приедут аспиранты Ченстоховского технологического университета (Польша). Nina Torbus выполнит работу по теме: «Разработка научных основ процесса производства биметаллических листов с ультрамелкозернистой структурой на межслойных границах композиционного материала» под руководством проф. М.В. Чукина. Pawel Jerzy Szyński будет заниматься исследованием по теме: «Основные закономерности асимметричного деформирования металла на толстолистовом стане:

развитие теории технологии» проф. А.М. Песина.

МГТУ одержал победу в конкурсе Российского фонда фундаментальных исследований на получение доступа к электронным научным информационным ресурсам зарубежных издательств. Фонд выделил университету грант в размере 287 тыс. руб. для финансирования доступа к электронным научным информационным ресурсам: «Springer» и «CambridgeCrystallographicDataCenter».

Springer («Шпрингер») – второе по величине издательство в мире в сентябре открыло тестовый доступ к своим ресурсам для студентов и сотрудников МГТУ. В полном объеме пользоваться материалами издательства будет возможно как из компьютерной сети главного корпуса МГТУ, так и с домашних компьютеров с 01.10.13 по 28.02.14.

Доступ к информационным ресурсам «CambridgeCrystallographicDataCenter» в полном объеме будет осуществлен с 1 января по 1 июля 2014 года с возможностью последующего продления до конца года. Подробности <http://magtu.ru/>.

СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ: МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

## Знаковое событие

**Наш университет впервые стал не только участником международной конференции в Польше, но и ее организатором**

**Анна КАРТАВЦЕВА**

Этим летом произошло знаковое для нашего университета событие – оно не только стало участником международной конференции в Польше, но и впервые вошел в число ее организаторов наряду с такими вузами, как Чен-

стоховский технологический университет (Польша), Уральский Федеральный университет (г. Екатеринбург), Национальная металлургическая академия Украины (г. Днепропетровск) и другими. В составе междуна-

родного программного комитета от МГТУ работали доктор наук, профессор Г.С. Гун, В.М. Колокольцев и М.В. Чуксин.

XIV Международная научная конференция «Новые технологии и достижения в металлургии и инже-

нерии материалов и процессов» проходила в июне в польском городе Ченстохова. Наш университет представил на ней девять докладов по приоритетным научным направлениям вуза, которые были опубликованы в сборнике трудов по итогам работы форума. В работе конференции непосредственное участие приняли советник ректора Г.С. Гун и проректор по международной деятельности А.Г. Корчунов. На пленарном заседании прозвучал их доклад, с которым выступил Алексей Георгиевич.

В ходе конференции у на-

ших ученых состоялись деловые контакты с представителями вузов Чехии, Словакии, Украины, Польши, в результате которых достигнута договоренность о научных стажировках молодых ученых МГТУ. Ближайшая стажировка состоится уже в сентябре в Техническом университете г. Острава, Чехия.

Нашим ученым довелось стать участниками торжественной церемонии вручения степени почетного профессора Ченстоховского технологического университета профессору, доктору технических наук Хенрику Дыя. Он уже не первый

год сотрудничает с нашим вузом, являясь членом редакционного совета журнала «Вестник МГТУ им. Г.И. Носова». На прошедшей конференции Хенрик Дыя удостоился почетного международного титула Doctor Honoris Causa.

Конечно, работа в программном комитете научного форума подобного уровня потребовала немало напряжения сил, но тот неоценимый опыт, который был при этом приобретен, просто не оценим и очень пригодится для дальнейшего развития этого направления деятельности нашего университета.

## За границу на практику

**В третий раз студенты нашего университета выехали на практику на завод «ММК-Metalurji» в г. Искендерун (Турция)**



В г. Искендеруне

фото из архива И.А. Якимова

Традиционно в конце летних каникул с 19 по 26 августа восемь студентов нашего университета проходили практику в на заводе «ММК-Metalurji» в г. Искендеруне (Турция). Руководителями группы были назначены А.А. Николаев, зам. директора института энергетики и автоматики по научной работе, доцент кафедры электроснабжения промышленных предприятий и И.А. Якимов, старший преподаватель кафедры автоматизированного электропривода и мехатроники.

**– Как студенту можно попасть в эту группу?**

– В начале учебного года зав.кафедрами выбирают студентов, которые не только хорошо учатся, но и занимаются научной работой, – отвечает А.А. Николаев. – Обязательным условием является знание английского языка, поскольку общение с турецкими специалистами проходит без переводчика.

**– Как проходила практика в этот раз?**

– Ребята представляют разные специальности: по два студента были с ФТиК, ИЭиА, ММФ, по одному – с ХМФ и ИГТиГ. Перед поездкой студенты со своими научными руководителями разработали план практики. Некоторые руководители уже бывали в Искендеруне на «ММК-Metalurji» и могли грамотно составить

задание. По приезде руководство завода закрепило наших ребят за турецкими специалистами – главным энергетиком, металлургом, механиком, технологом-прокатчиком и ответственным за порт. Следует отметить очень хорошее отношение турецких специалистов к нашим ребятам. Они уделяли им все свободное время, предоставляли всю необходимую информацию, все рассказывали и показывали.

**– Эта поездка уже третья. Она отличается от предыдущих?**

– В этом году с организацией практики все оказалось непросто. Из-за сложной экономической ситуации на заводе часть производства остановлено, поэтому группа ездил в урезанном составе – восемь, а не 14 человек, как планировалось первоначально.

Завод состоит из горячего и холодного комплексов. Горячая часть включает литейно-прокатный модуль: ДСП-250, АПК, МНЛЗ, туннельную печь и стан горячей прокатки. Это уникальный объект, которого нет на ММК. Этот модуль сейчас остановлен. Работает только холодная часть комплекса, которая состоит из стана холодной прокатки, травильной линии, агрегата непрерывного горячего цинкования, агрегата полимерного покрытия, сервисного цеха, электрической подстанции, а также морского порта. Организация нашей

практики проходила под угрозой срыва из-за забастовки профсоюзной организации. В июле нам сообщили, что нас не смогут принять, хотя документы были уже оформлены. Но в ходе переговоров все согласовали, и практика состоялась.

Мы выражаем огромную благодарность руководству ОАО «ММК» и нашего университета, что в таких непростых экономических и политических условиях поездка состоялась. Администрация «ММК-Metalurji» выразила желание проводить эту практику и дальше.

**– Кроме руководства практикой преподаватели преследовали и свои цели...**

– Естественно. Я уже четвертый раз на заводе. Первый раз я был здесь в конце 2011 года в составе группы из пяти преподавателей (С.М. Андреев, А.Д. Кольга, А.М. Столяров, и О.В. Синицкий), которые представляли разные научные направления. Мы впервые познакомились с этим объектом, стали присматриваться, узнавать, какие возникают проблемы в процессе эксплуатации оборудования. Собрав первичную информацию и обработав ее, во вторую поездку я показал результаты специалистам завода и предложил провести первую зарубежную НИР за последние годы. МГТУ подготовил коммерческое предложение, согласование и т.д. Сейчас в связи с возникшей экономиче-

ской ситуацией и простоем горячего комплекса работа отложена до 2014 года. Поэтому в этой поездке мы вместе с Иваном Александровичем занимались сбором информации для нашей работы. Кроме того, мы с И.А. Якимовым прошли стажировку по программе «Современные технологии энергосбережения в металлургии» и получили сертификаты.

**– Что больше всего понравилось и запомнилось в этой поездке?**

**Денис Чухарев, гр. ТПП-09:**

– Больше всего мне понравилось отношение турецких специалистов к нам. Они приходили к нам при любой возможности и отвечали на все вопросы. Я изучал технологическое оборудование и режимы работы стана горячей прокатки. Нам показали и пост управления, и маслоподвалы. Очень понравилось оборудование. Если сравнивать с нашим комбинатом, где я прохожу практику в ЛПП № 10, то в Турции новое оборудование компактно размещено и автоматизировано.

