



3

Высшее образование и бизнес...



4

Переосмысление



6

Энергия общения и поддержки



7

История вуза 1957-1976 годы

Газета ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г. И. Носова»



Университет Магнитки

газета для УМных людей



Выходит с 15 декабря 1956 года Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012 и 2019 годов №1 (1760) 26 января 2024 г.

Правопреемница газет «Денница» (с 1956 до 1991 года выходила под названием «За кадры») и «МаГУ – Мой университет» (с 1966 до 2000 года выходила под названием «Педагог»)

С Днем российского студенчества!



Более четырнадцать тысяч студентов МГТУ им. Г.И. Носова отпраздновали День российского студенчества, который отмечается в России 25 января в соответствии с указом президента РФ от 25 января 2005 года, а 24 октября 2007 года был подписан федеральный закон, согласно которому День российского студенчества стал одной из памятных дат России.

В этом году праздник проходил на территории городского курорта «Притяжение». Студенты и гости могли покататься на коньках и тюбингах, посетить мастер-класс

от хоккейной команды МГТУ. Они участвовали в квестах «Тропа Профессионализма», «Вектор успеха с МГТУ». Горожане встретились с ректором университета, узнали о внеучебной деятельности вуза, родители абитуриентов познакомились со всеми тонкостями поступления в 2024 г.

История праздника российского студенчества тесно связана с историей Московского университета. 25 января (12 января по старому стилю) 1755 года императрица Елизавета, поддержав инициативу графа Ивана Шува-

лова и Михаила Ломоносова, подписала указ о его основании. В 1791 году во имя святой мученицы Татианы был также освящен храм Московского университета. С тех пор святая Татиана считается покровительницей студентов и педагогов, а праздник получил второе именование – Татьянин день.

Всероссийским День студента стал значительно позже, в 1850 году, при императоре Николае I, который приказал отмечать 25 января как день всех высших учебных заведений Российской империи.

В свете экологической повестки

На площадке Челябинского металлургического комбината 23 января прошло заседание Координационного совета при губернаторе Челябинской области по вопросам экологии.

На совещании обсуждались вопросы, которые касались контроля исполнения поручений губернатора за минувший год и планируемые направления деятельности в 2024 году.

В работе совета принял участие ректор МГТУ им. Г.И. Носова Д.В. Терентьев. Он отметил, что львиную долю работы в проекте «Экомониторинг», который направлен на совместную деятельность по экологическому мониторингу и исследованию состояния атмосферного воздуха Магнитогорска, выполняют студенты университета. Ребятам это очень нравится, и они хотят расширить свою экологическую деятельность. В связи с этим в 2024 году в вузе планируется провести ряд мероприятий совместно с молодежным движением «Экомолодэжка74».

Дмитрий Вячеславович подчеркнул, что наш университет присоединился к Экостандарту Челябинской области, и в честь этого МГТУ торжественно вручили соответствующий знак. Вместе с нашим вузом сегодня к Экостандарту присоединились дочерние пред-



приятия ПАО «ММК»: ОАО «ММК-МЕТИЗ», ООО «МРК», ЗАО «МЗПВ», ООО «МЦОЗ», ООО «Автотранспортное управление», ООО «Шлаксервис».

Фото: Пул N74

Первый совет года

Первое в 2024 году заседание ученого совета состоялось 10 января.

На нем в основной повестке рассматривался вопрос о представлении работников университета к наградам.



Заседание предварила традиционная церемония награждения. Диплом кандидата педагогических наук был вручен Е.Е. Лобановой.

С докладом по основному вопросу выступил проректор по молодежной и информационной политике Р.А. Муртазин. Он сообщил, что на внешние

награды федерального и регионального уровней выделено 113 квот, на которые было представлено 138 кандидатур. На университетские награды выдвинуто 225 человек. Таким образом, в наградную комиссию было представлено 363 пакета документов, с которыми плотно и скрупулезно работали члены комиссии. Сложность заключалась в том, что на те или иные награды число представленных претендентов превышало выделенные квоты, либо кандидатура не отвечала тем требованиям, которые предъявлялись к номинанту на конкретную награду. Тем не менее, наградная комиссия стремилась по максимуму выполнить заявки структурных подразделений где-то путем перемещения документов с одного вида наград на другой, где обеспечивалось соответствие, где-то успешными переговорами по увеличению квот. Далее ученому совету были представлены итоговые списки кандидатов на федеральные и региональные награды, которые были утверждены открытым голосованием. Списки на награды университетского уровня будут утверждаться в феврале.

Анна КАРТАВЦЕВА

Совместный проект завода и вуза

В МГТУ им. Г.И. Носова в декабре подписано соглашение о сотрудничестве между Магнитогорским заводом прокатных валков и университетом.

Гостей и коллег приветствовал ректор МГТУ им. Г.И. Носова Д.В. Терентьев. Он сказал, что подписание этого документа перед новым годом символично, поскольку в 2024 год университет и завод входят с грандиозными планами, так как проект масштабный и стратегически важный не только для Южного Урала, но и всей Российской Федерации. По условиям соглашения завод занимается разработкой технических решений для изготовления новых прокатных валков, а также разработкой ряда программных продуктов, которые в дальнейшем

позволят инженерам-технологам управлять производственным процессом, прогнозировать качество продукции и снижать его себестоимость будут ученые кафедры литейных процессов и материаловедения университета. Совместная работа с МГТУ позволит ЗАО «МЗПВ» выпускать опорные прокатные валки, которые являются важным элементом в любом прокатном стане.

Этот продукт новый для завода, а в России – дефицитный, потому что



приобретался за рубежом. Как отметил советник при ректорате В.М. Колокольцев, не менее важна и образовательная

часть, так как под новые технологии нужны и новые специалисты с новыми знаниями в масштабных технологиях.

Уважаемые коллеги, студенты и аспиранты!

Поздравляю вас с Днём российского студенчества – Татьяниним днём!

Студенческие годы – замечательная пора в жизни любого человека, когда мы находим новых друзей, закладываем основы будущего, строим далеко идущие планы, верим, что впереди незабываемая яркая жизнь, полная замечательных идей и свершений.

В МГТУ им. Г.И. Носова мы создаём условия для того, чтобы мечты сбывались, планы осуществлялись, а будущее не казалось далеким. В нашем университете есть многое для развития, получения прочных знаний, возможностей совершать открытия, творить и побеждать. Мы делаем все, чтобы ваше студенческое время было ярким, интересным и плодотворным.

