



стр. 2



стр. 3



стр. 5



# ДЕННИЦА

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

12+



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

Многократный победитель журналистского конкурса "Город и мы"

№ 2 (1729) • 31 января 2020 года

## Триумфальная лыжня Елены Мицан

Гостьей нашей редакции стала спортсменка, вызвавшая фурор на недавно проходивших Всемирных играх мастеров 2020 в Австрии. Елена Леонидовна Мицан, доцент кафедры дошкольного и специального образования, завоевала на этих престижных состязаниях три золотых и одну бронзовую медали. А ведь туда, в Инсбрук, что в центре Восточных Альп, съехалось более 3000 спортсменов из 56 стран мира!

– Елена Леонидовна, расскажите, пожалуйста, когда и как начиналась Ваша спортивная история?

– У меня очень спортивная семья, мои родители поставили меня на лыжи буквально на следующий день после того, как я начала ходить. Поэтому спорт для меня – это образ жизни, то, чем я занимаюсь каждый день. Родители очень любили лыжные гонки. Они

учились в Новосибирске, там, как рассказывала мама, из всех развлечений были освещенная лыжная трасса и идеально залитый каток, на котором играла музыка. И поэтому всю университетскую юность у них были лыжи и коньки. Они были профессиональные туристы: водники, пеший туризм, поэтому в пять лет в субботу-воскресенье пройти километров восемь с рюкзаком было для

меня обычным делом. Так что база была заложена уже тогда, спасибо моим родителям. А потом уже с 12 лет – секция биатлон, ну, и – по накатанной. Сегодня я мастер спорта по летнему и зимнему биатлону, выступала за сборную России на чемпионате Европы по летнему биатлону и на других соревнованиях.

– За всю Вашу спортивную историю какие достижения для Вас самые значимые?

– Самые значимые? Ну, это, наверное, чемпионат Европы по летнему биатлону в Германии в 2009 году, где я получила «бронзу», чемпионат Европы на Украине в Тисовце. Это чемпионат Мира в Сыктывкаре в 2016 году, где я выиграла медали на трех гонках, взяв две «бронзы» и одно «серебро», выполнила норматив МС по РЛЛС (российский любительский лыжный союз). Очень запомнились два международных марафона во Франции Transjurassienne в 2015 и в том же году в Германии König Ludwig Lauf, во Франции выиграла, а в Германии заняла шестое место, впервые участвуя в таких международных марафонах. Мне подарили такого красивого деревянного коня. Для меня это было полной неожиданностью – бежать 48 километров и сразу в «цветы» попасть. Очень знаковым для меня был марафон в 60 км на Камчатке, где я бежала со звездами лыжных гонок – Юстиной Ковальчик из Польши, с норвежками, там я заняла 11 место, что было очень значимо для меня.

– А теперь расскажите, пожалуйста, подробнее о последних соревнованиях: зимних Всемирных играх мастеров 2020 (Winter World Master Games) в Австрии (г. Инсбрук), где вы добились фантастического результата.

– Эти международные соревнования приравниваются к Олимпийским играм профессиональных спортсменов, проводятся раз в четыре года в Европе. И это идет неизменно практически с того времени, как появились Олимпийские игры. В этих Играх участвуют спортсмены старше 30 лет, среди них немало профессиональных спортсменов. Когда мы знакомились, все спрашивали: «За какой ты клуб выступаешь?» Я отвечала: «За университетский». Они удивлялись: «Ты еще учишься?» – «Нет», – отвечаю, – «работая». И при слове «arbeiten», у всех такое изумление на лицах появлялось. Народ вообще не понимал, ⇨6



## НОВОСТИ

### Поздравляем!

\* Российский фонд фундаментальных исследований поддержал новый проект по археологии и истории Боспорского царства «Новые данные о денежном обращении Боспора в IV в. до н.э. - III в. н.э. (монетные клады и комплексы из новоэпохальных и охранно-спасательных раскопок в Восточном Крыму и на Тамани в 2017-2019 гг.)», который возглавил ученый из МГТУ им. Г.И. Носова, директор научно-исследовательского института исторической антропологии и филологии, профессор Михаил Григорьевич Абрамзон. В научный коллектив вошли также известные археологи С. Ермолин и С. Буравлев (Институт археологии РАН), С. Безуглов (Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону), Э. Устаева (Таманский археологический музей), О. Гунчина (Фанагорийский музей).

\* Девятнадцатилетний нападающий Павел Дорофеев – игрок основного состава магнитогорского «Металлурга», студент института энергетики и автоматизированных систем МГТУ им. Г.И. Носова стал серебряным призёром 44 Молодёжного чемпионата мира по хоккею в составе сборной России, который проходил в Острове и Тршинец (Чехия). Турнир проходил с 26 декабря 2019 года по 5 января 2020 года.

### «Школьный эндаумент»

В МГТУ им. Г.И. Носова 23 января прошел мастер-класс «Школьный эндаумент», организованный фондом Legacy Endowment Foundation. Руководителям 20 общеобразовательных учреждений Магнитогорска рассказали о преимуществах формирования сообщества благодарных выпускников школ и целевых капиталов.

Мероприятие открыли проректор по научной и инновационной работе МГТУ им. Г.И. Носова О.Н. Тулупов и заместитель начальника управления образования администрации г. Магнитогорска О.И. Бирюк, которые назвали эндаумент-фонд новым инструментом развития современной школы и способом альтернативного финансирования образовательных учреждений.

Игорь Рыбаков, сооснователь и совладелец корпорации «ТЕХНОНИКОЛЬ», обратился с приветствием к участникам мастер-класса через видеобращение. В своем послании он подчеркнул необходимость сохранения связи между выпускниками и школами. И как благодарный выпускник магнитогорской школы №56 передал чек на миллион долларов на формирование целевого капитала.

## Первый совет в новом году

На своем первом в новом календарном году заседании, которое прошло 15 января, члены ученого совета в основной повестке рассмотрели вопросы дополнительного профессионального образования НПР, деятельности диссертационных советов вуза и ряд более частных решили в «разном». Открылся совет традиционной церемонией награждений.

На этот раз вручались весьма редкие награды. Профессор кафедры технологий обработки материалов М.И. Румянцев удостоился нагрудного знака «Почетный прокатчик». Старший советник юстиции, специалист по антикоррупционной деятельности МГТУ С.Н. Коньков – знака отличия «За верность закону» II степени.

О дополнительном профессиональном образовании НПР совету доложила проректор по учебной работе О.Л. Назарова. Ученый совет утвердил прозвучавший отчет и план ДПО.

О работе диссертационных советов МГТУ рассказала начальник отдела диссертационных советов Е.Н. Котышева. В университете работает шесть диссертационных советов по одиннадцати научным специальностям. Как весьма положительный факт было отмечено то, что члены диссертационных советов МГТУ включены в составы экспертных советов ВАК.

Полная версия публикации на внешнем сайте МГТУ в разделе <https://www.magtu.ru/sveden/struct/uchjonyj-sovjet/zasedaniya-uchjonog-soveta.html>

## Главный итог

На ученом совете, заседание которого прошло 29 января, обсуждался отчет ректора о работе вуза в 2019 году, утверждались организационно-технические мероприятия на этот год, рассматривался вопрос о выполнении показателей эффективности финансового менеджмента университета. Был проведен также очередной конкурс на замещение должности педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу (профессор, доцент, старший преподаватель, ассистент).

Прежде, чем начать свою работу, члены совета минутой молчания почтили память скончавшегося 25 января советника ректора Г.С. Гуна. После чего последовала традиционная церемония вручения очередных наград. Памятного знака и диплома победителя VII Международной премии «Малая энергетика – большие достижения» удостоился директор ООО «МГТУ-Энергосбережение+», профессор док-

тор технических наук Р.Г. Мугалимов. Дипломы кандидата технических наук получили Б.М. Логинов и С.В. Снимщиков.

Анна КАРТАВЦЕВА  
Полная версия публикации на внешнем сайте МГТУ в разделе <https://www.magtu.ru/sveden/struct/uchjonyj-sovjet/zasedaniya-uchjonog-soveta.html>



Р.Г. Мугалимову вручается памятный знак

## Традиционная встреча с журналистами в новом формате

Журналисты магнитогорских СМИ имели возможность непосредственно познакомиться с новыми научными разработками в современных лабораториях инжинирингового центра МГТУ им. Н.Г. Носова, о которых ранее им рассказывали ученые вуза на ежегодных пресс-конференциях. На этот раз формат традиционной январской встречи поменялся: в рамках пресс-тура, который был посвящен Дню российской печати, гости посетили два научно-исследовательских института и инновационный центр МГТУ им. Г.И. Носова.