**– Ваших знаний англий-**

привыкаешь, и в конце мы уже хорошо понимали друг друга. Перед поездкой мы прошли основательную языковую подготовку.

**Вячеслав Котышев, гр. ЭС-10:**

– Мы были на электроподстанции. Изучали параметры и режимы основного электрического оборудования. Понравился уникальный статический тиристорный компенсатор мощностью 330 МВАр, который компенсирует колебания напряжения в системе электроснабжения завода, возникающие при работе ДСП-250. Следует отметить, что по мощности печного трансформатора данная дуговая печь является самой крупной в мире. Уникальность системы электроснабжения завода состоит еще и в том, что она имеет одну питающую линию 380 кВ, обычно их не менее двух, например, на ММК их больше 10.

**– А как вы проводили свободное время?**

**Максим Афанасьев, гр. ЭСБ-10:**

– Мы жили в центре Искендеруна в отеле. У каждого был отдельный номер.

**Ирина ПОРТНОВА**

чером не увидишь пьяных компаний.

**Алексей Комаров, гр. КТ-10:**

– Мне понравилось, что турки очень контактные, доброжелательные люди. Каждый день здесь был необычным, очень насыщенным. Я в первый раз оказался на море. Сначала было непривычно, и я ожидал немного другого. Еще я впервые летел на самолете. Было просто интересно, что это такое. Возникло ощущение, что ты на земле, и просто передвигаешься.

**И.А. Якимов:**

– Я поехал в первый раз. Главной целью было знакомство с основным силовым электрооборудованием ДСП-250. У нас подобралась очень дружная команда. Мы были заняты с 5-30 утра и до 19 ч. вечера. Собранная информация послужит хорошим материалом для будущих курсовых работ, магистерских и кандидатских диссертаций.

На обратном пути мы были полдня в Стамбуле, где посетили исторические места – Софийский собор, Голубую мечеть, познакоми-



Группа электроснабженцев изучает щит управления вакууматора ДСП-250: И.В. Якимов, Ибрагим Акчай, В. Котышев, М. Афанасьев

фото из архива И.А. Якимова

**ского языка хватило, чтобы понимать сопровождающего?**

– Сложности были вначале, а потом втянулся. Когда начинаешь говорить, то

По вечерам мы гуляли по набережной. Выходной день мы посвятили экскурсиям, съездили в г. Арсус, где купались в море. Там очень хорошие, добрые люди. Ве-

мились с турецким рынком. На обратном пути у нас произошёл курьезный случай. Нашему студенту не хватило места в салоне самолета, и он летел бизнес-классом.

ВЫПУСКНИК 2013

## Финальное чествование

Ирина ПОРТНОВА

В *Драматическом театре им. А.С. Пушкина в начале июля прошла торжественная церемония чествования первого выпуска многопрофильного колледжа, который был создан три года назад на базе четырех старейших учебных заведений СПО города. В 2013 году колледж окончили 702 человека по очной форме обучения и 251 – по заочной.*

Началась церемония с выступления шоу-балета. А затем последовали поздравления и напутственные слова администрации города, нашего университета и МпК. Награждения по номинациям перемежались с выступлением студенческих коллективов МГТУ и МпК. В номинации «Высший пилотаж» за отличную учебу и активное участие в жизни колледжа отмети-

ли 6 человек; в номинации «Упорство и настойчивость» за успешное участие в конкурсах профессионального мастерства различного уровня – 6 человек; в номинации «Быстрый старт» за успехи в спортивных соревнованиях различного уровня – 4; в номинации «Неограниченный ресурс» за творчество и креатив – 7; в номинации «Успешный старт» за участие в общественной жизни колледжа – 10; в номинации «Устойчивый потенциал» за окончание колледжа с отличием – 66.

В МпК не только сохраняют традиции всех учебных заведений, но и создают новые. Выпускники 2013 подарили колледжу трехлетнее дерево для будущей аллеи выпускников. Дерево высадили в грунт первокурсники после торжественной линейки 2 сентября.



Победителя в номинации награждает И.Л. Никулина

## Поздравляем!

\* Научный коллектив под руководством А.М. Песина, профессора кафедры обработки металлов давлением, который выиграл в областном конкурсе проектов фундаментальных и прикладных исследований учреждений высшего профессионального образования Челябинской области (номинация – «Микро и нанотехнологии»).

\* Победителей областного конкурса научно-исследовательских работ студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Челябинской области, которыми стали Д.К. Долгий, аспирант каф. ММТ; А.В. Лысенин, аспирант каф. ММТ; Е.О. Харченко, аспирантка каф. МЧМ; К.К. Ахметова, А.А. Горбунова, студентки ММФ; Т.М. Насыров, студент ХМФ (каф. МЧМ); Т.А. Плетнева, студентка ИЭиА и А.О. Попов, студент ФТиК.

\* Аспиранта кафедры теплотехнических и энергетических систем Ю.К. Демина (науч. рук. С.В. Картавец), назначенного на стипендию Президента Российской Федерации на 2013/2014 учебный год.

\* Аспиранта кафедры теплотехнических и энергетических систем С.В. Матвеева (науч. рук. С.В. Картавец), назначенного на стипендию Правительства Российской Федерации на 2013/2014 учебный год.

\* Н. Рачека, студента гр. ЭСБ-11-2, выигравшего золото в категории свыше 93 кг на турнире по смешанным единоборствам, проходившем 31 августа в поселке Тюлячи (респ. Татарстан).

ИМИДЖ

## Здравствуй, праздник в стиле ретро!

1 ⇐ Ректор от всей души поздравил всех: студентов, преподавателей и гостей с началом учебного года. «Я вижу, что у всех отличное настроение – а как может быть иначе? Думаю, что все соскучились уже по учебе, по аудиториям, по стипендиям, по отличным оценкам. Уверен, что такой прекрасный сквер – замечательный подарок от всего нашего коллектива студентам, а также жителям района и жителям всего нашего города.

Для наших первокурсни-

ков и студентов мы подготовили общежития, сделали ремонт в аудиториях и коридорах, очень прошу: относитесь бережно ко всему. Для вас место в общежитии на протяжении четырех-пяти лет – это ваш дом! Так живите же в нем тепло, радостно, чтобы всегда на столе было, что покушать».

Затем ректор представил первокурсникам ректорат, а также первых лиц многопрофильного колледжа. И, конечно, с огромным удовольствием Валерий Михайлович вручил благодарственные письма создателям вход-

ной композиции: руководителю группы, директору ИСАИИ М.Б. Пермякову, художнику проекта Виктору Катаеву, главному художнику города А.В. Мельникову, директору ООО «Мастер-М» С.В. Морылеву, директору ООО «Эталон-Строй» А.В. Трофимову и командиру стройотряда МГТУ Виктору Митрофанову.

Было и символическое вручение студенческого билета выпускником МГТУ первокурснице. «Знания, полученные в МГТУ, помогают мне как в повседневной жизни, так и в построении успешной карьеры. Первокурсники, будьте активными, целеустремленными и успешными. От лица выпускников хочется сказать «спасибо» сотрудникам, преподавателям и руководству университета за то, что дали нам возможность называться Студентами Магнитогорского государственного технического университета! С началом учебного года!» – сказал, передавая огромный синий студенческий билет первокурснице Ольге Брусниковой выпускник института энергетики и автоматки Николай Трофимов.