Желаю всем студентам крепкого здоровья, успешной учебы, уверенности в своих силах, достижений, побед, удачной сессии и отличного настроения!

Отдельно хочу поздравить всех Татьян! Дорогие наши Татьяны! Желаю вам процветания, любви, исполнения всех желаний. Пусть жизнь будет яркой, а доброта и радость станут вашими спутниками.

С уважением, Д.В. ТЕРЕНТЬЕВ,
ректор МГТУ им. Г.И. Носова



Хроника событий

На балконе второго этажа главного читального зала библиотечно-информационного комплекса (пр. Ленина, 38, ауд. 230) организован коворкинг для преподавателей. Его пространство разделено на две зоны: работы и отдыха. В решении рабочих вопросов поможет специально организованное рабочее место, позволяющее распечатать, отсканировать, отправить документы по электронной почте и т.п. В зоне отдыха в атмосфере тишины и уюта они смогут пообщаться за чашкой ароматного чая с коллегами.

20-21 января завершился первый после новогодних праздников тур Чемпионата СХЛ, где наши хоккеисты достойно сыграли с хоккейной командой ОмГУ им. Ф.М. Достоевского из Омска. С начала сезона у нашей команды прошло 10 матчей, по результатам которых были набраны 14 очков.

Первый день завершился победой «Стальных сердец», со счетом 6:4. Хорошую статистику в составе хозяев показали Глеб Курбатов, Андрей Макаров, Альберт Серазетдинов, Дмитрий Турусов, Григорий Гафаров, Савелий Лушник. Второй матч оказался сложнее, в результате к концу матча – 1:3 в пользу оппонентов. Забросил шайбу Савелий Лушник, с передачи Ильи Ромель и Павла Каргаполова. Это было первое поражение в домашних матчах текущего сезона. Следующие матчи мы увидим 3-4 февраля.

Студенты общежитий №10 и №11 МпК 19 января побывали в Магнитогорском театре оперы и балета на концерте камерной музыки, представленном Государственным академическим симфоническим оркестром Республики Башкортостан. В программе прозвучали музыка композитора-романтика Макса Бруха (восемь пьес для кларнета, альты и фортепиано) и французского композитора XX века Франсиса Пуленка (Соната для кларнета и фортепиано).

На сцене блистало великолепное трио солистов: народный артист РБ Артур Назиуллин (кларнет), народная артистка РБ Айгуль Муратова (альт), заслуженный артист РБ Дмитрий Крюков (фортепиано).

Набор волонтеров

на Всероссийскую зимнюю спартакиаду

С 8 по 19 февраля пройдет II Всероссийская спартакиада между субъектами РФ по зимним видам спорта среди сильнейших спортсменов без ограничения верхней границы возраста.

В нашем городе состязания состоятся с 14 по 18 февраля по одному из самых красивых видов спорта — фигурному катанию на коньках с участием сильнейших фигуристов России.

Нам понадобится помощь волонтеров разного функционала. Подать заявку можно по ссылке: <https://dobro.ru/event/10495467>

Внимательно читайте описание каждой функции и места ее проведения.

Если у вас возникли проблемы при подаче заявки, то заполните форму, мы с вами свяжемся и поможем подать заявку на мероприятие: <https://vk.cc/ctUMvc>

«Три вещи никогда не возвращаются обратно – время, слово, возможность».

Поэтому: не теряй времени, выбирай слова, не упускай возможность».

Конфуций, древний мыслитель и философ Китая (ок. 551-479 гг. до н.э.)



Хроника событий

В многопрофильном колледже МГТУ им. Г.И. Носова с 9 по 11 января прошел традиционный педагогический интенсив-марафон. За три дня преподавателями колледжа проведено 22 мастер-класса, 6 семинаров, более десятка рабочих встреч по решению актуальных задач, стоящих перед педагогическим коллективом. На мастер-классах педагоги охотно делились с коллегами опытом своей деятельности по различным вопросам: начиная от использования педагогических технологий, до применения специализированных инструментов в организации деятельности студентов на занятии.

В ДООЦ «Горное ущелье» с 11 декабря 2023 г. по 8 января 2024 г. в одиннадцатый раз действовала Южно-Уральская резиденция Деда Мороза. Ежегодно помощниками являются бойцы РСО. В этот раз на протяжении работы резиденции в роли аниматоров трудились 13 бойцов студенческих педагогических отрядов Магнитогорска. Детей-путешественников, попавших в сказку, встречали любимые герои мультфильмов «Шрек», «Простоквашино», «Три богатыря», «Хранители снов» и «Снежная королева». Особое праздничное настроение создавали заснеженные виды и подвижные игры на улице. Новогодняя резиденция Деда Мороза 2024 года оправдала все ожидания и детей, и взрослых.

Одним из важных мероприятий для МГТУ им. Г.И. Носова стало декабрьское заседание правления эндаумент-фонда, на котором обсуждали, какие идеи и проекты профинансируют в 2024 году. Большинство голосов решили поддержать проект «Аллея МГТУ», по которому будет высажено 90 деревьев в городском курорте «Притяжение». Это начинание дает рождение новой традиции. В дальнейшем каждый год в день рождения университета будет высаживаться по одному новому дереву.

В декабре 2023 г. научная группа МГТУ им. Г.И. Носова под руководством зав. кафедрой АЭПИМ к.т.н., доц. А.А. Николаева провела экспериментальные исследования качества электроэнергии в системе внутривольтового электроснабжения завода в Турции, а также режимов работы всех крупных электроприемников горячего и холодного комплексов. Это первая зарубежная научно-исследовательская работа с турецким металлургическим предприятием ЗАО «ММК Metalurji» (г. Искендерун). Во время экспериментов группа использовала специализированное измерительное оборудование университета, для провоза которого потребовалось оформление специальных документов и прохождения необходимых таможенных процедур на пограничном контроле двух стран.

В Законодательном собрании Челябинской области 22 декабря прошел конкурс «Парламентские дебаты», где команды вузов и молодежных парламентских формирований соревновались в ораторском искусстве. Команда МГТУ им. Г.И. Носова в составе Леонида Буйного, Варвары Мясниковой (гр. ЭПСб-20, ИЭиУ), Валерии Шибяевой и Руслана Набиулина (гр. ИПОб-21-5, ИГО) прошла в финал, который пройдет в марте 2024 года.