Журналистов встретили ректор опорного университета М.В. Чукин и проректор по научной и инновационной работе О.Н. Тулупов. поприветствовав работников СМИ, они лично провели с ними пресс-тур по всем лабораториям, где их руководители, рассказав о цели существования каждой из них, объяснили принципы действия оборудования и показали его в работе.

Знакомство с инжиниринговым центром началось с вакуумной индукционной печи с интегрированной машиной непрерывного литья заготовок. В присутствии гостей ученые МГТУ отлили сталь. Журналисты наблюдали рождение раскаленной металлической заготовки и изменение её формы в прокатном мини-стане. Увидели экзоскелеты, разработанные в МГТУ им. Г.И. Носова, в действии. Хозяйка показала им различные виды металла через мощный электронный растровый микроскоп, рассказали о принципах работы сложных механизмов и современного оборудования, о совместных проектах с учеными россий-

ских и зарубежных предприятий по созданию высокотехнологичных производств, о крайней необходимости научных исследований. Фактически гости побывали на мини-производстве, где ученые в мельчайших подробностях изучают и наблюдают те процессы и изменения свойств и состава различных видов материалов, которые происходят с ними под воздействием различных режимов их производства либо обработки. И если на промышленных предприятиях счет идет на тонны металла, то здесь – на килограммы. Ученые могут получить заготовку с любыми заданными свойствами, а затем, изучив ее, сделать выводы о применимости технологии к производству.

Инна КИМ  
Полная версия публикации на внешнем сайте МГТУ в разделе <https://www.magtu.ru/novosti/novosti-universiteta/11436-traditsionnaya-vstrecha-s-zhurnalistami-v-novom-formate.html>



С.Н. Конькову знак отличия вручает А.Г. Корчунов

## Заслуженная награда

Еще одной наградой пополнилась копилка нашего университета – знака отличия «За верность закону» II степени удостоился старший советник юстиции, специализированный прокурор в отставке, специалист по антикоррупционной деятельности юридического отдела МГТУ им. Г.И. Носова Сергей Николаевич КОНЬКОВ.

Ведомственная награда Генеральной прокуратуры Российской Федерации вручается работникам, оказавшим существенную помощь в укреплении законности и развитии системы прокуратуры Российской Федерации. Знаком отличия отмечают продолжительную и безупречную службу в органах и организациях прокуратуры, заслуги в деле укрепления законности и правопорядка, примерное исполнение своих служебных обязанностей. Им награждаются работники прокуратуры, прослужившие в ней не менее 15 лет.

Процедура вручения награды прошла 11 января в прокуратуре Челябинской области. На торжественном собрании, посвященном 298-й годовщине со дня образования прокуратуры России, прокурор области В.А. Лопин каждому лично вручал награду, говорил теплые слова благодарности за безупречный труд. Причем особым вниманием и добротой оделил именно пенсионеров и ветеранов, что оставило в их душах неизгладимый след. С поздравлениями выступили также губернатор Челябинской области А.Л. Текслер и заместитель председателя ЗС Челябинской области А.И. Брагин.

Этой наградой люди поощряются не только за безупречную работу в прокуратуре, но и за общественную деятельность. В прошлом году исполнилось 15 лет Челябинскому областному совету ветеранов и пенсионеров прокуратуры Челябинской области, членом которого является С.Н. Коньков, практически с момента его создания. Столько же он работает в университете. И все это время оказывает совету помощь и участвует в работе ветеранской областной организации.

Поражает широта профессиональных интересов этого человека: Сергей Николаевич был следователем, затем заместителем прокурора в одном из районов города, магнитогорским прокурором по надзору за соблюдением законов в исправительных учреждениях. Работал в органах прокуратуры более 19-ти лет и вышел в отставку по выслуге лет. Затем свой богатый опыт правоохранительной

деятельности Сергей Николаевич передавал молодому поколению на лекционных и семинарских занятиях в МГТУ им. Г.И. Носова. На кафедре права университета будущим юристам в течение девяти лет преподавал дисциплины: «прокурорский надзор», «правоохранительные органы», «криминологию», позднее и «уголовный процесс», а для студентов технических специальностей – «правоведение». Имеет ряд научных публикаций, принимал участие в конференциях. Являлся руководителем дипломных работ выпускников-специалистов, куратором студенческой группы.

В течение многих лет, пока была возможность, совместно со своими коллегами – ветеранами прокуратуры Сергей Николаевич принимал участие в личном приеме граждан в прокуратуре Ленинского района Магнитогорска.

В последние несколько лет он практически постоянно оказывает помощь в работе магнитогорскому прокурору по надзору за соблюдением законов в исправительных учреждениях В.В. Филимонову. Это выражается в том, что С.Н. Коньков как представитель областного совета ветеранов совместно с прокурором приезжает в колонию строгого режима, где ведут личный прием осужденных по различным вопросам уголовного и уголовно-исполнительного характера: об исковых требованиях к осужденным, возможностях их условно-досрочного освобождения, иногда по несогласию с приговором и другим. Поясняют, разъясняют, отвечают на вопросы, принимают живое участие в судьбах осужденных.

Необходимо отметить, что в какой бы деятельности С.Н. Коньков не реализовывал себя – работая ли в прокуратуре или в университете, оказывая помощь совету ветеранов, проводя личный прием граждан, занимаясь научными изысканиями, – во всех этих сферах он всегда примерно исполнял свои служебные обязанности и был верен делу укрепления законности и правопорядка, за что и получил заслуженную награду.

Инна КИМ

## Нам нужен берег турецкий

Заведующий кафедрой автоматизированного электропривода и мехатроники А.А. Николаев с 23 по 25 декабря 2019 г. с официальным визитом посетил металлургический завод ЗАО «ММК METALURJI» и Искендерунский технический университет (г. Искендерун, Турция).

В ходе визита достигнуты договоренности о возобновлении в 2020 г. практики студентов «МГТУ им. Г.И. Носова» на базе ЗАО «ММК METALURJI». Заключен договор о сотрудничестве между Искендерунским техническим университетом и МГТУ им. Г.И. Носова с последующим стартом программы академического обмена студентов и преподавателей по национальным грантовым программам «Мевлана», по которым наш вуз имеет опыт сотрудничества, в частности, с университетом г. Карабюк (в 2014 г.).

В период с 2011 по 2015 годы

программа практик студентов была ежегодной. За это время здесь прошли практику более 50 человек. На ЗАО «ММК METALURJI» отправлялись комплексные группы студентов из институтов энергетики и автоматизированных систем и металлургии, машиностроения и металлообработки.

Сейчас завод успешно функционирует, он не потерял своей актуальности в плане сбора информации по уникальному оборудованию и представляет собой хорошую площадку для проведения практик студентов бакалавриата и магистратуры.

### Внимание студентов!

В ближайшее время будет объявлен конкурс по отбору кандидатов на прохождение практики на базе ЗАО «ММК METALURJI» (Турция) в 2020 году. Основные критерии отбора – знание английского языка, успешная академическая успеваемость, тематика научно-исследовательской работы, а также имеющиеся научные достижения.



## Остравский семестр

Первый семестр в этом учебном году Вероника Лаптова (гр. АЭБ-16-1), Екатерина Олифер (гр. ММСб-17-2), Евгений Суханов (гр. АПОб-15) и Александр Феофанов (гр. АМб-16) провели в Техническом университете г. Острава (Чешская Республика).

Своими впечатлениями о поездке с нами поделились Вероника Лаптова и Александр Феофанов.

– После прибытия в Пражский аэропорт, – говорит Вероника, – мы долго не могли разобраться с вопросом, как же нам добраться до Остравы, где нас должны встретить кураторы-студенты. Спросить у местных жителей мы не решились, потому что по-английски там никто не говорит.

– В результате через полтора часа мы разобрались, как доехать до города, – вступает в разговор

Александр, – а там наши кураторы помогли пройти в общежитие.

– Где вы жили?

Вероника:

– Мы жили все в одном общежитии на разных этажах. Я в комнате вместе с Екатериной, а Александр – с Евгением. Готовили сами, там была кухня с индукционными плитами, духовые шкафы.

– Сколько предметов вы изучали?

Вероника:

– Я изучала, вместе с чешским языком, еще четыре предмета.

Александр:

– У меня их было шесть вместе с чешским языком.

– Сравните две системы образования в вузах?