Инесса КИМ

«Для меня МГТУ – особенный университет, потому что именно с ним связана история моей семьи. Папа по профессии – теплоэнергетик, мама – инженер горного дела, а сестра – аспирантка кафедры металлургии черных металлов. Теперь и я поступила на первый курс факультета стандартизации, химии и биотехнологии. Я рада, что и я стала неотъемлемой частью одного из лучших вузов России. Всё в университете настолько располагает к себе, что я с первой минуты чувствую здесь себя как дома, поэтому с началом первой учебной недели всем первокурсникам МГТУ я хочу пожелать успехов, отличного настроения! У нас все получится!» – ответила первокурсница.

Под занавес гостей порадовали университетские танцевальные коллективы и вузовская команда КВН, над миниатюрами которой смеялись до слез! И, честно говоря, уходить никому не хотелось: после окончания выступления и продолжительной паузы артистам пришлось деликатно напомнить ожидающим «продолжения банкета» зрителям об окончании праздника.

Более 17 тысяч студентов обучаются в МГТУ по 67 специальностям, 28 направлениям бакалавриата, 14 направлениям магистратуры, 27 направлениям среднего профессионального образования базового и повышенного уровня.

Студенты получают высшее очное образование в пяти институтах в составе вуза: горного дела и транспорта; металлургии, машиностроения и материалообработки; энергетики и автоматизированных систем; строительства, архитектуры и искусства; экономики и управления; а также на факультете стандартизации, химии и биотехнологии; заочное образование – в институте заочного обучения. Среднее профессиональное образование – в многопрофильном колледже МГТУ.

Активную работу с абитуриентами ведет факультет довузовской подготовки, в составе которого подготовительные курсы, школа юного химика, физико-математическая школа. На факультете разработаны курсы дистанционной подготовки к ЕГЭ по физике и математике, организуются предметные олимпиады для школьников, ведется профориентационная работа, осуществляется тесное сотрудничество с многопрофильным лицеем при МГТУ.



РУСТЕМ ЮНУСОВ  
Фотоклуб МГТУ

Ежегодно в МГТУ на выпускников университета поступают заявки предприятий со всей страны, от Калининграда до Дальнего Востока. В рамках заключенных договоров с предприятиями студенты прогоняют практики на предприятиях Магаданской области, г. Нефтегазостроения, Свердловской, Оренбургской областей, Башкортостана и др. Это дает возможность практически всем студентам университета, желающим трудоустроиться, найти работу по специальности.

Университет является ежегодным победителем конкурсов ряда федеральных и региональных программ. Выполнение научных исследований в рамках федеральных целевых программ позволили организовать уникальные исследовательские лаборатории, оснащенные современным научным оборудованием. Эти лаборатории сейчас являются основой формирования Центра коллективных исследований наноструктурированных материалов и технологий ГОУ ВПО «МГТУ» и промышленных предприятий г. Магнитогорска. Вторую профессию можно получить в университетском Институте дополнительного образования и инжиниринга.



## СПОРТ

## Школа для тренеров

С 11 по 19 августа в Киеве прошел первый этап обучения в Европейской школе баскетбольных тренеров ФИБА. Одним из двух представителей России был главный тренер баскетбольной сборной МГТУ Артур БИГЕЕВ, который поделился некоторыми впечатлениями:

– Расскажите в общих чертах, что это было за мероприятие?

– Международная федерация баскетбола (ФИБА) организовала уже четвертый поток обучения тренеров со всей Европы. К 60 тренерам из 34 европейских стран теперь добавились участники из остального мира, были представители Канады, Монголии, Австралии и даже Сейшельских островов. Основная цель трехлетнего обучения в школе – дать возможность тренерам, которые работают с молодыми игроками, получить знания и опыт от маститых наставников, завязать контакты со специалистами всего мира и облегчить получение работы при наличии со-

ответствующего престижного сертификата.

– Как проходили занятия?

– Очень напряженно. Утренний блок состоял из 4-5 часовых занятий и начинался с 8 или 9 часов. После обеденного перерыва до 18-30 снова занятия, а затем было необходимо идти на баскетбольные матчи. В Киеве параллельно проходило европейское первенство по баскетболу среди кадетов (до 16-лет). В отель раньше 23-00 никто не возвращался. Многие меня спрашивают, какие впечатления от Киева, но мне приходится только пожимать плечами и отвечать, что собственно город я видел только в первый день приезда. Прошелся по Крещатику на Майдан, да погулял немного по центру. Все остальное время было посвящено баскетболу.

– Кто проводил лекции?

– Практически все лекторы рассказывали по своей теме очень интересно и увлекательно. Из громких имен нельзя не выде-

лить Светислава Пешича, сербского тренера, который выигрывал чемпионат мира и европейское первенство со сборными Германии и Югославии, приводил испанскую «Барселону» к титулу чемпиона Евролиги. Несколько лекций провел испанский наставник Аито Ренессенс, имевший большой успех с испанскими командами и национальными сборными. Менее знаменитые коллеги, такие как профессор Недад Трунич, Люсьен Легранд и Януш Дварич доказывали глубиной своих знаний, что их уровень в понимании баскетбола не меньший, чем у их известных коллег. Кроме того, были прекрасные специалисты по психологии, американский специалист по физической подготовке и немецкий врач по допинг-контролю.

– Какие впечатления остались от первого этапа обучения?

– Помимо общего фундаментального и глубокого подхода к обучению, я бы выделил общение

тренеров, налаживание контактов и общее дружеское настроение. Хотя занятия проходили напряженно, общее настроение группы из более чем 60-ти человек было очень позитивным. Это весьма познавательный опыт. Что касается полученных знаний, то какую-то часть обязательно необходимо использовать уже сейчас при подготовке баскетбольной сборной МГТУ к следующему сезону. За последние десять лет кардинально изменилась физическая подготовка баскетболистов. Учитывать это просто необходимо. Другой момент, который бы я отметил, это уровень некоторых тренеров в группе был настолько высоким, что они сами бы легко



А. Бигеев в Киеве  
фото из архива А. Бигеева

могли давать лекции о баскетболе. После нахождения в такой среде хочется обучаться еще интенсивнее, развиваться и узнавать игру глубже.

## Золото Турина

А.А. Чернов стал победителем в составе команды «Динамо-КамАЗ» (Татарстан) на VIII Всемирных играх ветеранов спорта по волейболу, проходивших 2–11 августа в Турине (Италия)

Поводом для встречи с начальником отдела снабжения МГТУ А.А. Черновым послужила его победа на VIII Всемирных играх ветеранов спорта в составе команды «Динамо-КамАЗ» по волейболу в классе от 65 лет.

Больше всего в моем собеседнике меня поразило спокойствие, рассудительность и скромность. Огромный опыт работы, в том числе и зарубежной, успешный труд в МГТУ последние пять лет, большое количество спортивных достижений высочайшего уровня – а Анатолий Антонович Чернов открыт, доброжелателен и крайне скромен в оценке самого себя.

VIII Всемирные игры ветеранов спорта в этом году прошли 2–11 августа в Турине (Италия). Это одно из крупнейших спортивных мероприятий, проходящее каждые четыре года и включающее в себя множество спортивных дисциплин. В 37 видах спорта соревнуются ветераны, бывшие олимпийские чемпионы и простые спортсмены, которым от 40 лет и больше (минимальный возраст участников от 25 до 35 лет в зависимости от вида спорта).

Уже много лет Анатолий Антонович и Константин Николаевич Вдовин активно участвуют в соревнованиях по волейболу среди ветеранов. В связи с разницей в возрасте в 1,5 года они попадают то в разные команды, то играют вместе.