В декабре прошел финал Всероссийского соревнования среди школьников по решению инженерных кейсов 2023 года, проводимого под эгидой Международного инженерного чемпионата CASE-IN. Команда «Ландау» Проектной школы МГТУ им. Г.И. Носова, в составе которой были учащиеся 10 и 11 классов Полина Ребренцева, Артём Сарайков и Илья Попеляев, победила в специальной номинации «Прорывное решение инженерного кейса». Решение ребят состояло в проработке аспектов развития созданного в ПАО «ММК» двойника-прототипа (ДТР) линии воздушного охлаждения стана 170 до двойника-сущности и агрегированного двойника всего стана 170.

Н
а
ш
и
п
а
р
т
н
е
р
ы



Высшее образование и бизнес: как достичь синергии

Плодотворное сотрудничество ООО «Компас Плюс» и МГТУ им. Г.И. Носова началось более 35 лет назад, и с каждым годом это партнерство развивается за счет появления новых форм взаимодействия и новых программ.

Компас Плюс, известная далеко за пределами Магнитогорска компания – разработчик платежных технологий, была создана в 1989 году на базе проектно-конструкторского института ГПИ «Проектавтоматика» и первоначально специализировалась на создании и внедрении систем промышленной автоматизации. В начале 90-х годов на базе компании был запущен процессинговый центр, один из первых в России, обслуживавший крупную по тем временам локальную платежную систему. В те же годы в компании начала работу исследовательская лаборатория перспективных информационных технологий, на основе разработок которой в 1998 году появилась линейка продуктов для систем дистанционного розничного банкинга. С того времени основной областью специализации компании стала разработка программных продуктов для систем электронных платежей. В 2000 году Компас Плюс вышел на международный финтех-рынок, где является заметным игроком, успешно конкурируя с признанными мировыми лидерами.

Компания смогла достичь такого высокого уровня, в том числе благодаря тому, что в ней работают высококлассные специалисты, подлинно профессионалы. Основным поставщиком кадров для нее традиционно является Магнитогорский технический университет. При этом весь руководящий состав, включая генерального директора Ю.Д. Колякина, тоже вышел из стен МГТУ, сохранив тесные контакты с альма-матер. Так, Юрий Дмитриевич помимо прочего входит в состав попечительского совета эндаумент-фонда университета, решая важные для вуза

вопросы, рассчитанные на далекую перспективу.

Со временем масштабы экспансии платежных технологий заставили задуматься о еще более целенаправленной подготовке кадров для компании. Для решения этой задачи более семи лет назад Компас Плюс и магнитогорский технический альма-матер запустили совместный проект «Информационные технологии финансовой индустрии». Он предусматривает подготовку студентов по специальности 09.03.01 Информатика и вычислительная техника совместно ведущими преподавателями университета и сотрудниками компании на площадках вуза и Компас Плюс.

Этот проект уникален тем, что программа целевой группы бакалавриата дополнена специализированными дисциплинами, знание которых необходимо для заблаговременной адаптации молодых специалистов – выпускников МГТУ и быстрого их включения в производственные задачи компании. С этой же целью на протяжении всего курса обучения студенты проходят практику и стажировку на производственных площадках ООО «Компас Плюс». «Вливание в коллектив» происходит особенно эффективно благодаря существующей в компании высокоуровневой системе наставничества: кураторами стажеров являются опытные специалисты отрасли. Выпускники этой программы обучения показывают высокий уровень подготовки, серьезные производственные результаты и активно продвигаются по карьерной лестнице.

Помимо этого, партнерство развивается и в научно-исследовательском направлении. Несколькими годами назад был запущен учебный курс по направле-

нию «Квантовая информатика и квантовые вычисления». Это позволяет углубить фундаментальную подготовку студентов, дав им теоретическую базу для овладения перспективными технологиями, в частности техникой программирования на квантовом компьютере. Студенты целевой группы МГТУ принимают участие в проектах Компас Плюс по созданию учебно-исследовательских тренажеров «Кубит», «Двухкубитный регистр», «Синтез квантовых схем», «Эмулятор квантового компьютера».

Теперь ежегодно более 100 студентов проходят практику и стажировку на производственных площадках компании. Также Компас Плюс ведет профориентацию среди старших школьников образовательных учреждений города. Для будущих абитуриентов МГТУ работает IT-школа. Наряду с этим, идет подготовка молодых специалистов по программам дополнительного образования в профильной для Компас Плюс области.

Потребности общества в высоких технологиях растут, приняты госпрограммы по достижению технологического суверенитета, поэтому компания Компас Плюс рассматривает МГТУ им. Г.И. Носова как своего стратегического партнера, прежде всего, по подготовке и развитию кадров. Компания имеет многочисленные планы по развитию всех направлений сотрудничества с вузом. Ее руководство считает, что опыт и высокий профессиональный уровень специалистов обеих сторон усилят синергетический эффект этого взаимодействия на благо и компании, и вуза, и отрасли в целом.

Наталья РАЩУПКИНА,
начальник управления кадровых ресурсов ООО «Компас Плюс»



«Никто тебе не друг, никто тебе не враг, но всякий человек тебе учитель».

Древнегреческий философ Сократ (470/469 г. до н. э. — 399 г. до н. э.)

Переосмысление...

Предлагаем вниманию наших читателей анонсированное в новогоднем номере газеты интервью с советником при ректорате В.М. Колокольцевым о трудностях СВО и проблемах внутри страны, буквально высвеченных военным заревом с запада России.



В.М. Колокольцев (справа) и А.С. Савинов (слева) с бойцами СВО

– Валерий Михайлович, Вы с гуманитарным грузом уже трижды были в зоне соприкосновения. Очевидно, за это время не только накоплен опыт организации таких экспедиций, сбора самой гуманитарной помощи, но и возникли какие-то новые мысли, связанные с СВО?

– Появилось понимание того, что все, что там делается, правильно. Конечно, у каждого есть свое личное мнение на этот счет. Но неприятно, когда люди, совершенно незнакомые с действительным положением вещей, выносят свои суждения. Тому, кто как я, видел все своими глазами, понятно, что пусть даже и долго это все будет длиться, но мы стремимся максимально сохранить жизни наших бойцов и, как это не покажется странным, и той стороны тоже. Сейчас очень много украинцев сдаются в плен. И я много узнал об отношениях их командиров к бойцам, там расстрел за неповиновение – дело обычное. Нам приводили примеры, когда находили места массового расстрела украинских военнослужащих своими же.