Александр:

– В Чехии все было непривычно и ново. Мы постоянно открывали для себя новые стороны. Совершенно по-другому выглядит кампус и сам университет. Он более светлый, современный. Другая система обучения, другой подход к лекциям. Больше дают материалов в электронном виде, и меньше записываешь за лектором. Практика тоже отличается, но в целом, это зависит от предпочтений преподавателя. Нет определенного набора предметов на группу, а ты сам выбираешь курс из списка. Занятия могут накладываться по времени. В один день может быть много предметов. В результате в конце семестра в один день может быть несколько экзаменов. В этом вузе другая система оценки знаний. У них есть баллы, которые в конечном итоге переводятся в буквы от А до F.

Вероника:

– Было тяжело адаптироваться к английскому языку. Все предметы шли на английском, а мне хотелось писать на русском. Потом стало легче, но все равно приходилось усиленно готовиться, особенно к экзаменам. Там нет звонков, а лекции длились три часа без перерыва. Но было очень интересно, время пролетало незаметно. Практика проходила однозначно интереснее. Мы работали на новом оборудовании, занимались программированием на разных языках. Александр делал программы на языке Java, а я – на СИ. Мы брали плату и закаливали туда свои программы, а потом с ней работали. Экзамены состояли из двух частей – устной и письменной. Сначала ты пишешь тест, потом преподаватель его проверя-

ет, а затем приходишь через час и сдаешь устную часть.

Александр:

– На некоторых экзаменах в моей группе всё было более стандартно. В билете три вопроса. Один теоретический и два практических. На некоторых экзаменах могло быть до 20 вопросов, и они только практические, а устная часть иногда отсутствовала совсем.

– Чему вы научились?

Вероника:

– Мы научились планировать свой бюджет, самостоятельно решать свои проблемы. Здесь трудность в том, что ты проживаешь в другой стране и общаешься на другом языке. Местное население практически не знает английского языка, поэтому возникали сложности на бытовом уровне в плане общения. Мы понимали чешский язык с самого начала, а вот ответить не могли, потому что некоторые слова имеют противоположное значение.

– Что вы делали в свободное время?

Вероника:

– Путешествовали по Чехии, посетили Прагу, Брно, Опаву, летали в Германию, Австрию, Венгрию, Италию. Увидели Венецию. Она была затоплена. Нам очень повезло, что в момент нашего приезда был отлив. Мы смогли увидеть город без воды. Но повсюду в магазинах, ресторанчиках персонал вычерпывал воду ведрами.

Александр:

– Вместе с нами учились ребята из Турции, Греции, Испании, Франции. Обстановка была очень дружественная. Для иностранных студентов проводят мероприятие под названием «Филап», где участники рассказывают о своей стране, о культуре, традициях и т.д. Еще для студентов по обмену проводили экскурсии, чтобы познакомить с городом. Мы побывали в обсерватории, в зоопарке.

– Как у них отмечают праздники?

Александр:

– Европейцы практически не отмечают Новый год, у них большой праздник – католическое Рождество. Они собираются семьей, накрывают праздничный стол, украшают всё.

Вероника:

– В Рождество все магазины закрываются в 12 часов на три дня, поэтому даже продукты нужно купить на это время заранее. У нас на Новый год они работают до 22 часов 31 декабря. Еще бросилось в глаза, что в выходные дни люди находятся дома, ни на улице, ни в торговых центрах практически никого нет.

– Какие ожидания у вас не оправдались?

Вероника:

– Что русских нигде не любят. Этого не было. Нас никто и ни в чем не ущемлял.

Александр:

– Реальность меня не разочаровала, а удивила, что можно открыто общаться с незнакомыми собеседниками на чужом для тебя языке, при том, что человек может быть из страны, традиции и быта которой ты не знаешь. Все очень дружелюбно были к нам настроены, атмосфера была очень открытая. Это относится и к студентам, и к преподавателям, и к жителям города.

– Что посоветуете тем, кто поедет туда в следующий раз?

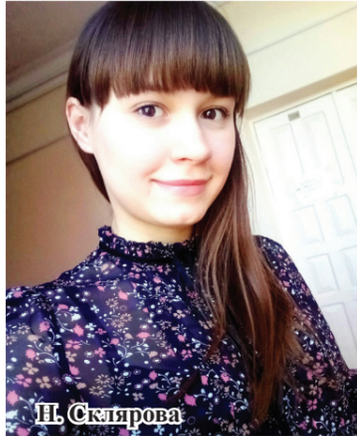
Вероника:

– Прежде всего быть коммуникабельным. Если ты не умеешь общаться с другими, тебе будет очень трудно и в учебе, и в быту. Ничего не представлять себе заранее о том, что будет. Например, я думала, что испытаю сложности с адаптацией к новым условиям, из-за этого мне было трудно. Я заранее себя напугала, а на месте все оказалось очень просто.





В. Ермакова



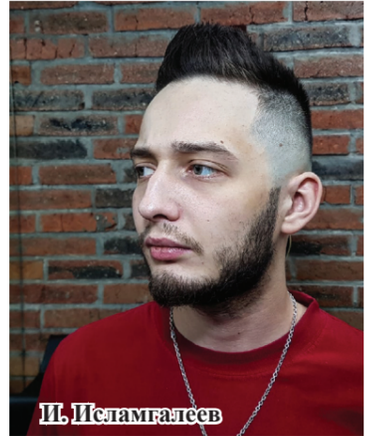
Н. Склярова



Д. Царёв



Д. Хибатуллина



И. Исламгалеев

## «День студенчества: да здравствует веселье и вечеринка»

25 января считается Днём российского студенчества. Так уж история распорядилась. В этот день был подписан «Указ об открытии Московского университета».

Празднование его в Российской империи всегда было шумным и весёлым. Поначалу этот праздник отмечали только в Москве, но в нём принимал участие практически весь город. Началось всё с проведения официальных церемоний в здании университета. Затем шумные гуляния проходили по городу.

Нам стало интересно, как этот день отмечают сегодня студенты нашего опорного университета. Если Вам тоже интересно, как празднуют и как относятся ко дню студенчества, то мы готовы раскрыть все карты.

**Валентина Ермакова, студентка группы ТПР6-19-1, ИЕиС:**

– Для меня 25 января – особенный день, когда я могу собраться со своими одногруппниками в неформальной обстановке и отдохнуть от души. Обычно мы играем во что-нибудь, едим вредную еду, смотрим фильмы, что-то обсуждаем. Я считаю, что это замечательная традиция, которую мы все дружно соблюдаем и потом долго вспоминаем её последствия.

**Надежда Склярова, студентка группы ИПО6-17-3, ИГО:**

– Я никогда не отмечаю этот день, хотя о его существовании знаю. Просто у меня как-то не повелось праздновать день студенчества. 25 января для меня ничем

не отличается от остальных календарных дней.

**Дмитрий Царёв, студент группы АПИ6-18-1, ИЭиАС:**

– Ооо, я вообще человек активный. Для меня каждый день праздник и фестиваль. Поэтому День студенчества – это ещё один повод отлично провести время. Обычно мы идём с друзьями, такими же студентами, на какую-нибудь вечеринку. Ну или сами её организуем. Много веселимся, поём наши любимые песни, связанные со студенчеством, и танцуем. Есть у нас в компании одна девочка, которая рассказывает нам смешные анекдоты про студентов. И их мы еще

потом долго вспоминаем и рассказываем другим.

**Дарья Хибатуллина, студентка группы ИПО6-18-2, ИГО:**

– У нас с компанией есть традиция в этот день гадать на удачный/неудачный учебный год. Мы печем медовый пирог. Если он у нас пригорает, то жди много трудностей в учёбе. Если получается идеальный, то и год будет лёгким и весёлым. Потом мы дружно съедаем пирог за тёплой беседой.

**Иван Исламгалеев, студент группы ТПМ6-16-1, ИЕиС:**

– А у нас с друзьями так повелось, что мы загадываем желания

в этот день. Идём в наше любимое кафе, заказываем кофе, каждый пишет своё желание на листочке и отдает другому. Через год мы обмениваемся этими листочками и обсуждаем, у кого сбылось, а у кого не сбылось загаданное желание.

Вот так по-разному, но со своими изюминками, наши студенты отмечают свой законный праздник. Студенчество – это интересная и весёлая пора, которая должна оставить яркие воспоминания. Поэтому этот праздник так популярен среди студентов!