Спрашиваю, как Анатолий Антонович оказался в команде Татарстана? Оказывается, все очень просто: ветеранов спорта не так уж и много, всех участников знают, и при недокомплекте команды приглашают того или иного спортсмена, который в данный момент «свободен». В прошлом году К.Н. Вдовин играл за Москву, а А.А. Чернов – в составе команды Татарстана «Динамо КамАЗ».

«Динамо» стали чемпионами России, а в этом году выиграли еще и Кубок России. Исходя из этих дости-



Под номером 6 – А.А. Чернов

фото из архива А.А. Чернова

жений команда могла принять участие во Всемирных играх ветеранов спорта в Турине.

В команде «Динамо КамАЗ» должны были выступать К.Н. Вдовин и А.А. Чернов, но Константин Николаевич получил травму, поэтому на игры поехал только А.А. Чернов. Так и оказался Анатолий Антонович в Италии и в категории «65 лет и старше», и в составе команды Татарстана стал победителем.

А.А. Чернов о своей победе рассказывает очень легко, а ведь это – достижение высочайшего уровня, это практически Олимпийские игры среди ветеранов. Кстати, в составе команды Татарстана были спортсмены, которые участвовали в играх уже в третий раз, и для них

эта победа была целью на протяжении многих лет.

А вот сам Анатолий Антонович, восхищаясь коллегами, сдержан и скромен: «Я, наверное, и не разобрался в масштабности Игр, и не осознал еще, насколько эта победа важна и значительна. А ребята в команде испытали большую радость от победы потому, что шли к ней очень долго».

Спорт в жизни Анатолия Антоновича был всегда. Лишь один перерыв случился за все время, и то вынужденный, по состоянию здоровья, с 23 до 35 лет. А за время работы в Пакистане Анатолий Антонович вновь вернулся к волейболу и с тех пор не расстается.

– Сегодня у меня три-четыре еженедельных тренировок, и я очень стараюсь

их не пропускать. В наши годы уже мышечная память не та, после перерыва приходится догонять своих ребят в команде. Поэтому даже если на тренировку не хочется, что-то хрустит, ломит и болит, заставляю себя прийти в зал. А потом разомнешься, побегаешь, потренируешься, и вновь радуешься жизни и здоровью, – говорит он.

Вот они – качества настоящего спортсмена и человека, сильного духом: преодоление, выносливость, работа через «не могу»!

По словам Анатолия Антоновича, сейчас в области большое оживление в ветеранском спорте. Создается много команд, площадок для ветеранских игр, регулярно проводятся областные, региональные соревно-

вания.

А.А. Чернов несколько раз ездил на игры в Троицк, Еманжелинск, Южноуральск. И Магнитка не исключение – наш город также принимал и проводил соревнования среди ветеранов.

Следующие две недели А.А. Чернов и К.Н. Вдовин проведут в Анапе на очередных играх на первенстве России среди ветеранов, где Анатолий Антонович будет выступать за Челябинск, а Константин Николаевич – за Москву.

С большим уважением Анатолий Антонович отзывается о своих коллегах-спортсменах: «Есть команды, в которых играют люди от 75 лет. Конечно, об атлетизме там речь не идет, но такие команды, люди поражают своей активностью,

## Евгения ТРОФИМОВА

стремлением жить здоровой насыщенной жизнью. На таких спортсменах интересно смотреть – у них огромное желание и азарт. Так, например, в Турине меня очень впечатлили украинцы, пожилые, с большими бородами, которые на велосипедах (!!) приехали из Украины в Италию, чтобы принять участие в Играх. Вот это достойно уважения!».

Италия Анатолия Антоновича впечатлила сильно – удалось побывать на экскурсиях, посмотреть замки, музеи. Конечно, поразила и масштаб Игр – более 30 тысяч человек съехало со всего мира – участников, болельщиков.

А посмотреть было на что: море огня и цветов на церемонии открытия, грандиозное зрелище из трюков танцоров и большое световое шоу на фасаде церкви Сан-Лоренцо, церемония открытия ознаменовалась торжественным маршем с официальным флагом Игр.

Мой собеседник отмечает подготовленность Турина к мероприятиям подобного масштаба и отличную организацию. Турин неоднократно становился местом проведения подобных мероприятий, и это позволило организаторам провести соревнования ветеранов на хорошем уровне.

Спрашиваю Анатолия Антоновича, как нам, молодым и не очень, сохранить крепость тела и духа, прошу поделиться секретами, дать наставления.

А.А. Чернов обращает внимание на то, что сейчас идет тенденция здорового образа жизни, и он очень рад, что студенты, молодежь приобщаются к спорту, активности, сохранению своего здоровья: «Спорт вам даст не только силу и здоровье, но и дисциплину, широчайший круг общения и полезных контактов».

Еще раз поздравляем столь значительной победой и ждем возвращения А.А. Чернова и К.Н. Вдовина с хорошими новостями из Анапы.

## МОЛОДЕЖНАЯ ОРБИТА

**"Лето – это маленькая жизнь..."**

Екатерина ОСИПОВА, гр. ЭФ-09

На летних каникулах в этом году где только ни работали студенты нашего университета: «Заполярьегражданстрой» пос. Бованенково (Ямал) – 21 человек; «Амалмехаизация», г. Печера (республика Коми) – 25 чел.; «Югорсккремстройгаз» (г. Югорск) – 12 чел.; «Югорсккремстройгаз» (пос. Нясьма, Свердловская область) – 18 чел.; в Новом Уренге – 11 чел.; г. Нижняя Тура – 11 чел.; на Всероссийской стройке «Академическая» (Свердловская область) – 6 чел.; проводниками на РЖД – 67 чел.; «Стройинженеринг» (г. Екатеринбург) – 8 чел.; в детских оздоровительных лагерях «Уральские зори», «Горное ущелье», «Скиф» – 95 чел., на территории МГТУ – 143 чел.. Кроме того, с 1 января 2013 г. было трудоустроено: «Ростелеком» – 25 чел.; «CoffeeHouse» – 12 чел.; садовый центр «Виктория» – 108 чел.; «ЭталонСтрой» – 87 чел.; «МонтажСистемВентиляция» – 4 чел.; «Интерсвязь» – 24 чел..

Своими впечатлениями о прошедшем лете поделились студентки Т. ЛЮМИНА, гр. АПБ-11 и А. БЕЗУГЛОВА, гр. ЭПЛ-09.



Т. Люмина

Татьяна Люмина, гр. АПБ-11:

– В этом году я впервые работала в составе стройотряда МГТУ. Я долго думала, куда и кем пойти работать, хотелось совместить приятное с полезным. Посоветовавшись с подругой, которая уже работала проводницей, решила попробовать, да и мне подходило, ведь я хотела и Россию посмотреть, и заработать денег.

Для начала необходимо было пройти двухмесячные подготовительные курсы в МаГУ. По результатам экзамена и медкомиссии отобрали самых-самых, в их

число вошла и я.

Маршруты были разные. Я побывала в Адлере, Волгограде, Самаре, Уфе, Питере, Чите и других городах. Самым запоминающимся был мой первый маршрут в Читу. Запомнился он тем, что он был первым и, конечно же, завораживающим видом озера Байкал, по берегу которого проложена железная дорога. Красоту, увиденную мной, не передать словами, ее можно только самому увидеть и ощутить. Очень понравился вокзал в Самаре. Это потрясающее современное многоэтажное здание. Наверху есть даже смотровая площадка, с которой можно полюбоваться красотами города.

Мне очень повезло с напарником, им оказался юноша, который мне помогал и всю тяжелую работу брал на себя. Маршруты были разные, и люди – разные. К каждому был нужен свой подход.