Мне очень понравился боевой дух наших бойцов. Правильно говорят, что наш народ стойкий, из любой ситуации найдет выход, и быт способен устроить в сложных фронтовых условиях, и походные бани соорудить. Ведут себя как настоящие бойцы. В военной присяге есть слова – «Стойко переносить все тяготы и лишения воинской службы». А у них на самом деле так. Понимаете, такие события побуждают быстро взрослеть – мировоззрением, умом. Молодые ребята в двадцать с небольшим лет становятся настоящими мужиками. Они прекрасно теперь понимают, за что и против кого воюют. Там оголтелый фашизм. Их пропаганда, их методология, воспитание начинается с детского сада и даль-

ше – с лозунгами «Убей русского! Русский – враг!» Там возматерило поколение в лютой ненависти к русским. А мы, вообще-то, что им сделали? Проехав за эти поездки Украину, я увидел, что страна превращалась в хаос. Она нормально не управлялась. Экономически не развивалась. Я посмотрел инфраструктуру, например, в Приморске Запорожской области – на берегу Азовского моря санаторий «Феррославщик» – это тихий ужас! Взять наше Банное и этот санаторий – небо и земля. Грязь, неустроенность! Как они там отдыхали?

– В вопросах подготовки гуманитарного груза, организации поездки наш вуз сотрудничает с другими городскими организациями, тоже занятыми этой работой?

– Да. Под эгидой Магнитогорской городской организации ветеранов боевых действий Афганистана, Чечни, СВО мы работаем, совместно ездим в зону боевых действий. Наш университет сразу включился в эту работу. Епархия много помогает, выделила помещение под склад для гуманитарного груза. В первой нашей поездке с нами был отец Федор, во второй раз от мусульман – Кыдырбекхазрат. Их приезда бойцы ждут. Так, один из военнослужащих изъявил желание получить крещение, и отец Федор совершил над ним это таинство. Россия всегда славилась своей духовностью. Мы ведь не случайно приговариваем – «не дай, Бог», «Господи, спаси», «Господи, помилуй». У нас это в душе всегда. Пусть мы мало ходим в храм, мало и неточно соблюдаем церковные каноны, но оно все равно в нас вшито. Это говорит о нашей вере, которая жива. Все это там понимаем.

Надо сказать, что отношения там между военнослужащими хорошие товарищеские. Наверное,

это сродни духу Суворовской, Кутузовской армий, когда генералы с бойцами были вместе. В Великую Отечественную войну то же самое. И это дает свой отпечаток. Я очень доволен, что руководство страны сейчас стало много награждать бойцов СВО. Главное, что, наконец, выстроена система достойной оплаты. Естественно, если он пошел на смертный бой, он должен быть уверен, что его семья не пропадет. Поэтому все правильно делает государство в отношении финансовой защиты воинов и их семей.

Еще хочу отметить такой момент, что Магнитку знают и любят, и по всей линии фронта говорят, что Магнитка – это место силы, которое помогает выиграть эту войну.

– Как вы формируете гуманитарный груз сейчас?

– В первую очередь, мы стараемся выполнять конкретные заявки бойцов и командиров. Замечу, что сейчас ажиотажа с продуктами нет. Кормят там достойно, я лично и видел, и пробовал сам – хорошо кормят. А вот знаковые вещи – беспилотники, прицелы ночного видения, тепловизоры и так далее – остро необходимы. Они, конечно, дорогие, но мы стараемся закупать их. Прицелы, например, что мы привезли, стоят 170 тыс. руб. за штуку, а беспилотники и того больше – по 750 тыс. руб. Я вручил один из них разведчику. Мы поехали дальше, а он уже на следующий день присылает видео, как они с ним работают, как настраивают, как пошел выстрел по наводке этого беспилотника. Бойцы и командиры говорят, что вот именно такая техника им нужна. Раньше, к сожалению, у нас на это мало обращалось внимания. А современная война показала свои особенности. Сейчас без этого не обойтись. Бойцы с юмором к этому относятся, называют беспилотники «птич-

ками». Что украинская сторона делает? Они их запускают стаями по 15–20 штук на наши позиции, особенно «птичек-камакадзе», которые падают на конкретную цель: танк, пушку, человека. И весь западный мир этими «птичками» снабжает украинцев.

Мы знаем, что Россия кормила всех и обустроивала, а теперь оказалось, что мы для них всех враги. Из всех стран СНГ еще с Беларусией у нас как-то нормальные отношения. Со многими другими – проблемы. Казахстан в последнее время ведет себя, по моему пониманию, некрасиво. Армения, Грузия – братья, мы спасали их когда-то от резни османской... Все забыто. Мы их развивали. Прибалтика... Все живут на дотации Запада. И СВО – это яркий пример того, что мир должен измениться. Иначе западное понимание однополярного устройства мира заведет земной шар в тупик. Ведь идеология золотого миллиарда на самом деле внедряется в мозги – зачем так много людей на земле, на всех всего не хватит и прочее. Надо же до такого дойти! Это чистой воды идеология Геббельса в современном виде, Гитлеровская Германия – мы белая раса, а остальные никто. То же самое творят сегодня американцы и НАТОвцы. И дай, Бог, нашим бойцам выстоять! Я понимаю, что они выстоят, потому что у нас как в Великую Отечественную – вставай, страна огромная. И мы встали. И сейчас очень показательно, что с течением времени народ все больше осознает, что мы делаем правое дело. В том числе у нас в университете. Мы провели дважды социологическое исследование в мае и ноябре 2023 г. У нас кардинально поменялась картина по отношению, в том числе к СВО и органам власти. Сейчас страну покинуть уже никто не хочет, а в мае 2023 года почти 70 с лишним процентов хотели уехать. В поддержку Путина тоже теперь уже почти 80%, а тогда было 32%. Становится очевидным, что тяжелые времена дают нации встряхнуться. Когда все благополучно, что называется, хлеб с маслом есть, ни на что особо внимания не обращаешь. А вот когда такие испытания приходят, когда Отечество в опасности, происходит переосмысление всего.

– И происходящее внутри страны тоже видится уже под другим углом.