**Светлана ЯКОВЕНКО,**  
студенческий медиацентр  
МГТУ

## Что имя твое значит?

25 января свой день отмечают не только российские студенты, но и все Татьяны, поскольку это день памяти святой великомученицы Татианы. В её честь в первом российском университете, МГУ, возникшем как раз 25 января 1755 года, выстроен православный храм. Святая Татиана считается покровительницей студенчества.

Имя Татьяна – по-гречески означает устроительница, учредительница. Считается, что Татьяна отличается эмоциональностью и одновременно умение постоять за себя, прагматичность и принципиальность. Правда, принципы ее могут меняться в зависимости от настроения.

Издrevле в Татьянин день у стариков и ребятшек был обычай. Они выходили на самое высокое место в округе и грелись на солнышке, загадывали свои желания. Говорили, что в этот день солнце особый свет на землю посылает.

На Татьянин день в народе было принято печь караваи в виде солнца. Так народ зазывал весну, чтобы поскорее светило вернулось к людям. Если хлеб у каравай поднимался холмиком, значит жди удачи в этом году. Если каравай получался гладким, без изъянов – это верная примета к спокойной раз-

меренной жизни в году. А вот если каравай трескался – это считалось тревожным знаком.

Известная традиция на Татьянин день – сходить на реку и выбить все половики, очистить их от грязи. Парни помогали девушкам принести чистые половики и развесить на заборах. По тому, как хорошо была выполнена работа, можно было судить о девушке, какая из нее получится жена.

Если идет снег на Татьянин день – жди морозный февраль и дождливое лето. Солнечный восход в Татьянин день – олицетворяет раннюю весну, скорый прилет птиц, и ранний нерест рыбы. И колхозники ждали Татьянин день, у них своя примета. Если в этот день морозно и солнечно, то урожай будет богатый!

А теперь узнаем у самих Татьян, что для них значит этот праздник.

**Татьяна Валентиновна Дроз-**

**дова, преподаватель немецкого языка, ИГО:**

– Я не могу вспомнить историю возникновения и происхождения своего имени. Но знаю о Святой великомученице Татиане. А описание имени абсолютно совпадает с моим характером! В Татьянин день я принимаю пару поздравлений. Но, честно говоря этот день для меня невезучий. Я всегда боюсь его приближения. Но всегда найдется несколько студентов, кто поздравляет меня с этим днём. Я в свою очередь стараюсь поздравить студентов с их праздником. Татьянам желаю бодрости духа, оптимизма и удачи!

**Татьяна Григорьевна Пашковская, преподаватель ИГО:**

– Я не верю в магию или особую силу имени, а также чисел, цветов и тому подобных вещей. Вряд ли я могу всерьёз ответить на вопрос о том, как имя Татьяна влияет на мой характер. Знаю, что имя моё очень древнее, распространяется по всей Европе через христианизацию. Сегодня Татьяна считается русским именем, оно гораздо больше распространено в славянских странах. Специально не отмечаю этот праздник, но раньше в студенческие годы мы обязательно собирались. В то время про святую Татиану Римскую никто не вспоминал. Мы праздновали окончание зимней сессии. Всем Татьянам, хотя не только им одним, я бы пожелала личных и профессиональных успехов.

**Светлана ЯКОВЕНКО**



## День студента в Экономе!

День студента в институте экономики и управления прошел не просто в праздничной атмосфере, но и в познавательном интеллектуальном пространстве, которое создала Марина Александровна Сергеева, депутат МГСд, руководитель благотворительного фонда «Я – женщина» ПАО ММК, пресс-секретарь Министерства здравоохранения Челябинской области.

Особенности пути от журналиста да политика и, наконец, до чиновника высокого уровня, совмещенный со статусом жены, матери, – вот что волновало студентов направления подготовки «Публичная политика», а также присутствующих на встрече абитуриентов. Марина Сергеева, как и всегда, открыто, откровенно ответила: «Секрет успеха прост: надо много работать и любить то, что ты делаешь».

Слушатели интересовались: как все успевать? как оставаться такой красивой? как не реагировать (или реагировать) на критику в соцсетях? – Мастер-класс Марина Сергеева провела прямо на глазах присутствующих, когда один из слушателей обрушился с критикой на состояние дел в

бюджетной сфере. Она просто ответила: «Если Вы расширите кругозор и выйдете за пределы своего города, очутившись, например, в соседнем субъекте федерации, Вы услышите совершенно противоположную точку зрения – там люди своими приоритетами видят иные направления. Ну, а если не верите, – попробуйте сами: станьте депутатом или попробуйте состояться как чиновник, общественный деятель, и тогда исправляйте несовершенства системы...».

Аудитория горячо поблагодарила Марину Сергееву за встречу. Все присутствующие поздравили друг друга с Днем студента, а Марине Александровне пожелали успехов в новых начинаниях.

**Наталья БАЛЫНСКАЯ**



Т.В. Дроздова



Т.Г. Пашковская

## Как развить в себе тренера

В Москве 24 января стартовала новая образовательная площадка «Лекториум», которая открыла свои двери двум сотням студентов из 48 регионов России.



Е. Моргуц, А. Лепешкина, А. Тухватуллина

Целью «Лекториума» является объединение и обучение талантливых и ярких студентов, которые будут изучать одно из четырех направлений образовательного интенсива: «Медиаслужба», «Школа тренеров», «Проектная работа» и «SMM в студенческой организации».

Направления работы курировали региональные и федеральные эксперты: «Школу тренеров» – кандидат наук, StandUp-тренер, бизнес-тренер компании МТС Алёна Лепешкина. «Проектную работу» – ректор СмолГУ, кандидатом исторических наук Михаил Николаевич Артёменков. «Медиаслужбу» возглавил руководитель новостного молодежного медиа-портала «Студпроф» Рустем Абдрахманов. Площадку по развитию SMM в студенческой организации курировал руководитель информационного направления ККС профсоюза Сергей Прошин.

В мероприятии приняли участие председатель профкома студентов и аспирантов Рустам Муртазин, заместитель председателя профкома студентов и аспирантов Айна Тухватуллина и специалист профкома по работе со студентами Екатерина Моргуц.

Своими впечатлениями поделилась Айна Тухватуллина:

– Я нахожусь на «Школе тренеров», поэтому расскажу немного о ней. Это направление подготовки для лекторов. Людей, которые впоследствии будут проводить мастер-классы, лекции и так далее. Нас учат выступать и вести себя на публике. Нам объясняют, в чём наши зажимы, почему мы боимся выступать. Вместе мы разбираем страх публичных выступлений, учимся бороться со стрессом, узнаем как он возникает. Я советую всем посетить данное мероприятие. Если вы хотите заниматься публичными выступлениями,

вы многому научитесь и узнаете для себя.

Мероприятие выдалось действительно увлекательным. Множество тренингов, которые варьировались каждый раз, отличаясь и преподнося что-то новенькое для каждого направления. Первоклассные лекторы, мастера своего дела. Располагающая атмосфера, возможность узнать себя получше, познакомиться с новыми людьми. Всё это предоставил «Лекториум».

С уверенностью можно сказать, что «Лекториум» проводится не в последний раз. И если вас это заинтересовало, следите за новостями в группе профкома студентов и аспирантов МГТУ. Совершенствуйтесь и развивайтесь!

Надежда АКСЁНОВА,  
студенческий медиацентр  
МГТУ

## Программа «Открытая среда» в действии

В начале нового 2020 года в рамках программы «Открытая среда» института металлургии, машиностроения и материаловедения состоялись показательные защиты выпускных квалификационных работ (ВКР) с присутствием учащихся средних общеобразовательных учреждений Магнитогорска.

По словам директора ИММиМ А.С. Савинова, такие защиты позволяют школьникам оценить уровень профессиональной подготовки выпускников, а также заставят потенциальных абитуриентов задуматься о выборе своей будущей профессии. А.С. Савинов отметил, что в настоящее время на рынке труда металлургии и механики являются одними из наиболее востребованных и высокооплачиваемых специалистов. Поэтому организация открытых показательных защит выпускных квалификационных работ является актуальной и позволяет продемонстрировать весь комплекс знаний и умений, приобретённых за время обучения в университете.

Бремя лидерства по проведению открытых защит взяла на себя кафедра проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования под руководством профессора, д.т.н. А.Г. Корчунова. В своей речи Алексей Георгиевич перед началом открытой защиты отметил, что кафедра всегда нацелена на преемственность поколений и готова передать свои немалые опыт и знания будущим студентам. Возможно и из числа тех, кто сегодня пришел на финал студенческого обучения в виде защиты выпускной квалификационной работы.