Погулять по городам не всегда получалось: либо остановки были маленькие, либо начальницы строгие. Правда удалось искупаться и позагорать в Адлере. Удивляло то, что на двухминутных оста-

новках, ночью сидят бабушки и продают рыбу, фрукты и т.д. И у меня всегда возникал только один вопрос: разве им не хочется спать?!

На мой взгляд, работа проводника интересна и трудна: ты не только любишь красоту России, но и должен быть приветливым, улыбочивым, внимательным. Приехав домой, мне не хватало стука колес, противных ворчливых теток и просто той атмосферы, которая царит в поезде. Я обязательно в следующем году поеду снова.

Алина Безуглова, гр. ЭПЛ-09:

– В первый раз работая вожатой я ездила в 2009 году в лагерь «Карагайский бор». В этом году я уехала на три смены на свежий воздух в «Горное ущелье». Работа с детскими увлекает, ты можешь их научить чему-то, а где-то и они превосходят тебя полностью.

Каждый год в МаГУ проводится школа вожатых, где тебя аттестуют. У каждого должна быть обязательно своя программа по работе с детьми, так же ты должен предоставить план кружков-

вой деятельности. Ты защищаешься. Школа начинается в апреле и заканчивается в мае.

В этом году дети были разного возраста: смешанный отряд от 9 до 12 лет. Работа с детьми всегда трудна. Бывало всякое. Детишки все разные, к каждому нужен индивидуальный подход. Вожатый для детей там и за маму, и за папу, но самое главное – ты должен быть лучшим другом и хорошим организатором, чтобы ребята не скучали и слушались тебя.

Дети все на тебе, их досуговая программа, это, в первую очередь, отрядная развлекательная программа, плюс общелагерьная подготовка к мероприятиям. Ты придумываешь и ставишь с детьми номера, сценки, ты организовываешь их досуг на день. Одним словом с само-

го утра носишься с ними то туда, то сюда и так до самого вечера.

Самая тяжелая смена, как и всегда, оказалась первая. Все только вклиниваются в работу, привыкают к обстановке. Мы почти не спали в первую смену, днем ты с детьми, а ночью готовишься к завтрашнему дню (придумываешь сценки, рисуешь, мастеришь). Но потом, конечно, адаптируешься.

На второй смене было уже все проще, она получилась самой легкой. К третьей смене уже подустали. Я в восторге от детишек: заводные, милые, веселые. Они улыбались нам, а мы старались улыбаться им. Все думают, что вожатый – это не работа, а отдых. Отчасти это так, но на самом деле это огромный труд, где ты вертишься, как белка в колесе, но в свое удовольствие! Поешь, плянешь, веселишься вместе с детьми. Самое запоминающееся – это когда дети на 2 смене в холле обувью выложили номер на-

шего отряда и сердечко. В середину сердца положили большую открытку с признанием в любви вожатым. Это было здорово, когда ты просыпаешься будить детей и видишь такую картину: по всему полу выложено много-много башмачков! Было приятно до слез!

Коллектив у нас был просто замечательный. Я узнала очень много новых талантливейших людей, до сих пор со всеми созваниваемся, встречаемся, гуляем. Если сравнивать «Карагайский бор» и «Горное ущелье», то в «Карагайском бору» больше свободы для вожатых, там не настолько все строго, больше свободного времени.

Работа вожатым в летнем лагере – это не только возможность заработать деньги, но и источник очень полезного опыта. Однако не стоит забывать, что работа эта очень непростая и крайне ответственная.

Хотелось бы на следующий год вырваться, хотя бы на одну смену.



А. Безуглова – вожатая "Горного ущелья" (в центре)

**Учеба учебой, а каникулы – время отдыхать**

Александр УМАНЧУК, гр. МЧМБу-11-1



Вторая смена в УОЦ "Юность"

фото из архива фотоклуба МГТУ



Показательные выступления по воркауту

фото из архива фотоклуба МГТУ

По традиции каждое лето студенты МГТУ отдыхают в УОЦ «Юность», который расположен на территории республики Башкортостан Абзелиловского района, неподалеку от озера Банное. В этом прекрасном месте незабываемая природа, добрые сотрудники – это и мастера поварского дела, и медицинский персонал, с чьей помощью можно не только отдохнуть от повседневной городской суеты, но и хорошо подлечиться.

«Юность» всегда гостеприимно распахивает свои двери для студентов, преподавателей и сотрудников вуза. В этом году для студентов было организовано три заезда: с 26 июня по 7 июля – самый короткий, с 8 июля по 2 августа и с 4 по 25 августа.

В каждой смене в лагере работали культторги, поэтому по вечерам студенты не скучали. Каждую смену выявлялись «Мисс» и «Мистер Юность». Было множество конкурсов: караоке, веселые старты, просмотры кинофильмов, и многие другие. Все это благодаря работе сотрудников центра по воспитательной работе.

К студентам приезжали спортсмены, которые показывали мастер-классы по своим видам спорта и проводили соревнования. Приезжали баскетболисты со своей программой тренировок и интересными приемами и техникой ведения игры, которую старались перенять отдыхающие. Приезжал Е.В. Селива-

нов, играющий тренер сборной МГТУ по волейболу. Он постарался научить простым действиям – подаче и приему мяча. Приезжали и спортсмены с программой боевых единоборств. Кандидаты в мастера спорта по кикбоксингу Артем Мухаметьяров и Бадридин Джамолов, спорторги МГТУ. Обучали самообороне и правильной разминке. Также был организован турнир по лазертагу, соревнования, которые в последнее время набирают огромную популярность. Победителями стали команды, которые состояли в большей мере из спортсменов, так как в этой игре нужно ловко перемещаться по игровой площадке.

Поездки эти были организованы при поддержке профкома студентов и аспирантов, спортактив МГТУ.

В лагере совмещал работу с отдыхом строительный отряд, которым руководил, непосредственно директор УОЦ «Юность» Валерий Павлович Кожевников. Ребята половину дня работали, а другую половину просто жили и отдыхали. При этом еще и зарабатывали хорошие деньги.

Безграничные возможности собственная база предоставляет и спортсменам вуза, которые каждое лето тренируются и отдыхают в «Юности». На сборы в лагерь в заключительную смену приехали сборные команды МГТУ по баскетболу и волейболу. Команды тренировались в усиленном режиме. По 2-3 тренировки в день. Надо отметить,

что если бы не отличное питание, спортсмены не выдержали бы.

Одним из самых интересных событий, запланированных в «Юности» стал открытый городской турнир по стритболу, приуроченный ко Всероссийскому Дню физкультурника. Он состоялся 17 августа на спортивных площадках УОЦ «Юность». В турнире приняли участие гости из Башкирии и Казахстана. Соревнования прошли в четырех группах: женской, мужской, юниорской и юношеской. Прекрасная погода обеспечила полную трибуну болельщиков. В соревнованиях приняло участие 32 команды, поэтому баталии шли сразу на четырех концах спортивной арены. Соревнования прошли на высоком соревновательном уровне. В женской группе 1 место завоевала команда «МРК», в ее составе были девушки из сборной МаГУ. В мужской группе победила команда БК «Магнитогорск», основной состав которой представляли баскетболисты МГТУ.

В общем, отдых здесь, по настоящему можно назвать отдыхом, ведь до пляжа санатория «Юбилейный» идти 500 метров, до столовой – 200 метров, до спортивной площадки – 50 метров. Все вокруг рядом, все быстро, просто и легко. Но самым важным для многих студентов является то, что у них появились новые настоящие друзья, новые эмоции, новые картинки в памяти.