– Совершенно верно. Я как-то на телевидении интервью давал о роли СМИ, театра, кино в формировании сознания, воспитания молодежи, я сказал, что оцениваю отрицательно их роль на данный момент. Пояснив свою мысль на примере двух известных деятелей театра и кино – Владимира Машкова и Константина Богомолова. Первый, безусловно, талантливый и широко известный человек, художественный руководитель театра, председатель Союза театральных деятелей РФ, президент наци-

ональной театральной премии и фестиваля «Золотая маска», имеет баснословный личный доход, в то время как другие артисты получают копейки. Наверное, это неправильно. А второй, режиссер Константин Богомолов, он вообще делает из классических произведений порнографические. Да и все нынешние сериалы, в которых не поймешь, откуда у людей такое богатство, роскошные особняки, машины. Никто не работает, все время какие-то разборки – треугольники, пятиугольники, не поймешь, кто с кем живет, от кого дети. И такое на всех каналах. А молодежь это смотрит. И чему такое «искусство» может научить? Для девушек главное предназначение женщины, которое заключается в материнстве, в том, чтобы быть хранительницей семейного очага, становиться неактуальным. В приоритете – деньги, комфорт, роскошь любой ценой и как можно быстрее. У нас 70% заключенных браков распадаются в первые три года. Разрушен институт семьи. Вот такая сегодня пропаганда. А современная интерпретация классических произведений! Недавно в нашем театре я посмотрел спектакль «Пиковая дама». Талантливо поставлено, ничего не скажешь. Но это далеко от первоисточника. Я-то видел это в классическом изложении. А молодежь, скорее всего, нет. И после такого спектакля, что она будет думать о Пушкине? Влияние культуры на сознание человека велико. И как жаль, что эти мысли не прозвучали в послании президента. Мысли о том, что сплачивает, объединяет, дает интеллект нации.

– Что Вы думаете о положении с российским образованием сегодня?

– Я был противником ЕГЭ изначально. Наш университет по приказу Министерства образования попал в первую линейку эксперимента по ЕГЭ. Он длился три года. И уже из анализа этих лет, как мы принимали по ЕГЭ, и как эти дети учились, поняли, что это неправильно. И мы с Борисом Александровичем Никифоровым, когда он был ректором, а я проректором, написали письмо в Минобр, приведя эти данные. Но все тщетно. На нас тут же комиссию наслали, мы еле от нее отбились. И это сохраняется до сих пор. То есть – не возражай. Если наверху приняли, правильно – неправильно, не возражай, исполняй. Хотя мы ведь не в армии. Поэтому развал высшего образования начался с внедрения ЕГЭ. Эта методика внедрялась под лозунгом дать возможность сельчанину, не выходя из дома, сдать эти экзамены и поехать учиться. Идея себя оправдала, но в результате появилась проблема маленьких городов, сельских поселений с учителями, медиками, другими специалистами. Да даже у нас в Магнитогорске такое есть. Ведь подавляющее большинство, уезжая в большие города, уже не возвращались назад. Мы довели страну до жуткого дефицита кадров. ⇒ 6

Кто стоял у истоков информационной политики МГТУ

Всего две недели тому назад 13 января в нашей стране наряду со Старым Новым годом отмечался День российской печати. В нашем университете, конечно, тоже есть те, для кого этот день является профессиональным праздником. Это сотрудники издательского центра, редакции газеты «Университет Магнитки», управления информационной политики. Ребята из студенческого медиацентра и студенты по направлению «журналистика» тоже вправе считать этот праздник своим, ведь они вместе со старшими товарищами уже делают первые шаги на медийном поле, внося свой вклад в информационную политику университета. А знаете ли, с кого в нашем вузе начиналась эта самая политика? Если нет, сейчас расскажем.

Кто-то, наверное, подумал, что она началась с первого редактора университетской газеты, ведь она выпускается в вузе уже 68 лет. Это правда только отчасти, поскольку информационную политику одной газете не выстроить. Это понимал Сергей Николаевич Павлов, который пришел в наш вуз по приглашению ректора в 2008 году, чтобы создать эту сложную, но очень важную систему. У него к тому времени был накоплен богатый опыт такой работы на городском уровне в качестве начальника управления информации и общественных связей администрации города. Одноименный отдел он возглавил и в МГТУ. С этого-то человека все и началось.

Валерий Михайлович Колокольцев, советник при ректорате:

– С первых дней моего ректорства, проанализировав ситуацию, сложившуюся в то время, я понял, что вуз в городе, в области, в стране очень слабо представлен на внешнем поле, в СМИ. Тогда Геннадий Семенович Гун предложил встретиться с Сергеем Николаевичем Павловым, о котором я уже слышал ранее и когда он работал в тресте «Магнитострой», и в администрации города. Встреча состоялась, мы поставили перед ним задачу. И вскоре он представил свое видение ее решения. Мне оно понравилось. Прежде всего, тем, что он предложил широкий выход университета во вневузовское пространство: на предприятия, в школы, в другие организации. Мы своей командой много где побывали, рассказывали о вузе, отвечали на вопросы, заключали договоры о сотрудничестве. Такое активное вхождение во внешнюю среду дало положительные результаты. В городе заговорили об университете, в областных и федеральных СМИ стали регулярно выходить публикации о нас. С телевидением мы задружили, чего прежде не было. И за всем этим стоял Сергей Николаевич, уникальный разносторонний человек, который и стихи, и прозу писал. Я читал его роман «Колыбельная для контрразведки», сборник детских стихов о символах власти. Интересный был человек! И те методы и методики, которые он разработал и начал внедрять у нас, были новы и действенны. Он, безусловно, знаковая фигура для нашего вуза. Именно он дал начало выступава-

нию в университете стройной системы информационной политики. Тогда еще не было современных ИТ-технологий, все только на-

ют именно с этой точки зрения. Он был истинный патриот места своей службы. Придя к нам в вуз, он стал патриотом университета. И

ла вся страна. Познакомившись позже с результатами его работы, я был впечатлен колоссальным объемом сделанного. Успешно реали-

Магнитка. Проводились многочисленные пресс-конференции и брифинги, а в День российской печати стало доброй традицией в стенах вуза награждать наиболее отличившихся журналистов. Полубились горожанам и прямые телефонные линии с ректором, на которых они могли задать самые животрепещущие вопросы. Сергей Николаевич стал инициатором создания консультативного совета при ректоре МГТУ, состоящего из лидеров политических партий, общественных и религиозных организаций. Все это, несомненно, способствовало повышению открытости и публичности вуза. Даже тот факт, что у МГТУ им. Г.И. Носова появился свой гимн, тоже стал возможным благодаря ему. Особо уважения заслуживает большая работа по изданию им и его сотрудниками двух историко-документальных альманахов к юбилеям университета. Я привел только самые очевидные примеры его профессиональной миссии, которую он осуществлял для формирования фундамента информационной политики вуза. И, судя по тому, как успешно

трудятся его последователи, ему эта задача удалась.