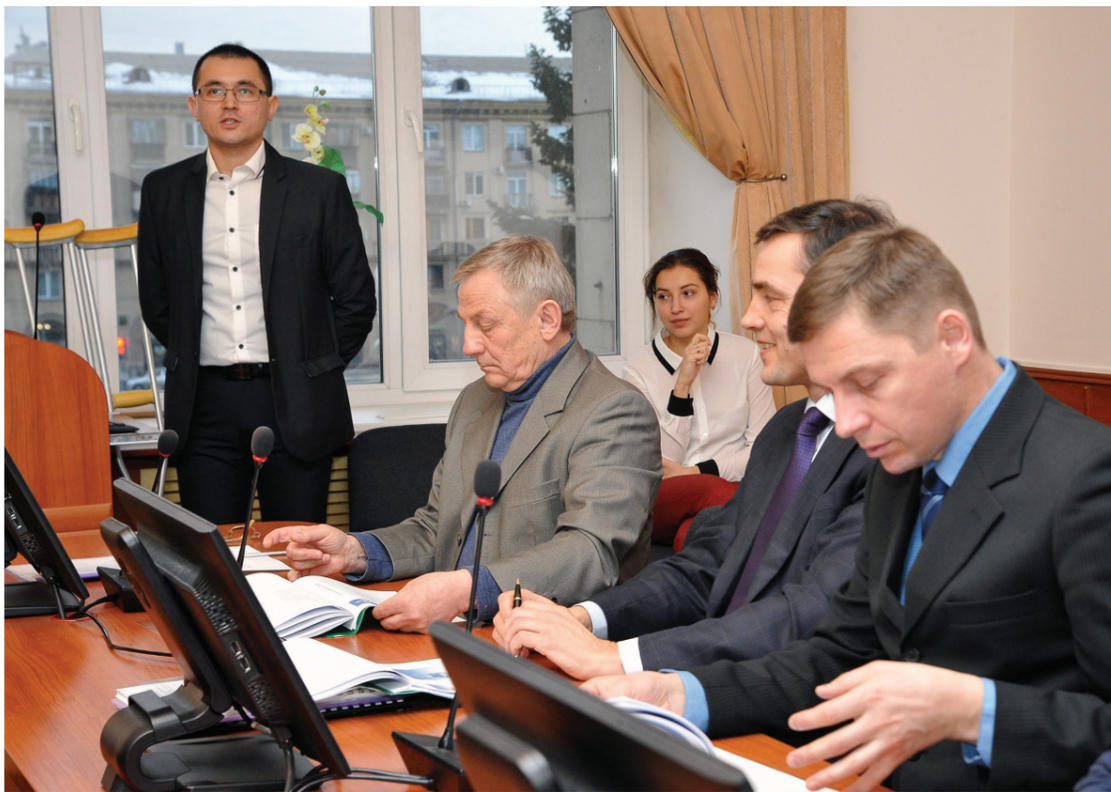
На открытую защиту были представлены две ВКР. Первой докладывала свой проект К.В. Ангольд на тему «Разработка проекта реновации дробильного оборудования обогатительной фабрики АО «Оренбургские мине-

ралы» с целью повышения производительности», выполненный под руководством доцента к.т.н. М.Г. Слободянского. Работу высоко оценили специалисты АО «Оренбургские минералы», о чем свидетельствует акт внедрения результатов проекта в промышленное производство.

Вторым докладывал работу Ф.И. Нургаллин на тему «Проект автоматизированного кузнечно-прессового цеха для производства деталей автомобилестроения», выполненную под руководством доцента к.т.н. Е.С. Решетниковой.

Отдельно следует отметить профессиональный уровень подготовки выпускников. Они продемонстрировали навыки решения реальных практических задач с использованием современных методов математического моделирования и систем автоматизированного проектирования (CAD/CAE), что высоко ценится работодателями.

Результаты работы студентов оценивала государственная экзаменационная комиссия под председательством начальника проектно-конструкторского отдела ООО «Механоремонтный комплекс» А.Н. Наумова, в состав которой вошли профессор доктор технических наук А.Г. Корчунов и В.П. Анцупов, ведущий специалист ООО «Объединенная сервисная компания», к.т.н. А.С. Губин. В качестве приглашенных гостей присутствовали представители ООО «МЕТАМ» (Магнитогорск) с целью подбора потенциальных сотрудников.



Ф. Нургаллин, В.П. Анцупов, К. Ангольд, А.Г. Корчунов, А.Н. Наумов

Это мероприятие является логичным продолжением серии открытых лекций ведущих преподавателей и ученых МГТУ в рамках программы «Открытая среда» ИММиМ. В октябре-декабре 2019 года открытые лекции для учащихся средних общеобразовательных учреждений Магнитогорска прочитали президент МГТУ им. Г.И. Носова, профессор В.М. Колокольцев, профессор кафедры технологии обработки материалов М.А. Полякова и директор института гумани-

тарного образования, профессор Т.Е. Абрамзон. Открытый формат мероприятий, проводимых ИММиМ, вызвал неподдельный интерес со стороны учащихся школ. Первую открытую защиту выпускных квалификационных работ посетили учащиеся МОУ «СОШ №5 с углубленным изучением математики», МОУ «СОШ №40», МОУ «Магнитогорский городской многопрофильный лицей при Магнитогорском государственном техническом университете им. Г.И. Носова».

Институт металлургии, машиностроения и материаловедения продолжит развивать программу «Открытая среда», направленную на ознакомление потенциальных абитуриентов с университетом и демонстрацию перспектив направлений подготовки «металлургия» и «машиностроение». Надеемся, что проведение таких мероприятий, как открытые защиты выпускных квалификационных работ станет доброй традицией.

Мария СМЕРНОВА

# Триумфальная лыжня Елены Мицан

⇒ **1** как это я работаю и выступаю на соревнованиях. Но на эти соревнования я попала совершенно случайно. Вначале я узнала о них от своего друга, который предложил поучаствовать в Играх. Я очень скептически отнеслась к его словам – какие могут быть Игры, когда идет зимняя сессия, заочники, дорого, далеко, и так далее. Но он убеждал, что это хороший шанс («засветиться»), а может, еще и в призы попасть. Муж тоже поддержал. Я посмотрела учебный график – как раз на время соревнований у меня почти ничего не было. Коллеги с кафедры тоже стали убеждать поехать, поддержали и диспетчеры, и ректорат. Даже дочь сказала: «Мам, когда еще такой шанс будет? Следующие Игры через четыре года. Кто знает, что тогда будет. Давай сейчас попробуем». И я поехала.

Конечно, для меня это стало очень ярким событием, столько эмоций. Особенно вначале, когда мы добрались до места, все нашли. Очень много там было русских девчонок, кто на «экспо», кто на трассе, кто в оргкомитете. Они серьезно помогли и в преодолении языкового барьера, и в других моментах. Мы так радовались, обнимались как родные! Потом на самой трассе в зоне старта и финиша были русские девчонки, которые подбадривали на трассе, отпавляли на финише.

Очень тяжелой была гонка в первый день. Буквально на втором круге возникло ужасное состояние: черные круги перед глазами, кровь во рту, все сводит, ноги горят огнем – там высота 1300 м, а даже профессиональные лыжники и биатлонисты говорят, что высота убивает. Я – любитель, поэтому было очень трудно. Когда я пересекла финишную черту, то даже не могла понять, какой пришла, думала, что четвертой. Расстроилась ужасно, в голове одна мысль: «Лена, ты что приехала сюда за «деревяшками»? Как ты вернешься домой, что ты людям скажешь?» И когда после заминки меня встречают наши и говорят: «Лена, ты – третья! Поздравляем!» Я не могла вначале в это поверить. Вечером я проанализировала гонку, поняла, где я допустила тактические очень грубые ошибки. На эмоциях я очень быстро стартовала, не учтя, что там высота такая. И на финише пришлось просто выживать. И на следующую гонку я уже вышла тактически грамотно, с холодной головой. В результате получилось, что «пятнашку» я выиграла, что называется, в одни ворота, потому что после десятого километра и до конца трассы я уже четко лидировала. Приехала с таким запасом, что могла уже на подходе к финишу всем махать, «пятюни» раздавать, что называется. У меня появилась такая уверенность в себе! Наши девчонки меня пригласили сразу в эстафету. Причем в первый день я ходила, просилась к кому-нибудь в команду, но мне отвечали, мол, мест нет. А тут подходят девчонки из очень сильной команды и говорят: «Побежишь с нами». Я естественно соглашаюсь. Хотя меня друзья отговари-

вали: «Ты что, три гонки подряд на такой высоте – это очень тяжело, ты не дойдешь «тридцатку»...» Но я решила пройти всю программу, ведь я приехала на Игры, чтобы бежать, а не отдыхать и смотреть, как бегут другие. Эстафету мы выиграли. И на марафон я выходила с полной уверенностью в победе. Мне удалось тактически правильно его провести и стать первой.