МОЛОДЕЖНАЯ ОРБИТА

## Позитивные эмоции не испортил никакой дождь!

**Делегация МГТУ посетила несколько жарких масштабных мероприятий уходящего лета: Всероссийский молодежный форум «Селигер 2013», уральский форум активной молодежи «УТРО-2013», Всероссийскую школу студенческого самоуправления «Лидер XXI века».**

**Александр УМАНЧУК, гр. МЧМБу-11-1**

«СЕЛИГЕР» – это коктейль! Основными ингредиентами его являются свобода, люди, природа, атмосфера, свежий воздух, студенческие организации, информация, единомышленники, сгущенная, проекты, мысли, инновации, VIP гости, друзья, туризм, спорт, опыт, позитив, спальные мешки, песни, дайвинг, костры, смех, танцы, движение, казачья молодежь, озера, лес, ведущие, организаторы, путешествия, препятствия, политика, хардкор, взлеты, приземления, солнцезащитные очки, шорты, споры, патриотические объединения, палатки, истина, круглые столы, зарядка, мотивация, волонтерские движения, бег, успех – огромный шлейф энергии. Той энергии, которая, заряжая всех на своем пути, распространилась по всей России с 6500-ми участниками форума, который проводится около озера Селигер близ города Осташков Тверской области с 2005 года.

Селигер – это что-то необыкновенное, начиная со святых мест, это лучшая образовательная площадка для ребят с самых разных уголков мира. Это песни у костра, задушевные разговоры, обмен опытом, неповторимые арт-объекты, это та жизнь, которая отличается от повседневной. «Селигер» – это сказка.

Покорила всех природа. После таких поездок понимаешь, что такое настоящая жизнь! Значительно расширилась география знакомств, от Бурятии до Выборга.

С молодежью традиционно встречаются члены правительства России, представители российской интеллигенции, популярные музыканты. Владимир Путин в четвертый раз посетил лагерь и встретился с представителями молодежных отделений политических партий, общественных организаций, гражданскими активистами.

Одним из гостей был начальник управления Президента по общественным проектам Павел Станиславович Зенькович, который рассказал участникам гражданского фору-

ассоциации студенческих спортивных клубов России Дмитрий Колосов.

Благодаря гостям участники получали информацию из первых рук, и в дальнейшем смогут рассчитывать на помощь этих самых известных лекторов.

Каждое занятие длилось не менее полутора часов, при этом участникам предоставлялась абсолютная свобода. Перед ними не ставилась задача выполнять какие-либо нормативы, им помогали «раскрыться». И выполнять ту же самую «стандартную базу», что когда-то «делали» наши отцы и деды, но с элементами новизны, в русле современных тенденций.

«Селигер» – это чудо.

Это маленький город, где осуществляют мечты.

Это когда каждый день действительно новый, непредсказуемый.

Это когда прогулки в ночное время становятся невозможными, потому что «периметр» поймают.

Это когда каждый день ты знакомишься с новыми людьми.

Это когда в компьютерном зале народу больше, чем на любой лекции потому, что все хотят защитить свой проект.

Это когда душ – такая же редкость, как и чистые носки.

Это когда кипятки – на вес золота, а поход за дровами напоминает охоту на мамонта. Это тысячи улыбок, горящих глаз, море позитива, миллион идей.

Селигер – это мы. И мы его делаем таким, какой он есть, каким узнают о нем другие.

Этот драйв исключительно для тех, кто не привык сидеть на месте, всегда находится в движении в поисках чего-то большего!

\*\*\*

**Подведены итоги масштабного образовательного проекта – III Форума молодежи УрФО «УТРО-2013», реализованного на территории Свердловской области по поручению Президента РФ Владимира Владимировича Путина под эгидой**

ми с участием ведущих специалистов УрФО и России.

На «УТРО-2013» состоялось 724 мастер-класса общей продолжительностью 1448 академических часов. Каждый день проходили вир-лекции – на встрече с участниками приезжали известные персоны, добившиеся больших успехов в своих областях. В один из дней форумчане могли выбрать сразу из трех вариантов: директор ВГТРК «Регион-Тюмень» Анатолий Омельчук, депутат Тюменской областной Думы Виктор Буртный и многократный чемпион мира по биатлону Дмитрий Ярошенко.

На форум приехали 15 студентов нашего вуза 2–5 курсов. Ребята посетили два модуля по теме «Разработка организационного плана компании». На первом президент Университета Лидерства, Коучинга и Бизнес-консалтинга, независимый бизнес-эксперт и бизнес-тренер Владимир Бекерев (Санкт-Петербург) затронул вопросы определения миссии молодой компании.

Профессионалы давали форумчанам советы по продвижению проектов в социальных сетях и делились опытом. Желающие могли поинтересоваться у экспертов личным мнением о каком-либо SMM-продукте, проконсультироваться о собственном разрабатываемом проекте и просто поболтать.

Форум «УТРО-2013» посетили высокопоставленные гости, одним из которых был губернатор Челябинской области Михаил Юревич.

Вопросов к нему было много, так же, как и желающих их задать. Обсуждались такие темы, как поддержка молодых предпринимателей в развитии малого бизнеса, поддержка спортивно-массовых мероприятий и помощь в развитии новых спортивных направлений, которые прямо направлены на популяризацию и приобщение молодого поколения к занятиям физической культурой и спортом. Также обсуждались вопросы экологии, связанные с имеющимся на территории Челябинска производством. Были и вопросы благоустройства скверов и набережных, и вопросы, связанные с жилищно-коммунальным хозяйством.

В завершении встречи губернатор отметил, что уровень образованности молодежи и уровень интересующих ее вопросов, безусловно, растет, и это не может не радовать.

Те люди, что приехали на поиски, прибыли за информацией, за эмоциями, за общением, те, что приехали отдохнуть – их не остановили мошкара и комары, отсутствие комфортных домашних кроватей, душевых и горячей воды, голод и пугающие своей силой и злостью погодные условия.

Непрерывный поток интересной, полезной информации не переставал меня удивлять. Лекции, преподаватели, генератор собственных мыслей после прослушанных лекций, обсуждения услышанного и обмен мнениями и впечатлениями с остальными участниками форума. Наблюдение за общением и взаимодействием участников между собой. Послушать, о чем разговаривают вокруг – складывается впечатление, что мы на съезде молодых философов. Тишина, творческая атмосфера и свободное время, чтобы подумать, проанализировать, разобраться.

Вот что написал в своем блоге один из участников «УТРО-2013» Данил Тарасов, студент гр. МЛ-09:

«Спустя два дня форум полностью адаптировался и расцвел. Идя из душа в 19:00 пронаблюдал интересную картину, которая меня порадовала: на малой сцене проходит конкурс талантов, поднявшись выше, на пригорке художники в рамках мастер-класса рисуют картины, пройдя дальше, понаблюдал за «русским футболом», который проходил на поляне напротив главной сцены (слово футбол здесь явно лишнее, но все же зрелищно), у игровой зоны проходит мастер-класс по DJингу, на спортивной площадке загорелые спортсмены из Тюмени шатают турник, в шатрах за игровой зоной проходит мастер-класс по танцам, на футбольной площадке – турнир по футболу, волейбольная и бадминтонные площадки оживлены так, что нет свободных мест, девочки в шортиках и маечках радуют глаз.



**В.В. Путин на Селигере** Фото из архива автора

Удивительное место, этот форум. Обстановка свободная и непринужденная. Воздух свежий. Красота пейзажа завораживает. Каждый найдет здесь то, что интересно именно ему. Хорошо, что приехал!!!