Завтра, 27 января, исполнится 40 дней, как не стало Сергея Николаевича Павлова. Но все, кто знал его, не забудут этого талантливого человека.

**Подготовила
Анна КАРТАВЦЕВА**



С.Н. Павлов (14.05.1947 г. -19.12.2023 г.) родился в Магнитогорске. В 1966 г. окончил Магнитогорский строительный техникум по специальности «технолог по производству строительных деталей и железобетонных конструкций». В 1975 г. окончил заочное отделение филологического факультета МГПИ. В 1999 г. в МаГУ защитил кандидатскую диссертацию, в 2016 г. после защиты докторской диссертации на тему «Теоретико-методологические основы процесса формирования социально-культурного имиджа вуза» ему присвоена ученая степень доктора педагогических наук.

С 1966 по 1988 г., работая в тресте «Магнитострой», прошел путь от мастера РСУ №6 до зам. председателя объединенного застройкома по культурно-массовой работе. Затем он трудился на городском уровне лектором, инструктором идеологического отдела горкома КПСС, зам. секретаря парткома треста «Магнитострой», начальником информационно-рекламного управления биржи «Магби», зам. коммерческого директора АОЗТ «Южуралинмет», и.о. председателя фонда, и.о. зам. председателя комитета по управлению имуществом, зам. председателя, начальником управления информации и общественных связей, начальником управления культуры, начальником управления информации и общественных связей администрации города. С 2005 С.Н. Павлов – преподаватель факультета повышения квалификации и переподготовки специалистов МаГУ. С 2008 по 2019 гг. он трудился в МГТУ им. Г.И. Носова начальником отдела информации и общественных связей; управления информации, общественных и международных связей; управления информации и общественных связей; пресс-службы.

чиналось. И мы взяли курс на живое общение с людьми и в городе, и в вузе на регулярных встречах с коллективами образовательных, структурных подразделений.

Как-то я ему предложил отразить свои практические результаты в научном труде – подготовить докторскую диссертацию. И его заинтересовала эта идея. Он из категории людей-пахарей, которые берутся за тяжелую работу и двигают ее до победного конца. Он начал публиковаться, продвигать диссертацию, мы плотно работали по ней. В результате он защитил докторскую, и в 2016 году удостоился звания доктора педагогических наук. Причем, это уникальная докторская была. Я читал отзывы и в кулуарах мне об этом говорили. Вот такой это был человек. И мне как ректору было с ним комфортно работать. Мы всегда находили общий язык. Он многое мне советовал, я многому у него научился. Так, мне очень трудно было выступать перед камерой, давать интервью. А он учил меня быть естественным, говорить просто, не пытаться сыпать заученными фразами – это отталкивает зрителя.

Он очень трепетно относился к месту, где служит, ведь он не работал, а именно служил. И на всех постах, где он был, его воспомина-

где бы он ни был, всегда с теплотой и сердечностью отзывался об МГТУ. Я буду всегда его помнить. Это замечательный человек. Он стал мне настоящим другом.

Олег Николаевич Тулунов, проректор по научной и инновационной работе:

– Впервые увидеть и оценить профессиональные качества С.Н. Павлова мне довелось при проведении трехмесячной программы повышения квалификации в нашем университете для кубинских специалистов металлургического предприятия им. Хосе Марти (Antillano de Asero, Куба, г. Гавана), в организации которой я принимал непосредственное участие. Сергею Николаевичу совместно с другими коллегами удалось обеспечить это нерядовое событие такой мощной информационной поддержкой, что о нем узна-

зован проект «Дни МГТУ» на различных предприятиях, в школах и организациях города. Налажено регулярное выступление первых лиц вуза на телевидении. Представители СМИ города стали очень частыми гостями университета, свидетелями всех важных событий университетской жизни, о которых через них вскоре узнавала

трудолюбивые его последователи, ему эта задача удалась.



«День МГТУ» в тресте «Водоканал». 2012 г.

◆ НАШИ ВЫПУСКНИКИ

ЭНЕРГИЯ ОБЩЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ



Т.А. Безенкова во время съемок программы «На самом деле» (Телекомпания «ТВ-ИН.Магнитогорск»). Выходит в эфир при поддержке стипендиального фонда депутата ГД П.Крашенинникова

День российского студенчества, Татьянин день, который отмечали 25 января, побудил редакцию газеты познакомить читателя с интересным человеком, выпускником университета, носящим это прекрасное имя. Речь пойдет сегодня о Татьяне Александровне Безенковой.

Люди должны общаться. Особенно важно, когда во взаимодействие вступают люди разных поколений и социальных статусов. Старшие делятся опытом и мудростью. Молодые одаривают своей энергией и задором. Семья в трудной жизненной ситуации получает помощь от тех, кто проблем в организации и ведении быта, в воспитании детей не имеют. То самое социальное взаимодействие, которое способно оздоровить любые пласты нашего общества.

Подать руку помощи. Научить на личном примере. Отогреть теплом души. Выполнить функции по обслуживанию в быту, которые самостоятельно человек, оказавшийся в трудной жизненной ситуации, в болезни, сделать не может. Только ли этим определяется социальная работа?

Наша героиня Татьяна Безенкова – доцент кафедры социальной работы и психолого-педагогического образования института гуманитарного образования нашего университета. Помощь и содействие людям – ее вотчина. Татьяна Александровна учит студентов. Специалистом по социальной работе трудится в Магнитогорском доме-интернате для престарелых и инвалидов. Казалось бы, уже есть прекрасное и гармоничное сочетание: педагогики, основанной на каждодневной практической деятельности, и искомой многими связи запросов реабилитационной площадки с возможностью ответить на них адекватным подбором учебных дисциплин.