– **Здорово! Одна бронзовая и три золотые медали – это просто блеск! Как Вы сами-то оцениваете такой финал?**

– Ну, я оцениваю как результат всей моей жизни. Я все время тренируюсь, летний отпуск полностью посвящаю тяжелой тренировочной сессии. Летом у меня было много горных соревновательных пробегов, в которых много раз в призы попадала. Видимо, эта летняя подготовка в горах наложила свой отпечаток – мышцы были готовы. И все зимние праздники с 30 декабря мы с мужем посвятили лыжной подготовке на Белоречном перевале, где высота 900 метров. Это, конечно не так высоко, как на Играх, но все же лучше, чем бегать по равнине где-то в городе. Я всегда готовлюсь к зиме и, на какие соревнования получится, на тех и бегу. У меня получается каждый месяц какие-нибудь соревнования, например, суммарно за февраль, март, апрель я участвую в шести-семи марафонах.

– **Вы не устаете от таких нагрузок? Как вообще у такой изыщной хрупкой с виду женщины хватает сил на все это?**

– Повторюсь, это образ жизни, мне это нравится. Если я не бегаю, допустим, два дня – много пар или еще какая-то срочная работа, то мне очень плохо, просто физически плохо, я без этого не могу. Как кто-то не может без кофе, чтения, еще каких-то любимых дел, так и я не могу без тренировок, без спорта.

Мои брат с сестрой сейчас тоже стали больше времени отдавать тренировкам, хотя раньше особо этим не увлекались. Брат вообще человек занятой, у него своя фирма, состоявшийся обеспеченный человек, но тоже стал бегать и сообщает мне периодически, что преодолевает уже по 15-20 километров, но хочет больше, просит совета, как это сделать. Я радуюсь за него, подсказываю. Сестра лыжи полюбила, то есть, глядя на меня, они тоже начинают этим заниматься. Муж мой, в прошлом профессиональный тренер по лыжным гонкам, говорит, что те амбиции, которые он не смог реализовать на спортсменах, надеется получить от меня, вкладывая в меня свои идеи. И он признается, что со мной ему зачастую легче работать, чем с молодыми спортсменами. Ведь спортсмен – это не только тело, это еще и мозг, который нами управляет. Порой кажется, что невозможно что-то сделать – но бежишь и делаешь, руководствуясь только одной командой – надо! У нашего организма такие большие возможности, о которых мы вообще не подозреваем. И они проявляются у кого-то на экзаменах, у кого-то в экстремальной ситуации, у кого-то на гонках.



– **Есть ли у Вас какая-то сокровенная спортивная мечта?**

– Вы знаете, я каждый год ставлю перед собой цели, иногда они реальные, иногда амбициозные. На лето я запланировала гонку на 63 километра, и для меня это будет личный рекорд по длительности летнего бега, из Златоуста в Миасс через все горы – «Таганай-Тургойк» называется гонка. Посмотрим его справилось. Мне всегда интересно попробовать какие-то новые соревнования, новый марафон и зимой, и летом. Вот, например, собираемся мы в Питер, дочери хочется побывать в этом городе, а я уже сразу иду, когда там марафончик? И мы едем в город, осматриваем его достопримечательности, а я бегу марафон, осуществляю беговую «экскурсию» по Питеру. А потом рассказываю своим, что интересного увидела во время нее, что хорошо было бы посетить. Или дочь говорит: «Хочу на море», я сразу смотрю – что ни разу не забегала на Ахун-гору, не видела дачи Сталина, мне хочется обежать эти места. Поэтому у нас в семье, если хочется посмотреть какое-то место, мы сразу подбираем это под какое-то спортивное мероприятие и совмещаем приятное с полезным.

– **А как Ваша профессиональная деятельность сочетается со спортивными делами?**

– На первом месте у меня всегда стоит работа, то есть я никог-

да не пойду бегать или выполнять какую-то тяжелую тренировку перед лекциями. Я всегда стараюсь выходить на лекции свежей, веселой, здоровой, чтобы всех заразить оптимизмом. А вот уже после учебных занятий я прихожу домой, отдыхаю и тогда уже могу позволить себе тренировку как переключение от работы на другой вид деятельности. А вот в выходные или праздники у меня уже проходят сложные тренировочные сессии.

Я в свое время окончила МаГУ по специальности педагог валеолог-логопед. Я мечтала быть валеологом, учителем здоровья. Когда мы учились, нам прогнозировали большое будущее, предлагали на комбинате и во многих других организациях работать. Потом эта специальность осталась только в Питере, во всех остальных вузах страны ее закрыли. Мы на четвертом-пятом курсе переучились на логопедов, плотно нам в это время логопедию преподавали. Потом практически на спор поступила в аспирантуру, защитилась, мне предложили остаться на кафедре, поэтому, сколько себя помню, это всегда был институт. Сначала 9-10 специализированный биолого-педагогический класс, Тамара Григорьевна Сазикова набирала, чтобы подготовить абитуриентов, помочь в поступлении в институт. И действительно, я очень легко, даже не готовясь предварительно, поступила в

вуз, потому что базу мы получили потрясающую. Вот и получается, что с 10 класса и по сей день я мыслить себя без института не могу. Мне предлагали много разных вариантов, тренером я работала, во всяких учреждениях, чтобы бегать, выступать, и в Москву звали. Но для меня институт – это то дело, которое действительно я люблю. Читать лекции, общаться со студентами... Я попробовала работать в школе, и в детском саду тренировала, но именно контингент студентов, этих практически взрослых детей, общение с ними побуждает постоянно совершенствоваться, то есть постоянно учиться, постоянно меняться. Если ты не в тренде, если ты не на одной с ними планке, то ты не интересен им. И это мне нравится, это такой стимул потрясающий для того, чтобы всегда идти вперед. Для меня доцент МГТУ сейчас – это то, чем я больше горжусь, чем всем остальным. Даже перед выездом на эти соревнования я пришла к проректору по социальной и воспитательной работе А.Б. Шестакову и попросила дать на Игры мне что-то такое, что бы символизировало наш МГТУ, мою принадлежность к нему. Он дал мне флаг спортивного клуба МГТУ «Стальные сердца», с которым я с гордостью фотографировалась после завершения Игр.

Беседовала  
Анна КАРТАВЦЕВА

## Руки не для скуки

В МПК в рамках учебной практики по профессиональному модулю «Выполнение работ по профессии «слесарь по ремонту автомобилей»» в декабре 2019 г. был проведен конкурс профессионального мастерства среди студентов третьего курса специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (базовой подготовки)». Девиз конкурса звучал следующим образом: «Счастье не в автомобиле, а в его исправности». А значит – счастье в наших умелых руках.

Первоначальный практический опыт и азы профессиональных компетенций обучающиеся получают на учебной практике. Для студента учебная практика – это важный этап, занимающий достаточно длительный промежуток времени, по итогам которого нужно овладеть умениями и навыками специалиста по рабочей профессии. Профессиональный конкурс – это хорошая возможность продемонстрировать качество сформированности профессиональных компетенций. В этот раз студенты соревновались в выполнении работ по виду деятельности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в стационарных мастерских и на месте выполнения работ». Профессиональные испытания проводились по трем направлениям: демонстрация, установка и регулировка агрегатов и узлов автомобиля; выполнение работ по устранению неисправностей деталей и узлов автомобиля; выполнение регламентных работ по техническому обслуживанию автомобилей. Предлагаемые задания действительно не давали скучать: ребята работали с узлами и агрегатами автомобилей (производили разборку, дефектовку, сборку), демонстрировали умение пользоваться дополнительным инструментом

и съемниками; все задания необходимо было выполнить с соблюдением правил техники безопасности.

В конкурсе приняло участие две команды: сборная группы Та-17-1 (К. Андаков, Д. Божак, С. Кудашкин, А. Мазуров) и сборная группы Та-17-2 (А. Денисов, С. Живомский, Д. Макарьев, В. Полхарев). Объективную оценку работе команд давало компетентное жюри в лице заведующего отделением О.П. Науменко, старшего мастера Е.Ж. Кузьмичевой, преподавателя профессионального цикла С.Б. Воробьева, мастера производственного обучения Ю.А. Гнеушева. Победителем конкурса стала команда группы Та-17-1.