\*\*\*

**На базе отдыха «Радуга» Неклиновского района Ростовской области прошла смена «Студенческий спорт» Всероссийской школы студенческого самоуправления «Лидер XXI века», организованной Министерством образования и науки РФ, Российским союзом молодежи и Российским студенческим спортивным союзом при поддержке Ростовского государственного строительного университета. Инициативными, активными и яркими представителями физкультурно-спортивных органов студенческого самоуправления были преподаватели более чем из 30 регионов России. Работали и представители «Здоровой планеты»: Роман Ольховский, Андрей Кравченко, Владислав Воронин. Также присутствовал директор спорткомплекса Уральского федерального университета Евгений Геннадьевич Шурманов.**

С тренерами форума общались активисты и лидеры физкультурно-спортивных органов студенческого самоуправления. Они имели возможность в форме выставок-презентаций деятельности органов студенческого самоуправления, тренингов и мастер-классов, интерактивных занятий и деловых игр по направлениям работы спортивного клуба и органов студенческого самоуправления спортивной направленности, круглых столов отточить навыки развития личностных качеств и умения работать в команде, получить конкретные знания, умения и навыки в управленческой, психологической, правовой, педагогической и экономической деятельности в рамках работы спортивных клубов и коллективов органов студенческого самоуправления спортивной направленности.

На этот форум поехал единственный представитель Челябинской области, начальник отдела ЦВР по работе со спортивными студенческими объединениями МГТУ Алексей Сергеевич Гольцов. Он отчитывался за развитие студенческого спортивного клуба и спорта нашего вуза, которые за два года своего существования вышли на новый уровень. А.С. Гольцов получил высокую оценку своей работы и всего спорта университета от известных спортивных деятелей страны Е.Г. Шурманова – директора спорткомплекса УГТУ-УПИ; президента МФК «УПИ-ЯВА» Р.М. Ольховского – вице-президента Общероссийской общественной организации «Российский студенческий спортивный союз».

Подводя итоги, хочется сказать, что за последние несколько лет неуклонно растет число поездок наших студентов на различные мероприятия и форумы, которые проходят в самых разных точках страны. С каждым годом все больше и больше активистов повышают свой кругозор, учатся чему-то новому, проходят курсы по саморазвитию, и все это благодаря правильной политике ректора В.М. Колокольцева, профкома студентов и аспирантов и центра по воспитательной работе. Будем верить и надеяться, что такие поездки помогут нам увидеть как можно больше лидеров в университете, больше активистов, спортсменов, и что наш любимый университет будет выходить на новый уровень в студенческом самоуправлении, спортивном духе и патриотизме.



Фото из архива автора

ма «Селигера» о лучшем пути к оздоровлению общества, а также объяснил, что изменения конституции не установит идеологию, если её нет в народе.

Была лекция председателя ассоциации предпринимателей «Новое дело» бизнесмена Михаила Дворковича.

«Селигер» посетил министр образования и науки РФ Дмитрий Викторович Ливанов, который пообщался с представителями Санкт-Петербургской делегации – интернет-телевидением «Перспектива ТВ». Говорили о едином госэкзамене, проблемах и тенденциях усовершенствования системы практического образования студентов высших учебных заведений.

Как сказал инструктор Артём Клиначев, «Разум – это наш сильнейший мускул!»

Именно мышлению, скоростному мышлению, правильному и полезному мышлению, было посвящено множество лекций.

Лекции по спорту проводил председатель

полномочного представителя Президента в УрФО при поддержке Федерального агентства по делам молодежи и органов исполнительной власти регионов округа.

«Урал – территория развития» – так звучал главный девиз форума. Это образовательное мероприятие, объединяющее молодых перспективных представителей сферы политики, науки, бизнеса, культуры и творчества.

Талантливая молодежь из всех регионов УрФО в одном месте объединила усилия, личный опыт побед, энергию для решения важных задач. У каждого была возможность презентовать свой проект или идею всем заинтересованным структурам. А это – прямой доступ к инвестициям, грантам, фондам крупнейших частных компаний и госкорпораций, к государственным программам.

В рамках восьми тематических смен был шанс получить качественные знания, предусмотренные образовательными программа-

# "В МГТУ высокий уровень образования"

Екатерина ОСИПОВА, гр. ЭФ-09

Каждый студент и даже выпускник помнят свои первые дни в университете. Это первые пары, новые преподаватели, новые предметы и, я думаю, что самое запоминающееся – это отыскивание нужной аудитории. Каждый год мы проводим опрос среди первокурсников, чтобы разузнать, как прошли их первые деньки в роли студентов. В этом году наши перваши ответили на вопрос, почему они выбрали именно МГТУ и поделились своими впечатлениями об университете.

**Алёна, гр. СХХТБ-13:**

– МГТУ я выбрала потому, что есть специальность, связанная с химией, которая мне интересна и близка. Впечатления нормальные, первая неделя прошла очень быстро, пока только осваиваемся.

**Алия, факультет стандартизации, химии и биотехнологии:**

– В МГТУ я потупила потому, что здесь дают каче-

ственное образование. Впечатление в общем неплохое. Удивило, что преподаватели в большинстве заинтересованы в том, чтобы студент что-то усвоил за занятия.

**Юлия, гр. СХХТБ-13, факультет стандартизации, химии и биотехнологии:**

– Меня заинтересовал факультет и та специальность, которую я выбрала. Я давно хотела учиться в МГТУ. У меня много положительных впечатлений. Пока всё нравится. Из всех пар, которые уже прошли, запомнилась культурология. Просто я окончила художественную школу, и мне близка эта наука.

**Марат, гр. ГД-13:**

– Выбрал я МГТУ, потому что здесь качественное образование, и советовали родственники. А ещё, наверное, из-за близкого расстояния между родным городом и Магнитогорском. Мои впечатления от пройденной недели многообразны. Дисциплина и много самостоятельной работы как учебной, так и организационной

(например, становление на учёт в военкомат и оформление временной прописки).

**Константин, институт энергетики и автоматики:**

– МГТУ выбрал потому, что хотелось остаться в родном городе, да и подготовка специалистов здесь хорошая. После окончания нашего вуза можно будет без проблем устроиться на работу. Университет впечатлил всем, начиная от аудиторий, заканчивая буфетами. Преподаватели строгие, но при этом доступно преподносят информацию. Но больше всего поразили очереди в буфетах на переменах.

**Виктория, институт строительства, архитектуры и искусства:**

– Выбрала именно МГТУ потому, что здесь квалифицированные и опытные преподаватели, уровень образования высокий, а также у нас сложилась семейная традиция учиться в МГТУ. Наверно, как и всем первокурсникам, приходится долго бегать и искать аудито-



рии – здание-то огромное, – а в целом все понравилось. Хорошо оборудованы аудитории, лаборатории, спортивный комплекс. Правда, хотелось бы побольше скамеек в коридорах и зеркал в уборных.

**Сергей, гр. ГЭ-13, институт горного дела и транспорта:**

– Я планировал сюда по-

ступить еще с 9 класса (так как уже тогда решил сдавать физику) и хотел учиться в университете своего города. Пока что-то трудновато учиться, или просто с лета отвык. Но найти нужную аудиторию гораздо сложнее, чем учиться.

**Александра, институт экономики и управления:**

– Уезжать из родного го-

рода для получения высшего образования не хотелось, поэтому специальность выбирала на сайтах наших городских вузов. В МГТУ понравилось новое направление – товароведение. Впечатлений много. Сначала плутали в коридорах, когда искали аудитории. Группа небольшая, и мы уже сдружились.