Но и этого для Татьяны Александровны мало. В 2023 году она выиграла грант

в рамках конкурса «Сплав добра и дела» Благотворительного фонда «Металлург» при поддержке Магнитогорского металлургического комбината и Российского детского фонда (Челябинск). Грант на еще большее продвижение и развитие в выбранном направлении с проектом «Студенческий социальный театр» – явление, безусловно, культурное. Но прежде всего, инновационное в социальной педагогике и социальной работе. В чем же оно состоит? Студенты кафедры социальной работы и психолого-педагогического образования готовят мероприятия и игровые программы с элементами театрализации. Небольшие сценки, постановки, шуточные игровые действия, к которым могут подключаться и дети, и взрослые. Все роли на волонтерских основаниях исполняют студенты. И весьма талантливо! Как не дать воли эмоциям, не играть от всего сердца, если зрителями становятся дети из семей, попавших в трудные жизненные обстоятельства? Если юный зритель, возможно, никогда не бывал в театре?

Не только в семье, но и в социальные учреждения направляются актеры «Студенческого социального театра»: к пожилым, болящим, находящимся в различных реабилитационных центрах. Эффекты потрясающие. Один зритель, подросток, имеющий склонность к правонарушениям, после визита «актеров» сообщил, что тоже хочет стать волонтером и помогать людям!

Просто ли перечислить все дела Безенковой, стремящейся успеть все сделать на «отлично»? Мы часто говорим, что ле-

ность не поощряется судьбой, что силы и возможности даются только тем, кто стремится делать больше. Больше, лучше, качественнее, да на благо людям. Закономерно и заслуженно Татьяна Александровна стала победителем Всероссийского конкурса «Золотые имена высшей школы», проходящего при поддержке Фонда Президентских грантов.

Имя Татьяны Безенковой внесено в Книгу почета высшей школы. «Увидела свою номинацию – «За вклад в социальную работу, воспитательную деятельность и профориентацию детей и молодежи». Приняла решение. Мое то, к чему лежит душа. Конечно же, рада, что участвовала – наш университет, наши наработки оценены!» – рассказывает Татьяна Александровна в эфире программы «На самом деле».

С перевыполнением плана, с оптимизмом и радостью идет по жизни Безенкова, как и многие ее коллеги. «Нельзя сегодня иначе. Запрос общества на социальные услуги огромен. Многим нужны специалисты по социальной работе, социальные работники. Всем нам необходима социальная педагогика. И это история не о ликвидации пробелов в воспитании. Но о создании такой среды в семье и в школе, пребывая и воспитываясь в которой ребенок избежит девиаций и нарушений, построит успешную судьбу».

В Татьянин день, праздник всех студентов, Татьяна Безенкова уверена: идти вперед легко, когда твои цели справедливы и значимы для людей.

Ольга УСТЬЯНЦЕВА

Переосмысление...

⇒ 4 Второе. Качество образования. Не буду рассуждать, как и что готовят, я вижу итог, проработав почти 40 лет преподавателем, в том числе в системе ЕГЭ, я вижу отупение наших школьников. И когда я нахожу в тех же субтитрах на экране, в книгах, журналах, газетах ошибки и опечатки, для меня это результат ЕГЭ.

И разрушение пошло от действий этой пятой колонны. Какое у нас было хорошее профессиональное образование! Пока его не начали разрушать, отдавать в регионы и прочее. Мы еле-еле с помощью ММК спасли наши колледжи.

Теперьшними реформами в образовании я категорически недоволен и не согласен с ними. Сама сущность образования потеряна, что в школе, что в других образовательных организациях. Когда министр заявляет, что нужно готовить потребителей, причем министр – сын академика и сам доктор, профессор, это что? Ведь чтобы потреблять, надо сначала создать. Или депутат Государственной Думы заявляет, что, зачем на рабочем месте сидеть, можно блогером на пляже работать, и все прекрасно. А это же все в молодые умы западает. И все.

Сейчас много говорится о десятилетиях науки и технологий, но

не говорится о главном – о повышении уровня жизни ученых, преподавателей и учителей в школе. Надо поднимать минимальную зарплату так, чтобы можно было на нее жить, а все остальное это уже плюсом за твой труд. Чтобы достойно жить, надо молодому учителю платить 50 тыс. руб. А все остальное – до 100–150 тыс.

Я, кстати, как депутат, работая в Законодательном собрании, внес следующие предложения. Первое – это сделать альтернативу ЕГЭ. Не хочет ученик в школе ЕГЭ сдавать, пусть не сдает. Готовится самостоятельно, приходит в вуз и сдает экзамен. Таких ребят достаточно много. Второе – сделать физику обязательным предметом при сдаче ЕГЭ. И третье – отменить деление математики на базовую и профильную. Потому что, говоря о технологической революции, мы должны иметь фундамент школьного образования.

– В настоящее время немало проблем и в других сферах человеческой деятельности. Вы не находите?

– Увы, но это так. То, что я вижу сейчас в медицине, это катастрофа. Как из этой ситуации выходить, вообще непонятно. Мы и по линии Заксобрания шесть лет назад организовали целевой прием для медиков. Набрали их вне кон-



курса на целевые места для возвращения и заполнения тех дефицитных мест, где их не хватает. Платили им дополнительные деньги. Из них почти никто не пришел. Устроились в частные клиники, заплатив по суду по 30 тыс. руб. за нарушение договора. Частные клиники в результате такой практики тоже теряют качество. Ведь врач, чтобы

получить достойную зарплату, на трех и более местах трудится. Откуда тут взяться качеству? И никто это положение не анализирует. А ведь почему не идут в государственные медицинские учреждения – крошечные зарплаты и гигантская ответственность. Вот врачи и уходят в частные клиники.

Все эти и многие другие про-

блемы стали особенно очевидны и вопиющи именно в условиях СВО. Когда там идет смертельная схватка с фашизмом, здесь, в тылу, просто недопустимо равнодушно смотреть на развал образования, науки, культуры, медицины и других сфер деятельности. Тыл должен быть крепким.

Анна КАРТАВЦЕВА

«Обучение – это не детская игра; мы не можем учиться без боли».

Аристотель древнегреческий философ (384 г. до н.э. – 7.03.322 г. до н.э.)

Кавалер ордена Ленина



Это было даже не утро, а ранняя заря строительства Магнитки. Примыкая седые косы ковыля, шагал молодой инженер Владимир Агапов по южно-уральской степи, где теперь раскинулся орденосный имени Ленина гигант-комбинат.