Игровая творческая соревновательная атмосфера таких профессиональных конкурсов способствует становлению будущего специалиста, умеющего плодотворно работать в коллективе, быстро реагировать на профессиональные проблемы, импровизировать в нестандартных ситуациях в рамках поставленных профессиональных задач. Желаем очередных побед нашим студентам уже на рабочих местах.

**Т.А. КЛИМОВА,**  
старший мастер МПК

### Объявление о конкурсе

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

**доцентов кафедр:** иностранных языков по техническим направлениям (институт гуманитарного образования, направление «История, филология и иностранные языки»); лингвистики и перевода (институт гуманитарного образования, направление «История, филология и иностранные языки»).

Претенденты могут ознакомиться с порядком замещения должностей профессорско-преподавательского состава в университете, с квалификационными требованиями по соответствующей должности в «Положении по виду деятельности» (СМК-ПВД-20-19 (версия 6)).

Срок подачи заявлений – **один месяц** со дня опубликования объявления в газете «Денница» и на сайте ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» в разделе «Информация для научно-педагогических работников».

Заявления и документы направлять по адресу: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д.38, ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова».

**Прошу считать недействительными утерянные: студенческий билет, выданный на имя:**

\* Ишменева Александра Сергеевича, ст. гр. Т-17-1;  
\* Александровой Елизаветы Сергеевны, ст. гр. ИФБ-19-2;

**зачетную книжку, выданную на имя:**

\* Зайцева Алексея Олеговича, ст. гр. ММСб-18-1;  
\* Талипова Михаила Олеговича, ст. гр. ИПОБ-18-5;  
\* Афонасьевой Анны Сергеевны, ст. гр. ТБЖб-18;  
\* Бародинцева Игоря Владимировича, ст. гр. зГД-16-2;  
\* Сагандыкова Асхата Габитовича, ст. гр. зГД-16-1;  
\* Тагирова Рашита Фаритовича, ст. гр. зГД-16-2;

**студенческий билет и зачетную книжку, выданные на имя:**

\* Хацкевич Алины Александровны, ст. гр. ЗИК-17-1.

## Диалог СМИ с новым архиереем

В Магнитогорскую епархию 26 декабря Священным Синодом назначен новый правящий архиерей – епископ Зосима (Балин).

13 января в День российской печати в администрации города он провел свою первую пресс-конференцию, на которую были приглашены представители всех ведущих магнитогорских СМИ, в том числе редакции газеты «Денница».

Участие университетского корпоративного издания в этом мероприятии было обосновано, в том числе, и многолетними партнерскими отношениями вуза и епархии, которые во времена первого правящего архиерея епископа Иннокентия были подкреплены договором о сотрудничестве. За эти годы проведено немало совместных акций, реализованы интересные проекты, одним из особенно значимых стал ежегодный форум Петровские образовательные чтения, которые традиционно проводятся на базе МГТУ им. Г.И. Носова.

В организованной пресс-конференции от епархии приняли участие также иерей Лев Баклицкий, секретарь епархии, и его помощник, и.о. главного редактора газеты «Магнитогорские епархиальные ведомости» В.В. Евстигнеева. Свою встречу с журналистами владыка Зосима начал со знакомства, рассказав коротко о себе. Он родился в Омске в 1975 г. в семье преподавателя и врача. Окончил исторический факультет Омского государственного педагогического университета. В свое время там учился и затем преподавала его старшая сестра. Там же когда-то преподавал физическую культуру его отец. До недавнего времени в чине епископа владыка Зосима служил викарием, то есть первым помощником митрополита Омского и Таврического Владимира. На известие о новом назначении ответил с должным в Церкви послушанием словами: «Как благословите», хотя и при этом пришлось оставить в Омске престарелых родителей, у которых с определенной периодичностью он намерен бывать, чтобы не лишать их внимания и поддержки.

– У нас существует такой хороший правильный принцип, когда мы на благословение Святейшего Патриарха, на решение Священного Синода реагируем с послушанием, понимая, что за всеми этими решениями стоит воля Божия. Думать иначе – это обрекать себя на тяжелые мысли, плохое настроение, а когда ты смиренно отдаешь себя в руки Божии, то на душе возникает мир. Потому что ты веришь, что любящий тебя Господь не предуготовит для тебя ничего такого, что было бы бесполезно для твоей души.

Владыка Зосима высказал слова глубокой признательности своему предшественнику епископу Иннокентию за ту огромную работу, которую он провел в епархии, что ощущается во всем. С местным духовенством у нового архиерея буквально сразу же сложились хорошие отношения. На вопрос о своих планах владыка ответил:

– Говорить о каких-то планах, я считаю, руководитель должен



Епископ Зосима и иерей Лев Баклицкий

только тогда, когда он внимательно ознакомится с той ситуацией, которая уже существует. Потому что, если ты не провел рекогносцировку, не ознакомился с реальным положением дел, не знаешь статус-кво и говоришь о каких-то своих планах, то это может означать твой поверхностный взгляд на ту политику, которую ты собираешься проводить.

Церковь не то место, где проявляется реформаторский пыл человека. Это достаточно консервативная структура, если выражаться светским языком. А если говорить языком более церковным, то это такая в добром смысле община людей, которая обладает бесценным более чем 2000-летним опытом жизни во Христе. Поэтому течение церковной жизни совершается достаточно стабильно и должно быть таковым.

Знакомясь с епархией, духовенством, приходами, владыка отметил ряд очень интересных проектов, которые сейчас реализуются, таких, например, как «Магнитогорский дом для мамы», духовником которого является протоиерей Валерий Марфин. Это епархиальный центр для женщин, попавших в сложную жизненную ситуацию. Епископ Зосима намерен поддерживать и развивать все доброе, что уже делается. Высоко оценил правящий архиерей и храмостроительство, которое активно ведется в городе. Но при этом заметил:

– Люди прошлого осознавали, какая глубокая духовная честь для человека построить храм. Сейчас, к сожалению, ситуация несколько иная, хотя есть подвижники, я знаю, и на магнитогорской земле, которые занимаются храмостроительством. Тем не менее, зачастую священник выступает в роли прораба, ему приходится обращаться за помощью к благотворителям, чтобы помогли в строительстве храма. К сожалению, это отнимает время от того, чем мы должны заниматься непосредственно – попечением о душах человеческих. Главное – это наша совместная молитва, наше общение, наше внимание ко всем сло-

ям общества и ко всем возрастным категориям.

Епископ Зосима рассказал о том, что в Омске у них сложились очень добрые отношения со спортивными федерациями. В числе его ближайших друзей двукратный олимпийский чемпион по боксу А.В.Тищенко. Постепенно появилась традиция в Новогоднюю ночь после молебна совершать семикилометровый кросс с боксерами, спортсменами армейского рукопашного боя, самбо, дзюдо, греко-римской борьбы. Владыка выразил надежду, что и со здешними спортивными сообществами будут продолжены контакты уже налаженные добрые контакты.

С удовлетворением владыка Зосима отметил и сложившиеся отношения сотрудничества с городскими властями. Глава города Сергей Николаевич Бердников побывал в епархии, познакомился с новым архиереем, вместе со своими помощниками принял участие в ночном Рождественском богослужении в Кафедральном соборе Вознесения Господня:

– Мне это очень отрадано, я надеюсь, что это станет залогом наших добрых дружеских отношений.

В результате первой встречи журналисты поняли для себя, что новый архиерей открыт для диалога и вопросов, на которые он готов отвечать, правда, только в режиме непосредственного общения, глядя человеку в глаза, но не в формате соцсетей. Владыка признался, что, поскольку не научился спокойно реагировать на троллинг, на потоки грязи, которые порой выливаются на людей в комментариях, соцсети для него – то место, где он теряет душевный мир, а это дорогое для него состояние, с которым он не готов так легко расставаться. Что же касается информации о богослужениях, обо всем, что касается деятельности Магнитогорской епархии, – об этом можно прочесть в социальной сети ВКонтакте в группе Магнитогорской епархии и на её официальном сайте.