Прошу считать недействительными утерянные:

студенческий билет, выданный на имя:

\* Уманчука Александра Владимировича, ст. гр. МЧМБу-11-1;

\* Мальцева Олега Петровича, студента заочного факультета, спец. 190701;

\* Вахитова Рустама Раилевича, ст. гр. СБ-11-1;

\* Девяткова Андрея Александровича, студента заочного факультета, спец. 150106;

\* Лисицина Михаила Витальевича, студента заочного факультета, спец. 150101;

\* Рахматова Алексея Алимовича, ст. гр. МДЗ-10-1-11;

\* Давыдкина Федора Федоровича, ст. гр. М-09-1;

\* Великих Ивана Николаевича, ст. гр. АК-09-1;

\* Иконникова Артема Игоревича, студента заочного факультета, спец. 130408;

\* Татаркина Максима Ивановича, ст. гр. Э-09;

\* Миндиярова Асылбека Сатюковича, ст. гр. ПРК-09;

\* Норченко Владимира Николаевича, ст. гр. МЗ-10;

\* Васильевой Александры Александровны, ст. гр. ПРК-09;

\* Магасумова Дениса Даниловича, ст. гр. Э-09;

\* Чельшева Вячеслава Станиславовича, ст. гр. Э-09;

\* Волхонцева Александра Олеговича, ст. гр. ПЗ-10;

\* Ревина Валентина Юрьевна, ст. гр. МСЭ-06;

\* Семенова Константина Александровича, ст. гр. АК-09-1;

\* Богатовой Алии Шамшатдиновны, ст. гр. СЗ-10-2-1;

\* Сологуба Ильи Андреевича, ст. гр. МЛБ-11;

\* Бережновой Кристины Эдуардовны, ст. гр. ТСБ-09-1;

\* Искандерова Даниила Дамировича, ст. гр. А-09;

\* Кожух Павла Павловича, студента заочного факультета, спец. 210106;

\* Корчун-Радчук Ивана Николаевича, ст. гр. С-09-1;

\* Дегтярева Андрея Ивановича, ст. гр. СДЗ-10-1-11;

\* Глататских Евгения Юрьевича, ст. гр. АК-04-9;

\* Ширяевой Анны Александровны, ст. гр. ПРК-09;

\* Макеева Александра Михайловича, студента заочного факультета, спец. 270109;

\* Сухарева Андрея Игоревича, ст. гр. АК-09-1;

\* Лагушка Кирилла Евгеньевича, студента заочного факультета, спец. 220400;

\* Валеевой Алии Ильшатовны, ст. гр. САРБ-10-2;

\* Матвеева Владислава Владимировича, ст. гр. ММЭ-12-1;

\* Шангиной Светланы Юрьевны, студентки заочного факультета, спец. 270109;

\* Лаврищевой Екатерины Андреевны, ст. гр. АВБ-12;

\* Храмина Рината Якубовича, ст. гр. ЭАБ-12;

зачетную книжку, выданную на имя:

\* Малова Михаила Сергеевича, студента заочного факультета, спец. 130400;

\* Аванесян Анжели Анатольевны, студентки заочного факультета, спец. 080111;

\* Гаскарова Рината Загитовича, студента заочного факультета, спец. 140211;

\* Климовой Ольги Викторовны, студентки заочного факультета, спец. 080502;

зачетную книжку и студенческий билет, выданные на имя:

\* Алексеева Владимира Александровича, студента заочного факультета, спец. 270109

\* Баева Александра Дмитриевича, ст. гр. ЭЗ-10;

\* Ревина Валентина Юрьевна, ст. гр. МСЭ-06;

\* Шепеля Евгения Владимировича, студента заочного факультета, спец. 280101;

\* Иванов Артема Витальевича, ст. гр. СО-04;

\* Сафроновой Татьяны Анатольевны, студентки заочного факультета, спец. 150104;

\* Чикунова Дениса Сергеевича, студента заочного факультета, спец. 190600;

\* Батуриной Светланы Анатольевны, студентки заочного факультета, спец. 290300.

## Объявление о конкурсе и выборах

**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:**

**профессоров кафедр:** экономики и финансов (институт экономики и управления); математических методов в экономике (институт экономики и управления); менеджмента (институт экономики и управления); бухгалтерского учёта и экономического анализа (институт экономики и управления); проектирования зданий и строительных конструкций (институт строительства, архитектуры и искусства); управления недвижимостью и инженерных систем (институт строительства, архитектуры и искусства); металлургии чёрных металлов (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); физической химии и химической технологии; литейного производства и материаловедения (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); химии; проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); вычислительной техники и программирования (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); информатики и информационной безопасности (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); физического воспитания (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); теоретической механики и сопротивления материалов (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); автоматизированных систем управления (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); доцентом кафедр:

экономики и финансов (институт экономики и управления); менеджмента (институт экономики и управления); бухгалтерского учёта и экономического анализа (институт экономики и управления); государственного и муниципального управления и управления персоналом (институт экономики и управления); проектирования зданий и строительных конструкций (институт строительства, архитектуры и искусства); математики (институт горного дела и транспорта); физической химии и химической технологии; литейного производства и материаловедения (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); педагогики и психологии (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); химии; проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); теплотехнических систем (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Энергетика»); иностранных языков по техническим направлениям (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); управления недвижимостью и инженерных систем (институт строительства, архитектуры и искусства); информатики и информационной безопасности (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); вычислительной техники и программирования (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); автоматизированных систем управления (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); старших преподавателей кафедр:

экономики и финансов (институт экономики и управления); менеджмента (институт экономики и управления); государственного и муниципального управления и управления персоналом (институт экономики и управления); проектирования зданий и строительных конструкций (институт строительства, архитектуры и искусства); физической химии и химической технологии; литейного производства и материаловедения (институт металлургии, машиностроения и матери-

алообработки, направление «Металлургия»); химии; проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); иностранных языков по техническим направлениям (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); управления недвижимостью и инженерных систем (институт строительства, архитектуры и искусства); информатики и информационной безопасности (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); автоматизированных систем управления (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); ассистентов кафедр:

экономики и финансов (институт экономики и управления); менеджмента (институт экономики и управления); бухгалтерского учёта и экономического анализа (институт экономики и управления); проектирования зданий и строительных конструкций (институт строительства, архитектуры и искусства); физической химии и химической технологии; литейного производства и материаловедения (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); иностранных языков по техническим направлениям (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); автоматизированных систем управления (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»); управления недвижимостью и инженерных систем (институт строительства, архитектуры и искусства); информатики и информационной безопасности (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Автоматизированные системы»).

**2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет о проведении выборов:**

**декана факультета:** довузовской подготовки; **заведующих кафедрами:** культурологии и русского языка (институт экономики и управления); электроники и микроэлектроники (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Энергетика»).

**3. 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:** автоматизированного электропривода и мехатроники (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Энергетика»); культурологии и русского языка (институт экономики и управления); **старших преподавателей кафедр:** машиностроительных и металлургических технологий (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Металлургия»); строительного производства и автомобильных дорог (институт строительства, архитектуры и искусства); экономики и маркетинга (институт экономики и управления); **ассистентов кафедр:** машин и технологий обработки давлением (институт металлургии, машиностроения и материалообработки, направление «Машиностроение»); автоматизированного электропривода и мехатроники (институт энергетики и автоматизированных систем, направление «Энергетика»).

**Срок подачи заявлений – один месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявления и документы направлять по адресу: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.38, ФГБОУ ВПО «МГТУ».**

Учредитель и издатель – ФГБОУ ВПО «МГТУ». Адрес: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38. Тел. (3519)29-84-02

+12

Компьютерный набор и верстка – в редакции. Объем – 2 п.л., тираж 2515 экз., заказ № 4419. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.

Подписано в печать: по графику 13.09.2013 в 10-00; факт. 13.09.2013 в 10-00.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы.

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.

Главный редактор А.Ю. Картавецца, ответственный секретарь И.В. Портнова, редактор И.Н. Ким, художественный редактор Е.В. Трофимова, студкор. Е.Н. Осипова, фотокорреспондент В.И. Косенков. Адрес: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38, ауд. 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.