**Анна КАРТАВЦЕВА**

# Прощайте, Геннадий Семёнович



Из Израиля, где проходил лечение советник ректора Геннадий Семенович Гун, в выходные пришло трагическое известие о его кончине 25 января в четыре часа утра. И никому, кто узнавал об этом, не верилось в реальность случившегося. Это известие никак не соотносилось с тем, о ком шла речь. Ведь этот человек всегда олицетворял собой энергию, искромётный юмор, деятельность, решимость. Но трагическое известие, увы, оказалось суровой правдой. На 81 году своей жизни доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, заслуженный работник культуры РСФСР, лауреат государственной премии в области науки и техники РФ, почетный металлург РФ, советник ректора МГТУ им. Г.И. Носова Геннадий Семенович Гун в результате тяжелой продолжительной болезни завершил свой земной путь. И вместе с ним завершилась очень яркая, по сути эпохальная страница в истории нашего университета.

Г.С. Гун родился 3 июня 1939 года в городе Кировограде, УССР, и в этом же году семья переехала в Магнитогорск. В 1956 году окончил школу № 16 с серебряной медалью, в 1961 году – Магнитогорский горно-металлургический институт по специальности «обработка металлов давлением». После окончания аспирантуры в 1968 году в МГМИ он защитил кандидат-

скую диссертацию по теме «Контактные напряжения в многовалковых калибрах». В 1985 году в Центральном научно-исследовательском институте черной металлургии (Москва) Г.С. Гун защитил докторскую диссертацию по теме «Совершенствование технологии производства высокоточных профилей оптимизацией по комплексному критерию качества». В 1985 году ему было присвоено ученое звание профессора.

В МГМИ-МГТУ Геннадий Семенович работал с 1962 года, пройдя путь от ассистента, доцента (1969), старшего научного сотрудника (1980), до профессора (1985), с 1987 – заведующего кафедрой материаловедения, качества и сервиса металлургических и машиностроительных технологий, с 2003 года семь с половиной лет работал проректором по научной работе.

В конце шестидесятых ему, молодому кандидату технических наук, ректор Н.И. Иванов поручил разработать предложения по организации в МГМИ системы эстетического воспитания студентов. Выбор не случайно пал на Г.С. Гуна. В 1965 году он окончил дирижерско-хоровое отделение Магнитогорского музыкального училища, создал в МГМИ и возглавил камерный оркестр, который просуществовал 17 лет, став лауреатом всероссийских, всесоюзных, дипло-

мантом международных фестивалей и заслуживший статус народного. Геннадий Семенович загорелся идеей ректора, очень быстро разработал концепцию СЭВ. И в МГМИ начала работать уникальная система, покорившая Москву и предложенная для реализации в других вузах страны. В середине 80-х в провинциальном городе на базе вуза стал работать Всесоюзный проблемный совет по вопросам эстетического воспитания студентов под председательством Г.С. Гуна! Сколько лучших художественных коллективов и мастеров искусств страны побывало тогда с выступлениями перед студентами, преподавателями и жителями города! А кто стоял у руля этой системы? Именно Г.С. Гун, который с 1971 по 1989 годы возглавлял ее на общественных началах в качестве проректора. На протяжении более 20 лет благодаря высокому интеллекту и кипучей энергии Г.С. Гуна именно МГМИ был центром культурной жизни города.

В эти же самые годы активно наращивался профессиональный потенциал Геннадия Семеновича. Он стал крупным специалистом в области создания новых технологий и обработки металлов давлением, оценке качества продукции и технологий. Им создано новое направление в области формальной логики, квалиметрии, управления технологическими процессами обработки металлов давлением. Под его научным руководством и личным участием разработаны эффективные процессы получения высокоточных профилей из композиционных и порошковых материалов, что значительно повысило качество готовых изделий массового спроса металлургического и машиностроительного производств.

Разработанный Г.С. Гуном проект мини-завода порошковой металлургии был реализован на АОЗТ «МАРС» ММК, в 1996 году мини-завод начал выпуск промышленной продукции. Геннадий Семенович способствовал развитию порошкового производства и производства автозапчастей на ММК, помогал консолидации научных работников и производственников различных предприятий металлургической и машиностроительной отраслей.

По инициативе и при участии Г.С. Гуна в свое время была создана программа подготовки кадров высшей квалификации в Магнитогорске и регионе, в рамках которой свыше 50-ти руководителей промышленных предприятий вели работу над докторскими и кандидатскими диссертациями.

Под его научным руководством

и консультированием защищены 22 кандидатские и три докторские диссертации.

Г.С. Гун являлся членом четырех диссертационных советов, первым заместителем главного редактора ВАКовского журнала «Вестник МГТУ им. Г.И. Носова», входил в редколлегия двух известных ВАКовских журналов: «Производство проката», «Известия вузов. Порошковая металлургия». В свое время он занимался созданием органов сертификации машиностроительной продукции, при его участии был образован Уральский региональный центр Академии проблем качества Российской Федерации. Он являлся академиком Академии проблем качества Российской Федерации, членом-корреспондентом международной Академии науки и практики организации производства.

По его инициативе был открыт в 2004 году диссертационный совет по качеству в металлургии, на тот момент единственный в России. Он участвовал в организации НИИ наносталей МГТУ и трех крупных научных проектов по созданию высокотехнологичного производства, выигранных МГТУ по 220 и 218 постановлением Правительства России. Стал организатором трех международных конференций по порошковым материалам в Сочи. Инициировал и возглавил «докторские» семинары для соискателей докторских степеней, руководил проектом «Молодые докторанты», способствовала продвижению журнального проекта.

Будучи неистощимым генератором новых идей, он, даже уезжая на лечение, предупредил, что будет отсутствовать дней десять, максимум две недели, потому что надо скорее приступить к новым задумкам, их так много! Но об этих новых проектах теперь уже не узнает никто.

Хотя и тех, что уже были реализованы, такое огромное количество, что перечислить все очень трудно. Но главным проектом его жизни, по его собственному признанию, была его семья, которую он очень любил и до душевного трепета дорожил каждым из ее членов. Он был настоящим Мужем, Отцом, Дедом, для близких – Другом, для последователей – Учителем, настоящим Ученым и Человеком, тем самым, кого заменить нельзя. Ушла Эпоха. И пусть все самое главное, самое сокровенное, истинное, что он принес в эту жизнь, останется с нами. Пусть светлая память о Геннадии Семеновиче Гуне навсегда сохранится в наших сердцах.

**Ректорат, деканат ИММиМ, коллеги, студенты, ученики**

## Не упустить время

4 февраля – Всемирный день борьбы против рака. С 3 по 7 февраля в Магнитогорске проводится областная акция «Онкопатруль».

Цель её – раннее выявление злокачественных новообразований (ЗНО) и предраковых состояний. Врачи отмечают, что при обнаружении болезни на самых ранних стадиях велика вероятность излечения. К сожалению, многие пациенты попадают к специалистам на этапах, когда уже трудно помочь, а многие граждане не спешат даже за медицинской помощью и при наличии жалоб.

Бывает также скрытое течение, и некоторые виды онкопатологии очень сложны в диагностике, например, рак поджелудочной железы и лимфоидной ткани.

Первые ранговые места по уровню заболеваемости за последние 15 лет занимают рак легкого и желудка, опухоли молочной железы, рак кожи и рак предстательной железы.

Факторы онкологического риска: употребление табака; злоупотребление алкоголем; лишний вес и ожирение; нездоровое питание; низкий уровень физической активности; длительное пребывание на солнце и в солярии.

Ежегодные медосмотры и диспансеризация очень важны в профилактике онкологических заболеваний.

**Обязательны!!!**

– ежегодно для женщин 18–60 лет – осмотр гинеколога, мазок на онкопатологию – это профилактика рака шейки матки;

– женщинам 39–70 лет – маммография молочных желез – профилактика рака молочной железы;

– мужчинам – пальцевое исследование простаты, с 49 и старше – ежегодно кровь на ПСА, консультация уролога – профилактика рака предстательной железы;

– кал на скрытую кровь с 49 лет и старше – ежегодно пальцевое исследование прямой кишки, консультация хирурга, проктолога – для исключения рака кишечника.

Всем один раз в год рентгенография (флюорография) грудной клетки для раннего выявления рака легких.

**Первичная профилактика рака:**

- ведите здоровый образ жизни;
- откажитесь от курения;
- не злоупотребляйте алкоголем;
- питайтесь правильно: больше овощей и фруктов;
- своевременно лечите больные зубы, они – источник инфекции;
- не лечите самостоятельно бородавки, родинки, язвочки, трещины.

Обращайтесь к специалистам студенческой поликлиники.

**А.Н. АНДРЕЙЧЕНКО,**  
зам. главного врача  
по поликлинике № 3  
(студенческой) АНО «ЦКМСЧ»