Отправным пунктом на жизненном пути В.Ф. Агапова был старый Нижне-Сергиевский металлургический завод. На нем он приобщился к профессии металлурга, поступив шестнадцатилетним паренком практикантом-чертежником в техотдел завода. Затем курсы маркшейдеров, рабфак при Уральском практическом институте и государственный университет, который окончил В.Ф. Агапов в 1929 г.

После окончания вуза он был командирован на южную металлургическую базу, в Ма-

риуполь, на завод им. Ильича для знакомства и изучения мартеновских цехов. Затем Москва, «Стальпроект», где он проектировал первые мартеновские печи Магнитогорского комбината. С этим багажом он и прибыл на новостройку старшим конструктором «Мартенстроля».

Владимир Федорович был участником первой плавки. 7 июня 1933 г. зарево от раскаленного магнитогорского металла осветило всю гигантскую строительную площадку, потому что все это было рядом, бок о бок. Тогда еще не было разделения на стройку и эксплуатацию.

Проектант первых мартеновских печей с вводом их в эксплуатацию стал начальником технико-производственного отдела ММК.

1941 год. Владимир Федорович Агапов – начальник Центральной заводской лаборатории. Академик И.П. Бардин, будучи на ММК, высоко оценил заводскую лабораторию, назвав ее умом и сердцем комбината. Наряду с организационной работой В.Ф. Агапов сам занимался научными исследованиями. Он выполнил более 80

научных работ, необходимых комбинату.

В годы войны он вместе с коллективом мартеновских цехов осваивал производство спецметалла и новых легированных марок стали, которые обеспечивали военную промышленность. Известно же, что каждый второй танк был сделан из магнитогорского металла.

В 1943 г. В.Ф. Агапов награжден орденом «Знак почета».

В 1951 г. на ММК внедрялось скоростное сталеварение с активным участием в обобщении опыта В.Ф. Агапова. За эту работу страна наградила его орденом Трудового Красного Знамени. А через год он был удостоен второго ордена Трудового Красного Знамени за непосредственное участие в изучении влияния марганца на строение слитка кипящей стали.

На протяжении нескольких лет В.Ф. Агапов изучал применение агломерата в шихте мартеновской плавки.

В 1954 г. Владимира Федоровича Агапова наградили высшим орденом Советской страны – орденом Ленина.

Будучи еще начальником ЦЗЛ, он свой бо-

гатый научный и практический опыт передавал студентам горно-металлургического института, работая по совместительству на кафедре металлургии стали.

С начала 1958 уч. г. В.Ф. Агапов – проректор МГМИ по научной работе. Он внес большой вклад в улучшение научной деятельности института. Содействовал развитию новой прогрессивной формы сотрудничества науки с производством. Оживилась студенческая научная работа. Было разработано положение об институтском смотре студенческих научных работ.

Профессор кафедры металлургии стали (1966-1973 гг.) Владимир Федорович передавал свой богатый опыт научно-исследовательской и производственной работы студентам. В течение последних лет он руководил актуальными для производства исследовательскими работами на кафедре. Инженер-металлург, неутомимый исследователь, новатор, кавалер ордена Ленина В.Ф. Агапов более сорока лет служил техническому прогрессу Родины.

Г. КОСАРЬ

Первопроходцы МГТУ

Первым в истории Магнитогорского горно-металлургического института почетного звания «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР» удостоился в 1962 г. Павел Эдуардович Зурков. Его учебное пособие «Разработка рудных месторождений открытым способом», изданное «Металлургиздатом» в 1953 г. объемом в 35 печатных листов, стало первым учебником нашего вуза.

П.Э. Зурков родился 18 ноября 1906 г. в Харькове в семье слесаря. Будущее не рисовалось перед любопытным мальчиком радужными красками. Едва окончив три класса начальной школы, он с 13 лет начал самостоятельную трудовую жизнь. Сначала был учеником переплетного дела, потом батрачил у зажиточного крестьянина в с. Смоленское (Бийский район). С 1922 г. работал учеником слесаря, затем – слесарем в частной механической мастерской г. Бийска и одновременно учился в вечерней школе для взрослых. Здесь же он вступил в ряды РКСМ и активно участвовал в комсомольской работе. В 1933 г. окончил Свердловский горный институт и получил специальность горного инженера. Во время учебы Павел Эдуардович непрестанно трудился в шахтах, на других предприятиях и на общественной работе.

После окончания института его назначили заместителем директора Туринского горно-

техникума, затем он перевелся в Свердловский горный институт. Здесь Павел Эдуардович изучал передовые методы труда на шахтах Донбаса и Кривого Рога. В 1939 г. защитил кандидатскую диссертацию.

В 1942 г. как хороший специалист он мобилизовался на Урал, и на должности главного инженера принимал непосредственное участие в строительстве Нижне-Тагильского металлургического комбината.

В 1947 г. П.Э. Зурков был направлен на работу в Магнитогорский горно-металлургический институт, где в периоды 1947-1949 и 1958-1959 гг. в был деканом горного факультета, с 1958 г. – заведующим кафедрой подземной разработки месторождений полезных ископаемых, в 1959-1967 гг. – проректором по учебной работе.

В 1958 г. в Институте горного дела Академии наук СССР П.Э. Зурков защитил докторскую диссертацию. В 1959 г. ему было присвоено ученое звание профессора.

В 1961 г. П.Э. Зурков был награжден орденом Трудового Красного знамени. 25 декабря 1961 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР ему за большие заслуги в области науки и техники и многолетнюю плодотворную педагогическую деятельность присвоено почетное звание Заслуженного деятеля науки и техники РСФСР.

П.Э. Зурков непосредственно участвовал в разработке проектов ряда крупных горных предприя-



тий, занимался научными исследованиями в области буровзрывных работ, открытых, подземных и комбинированных способов разработки, открытой разработки железных руд сложного состава, отвалообразования на карьерах. Ему принадлежит инициатива создания в 1964 г. единственной в СССР проблемной лаборатории по сейсмике и звукометрическим методам исследования взрывов.

В течение многих лет П.Э. Зурков был членом редколлегии и редактором отдела «Горного журнала», научным руководителем комплекса объединенных исследовательских лабораторий горного факультета МГМИ и горного управления ММК

Из числа его учеников выросло немало крупных специалистов горной промышленности и ученых.



История вуза 1957-1976 годы

В середине 50-х ректор МГМИ Н.Е. Скороходов (1956-1968 гг.) добивается для института под строительство базы отдыха выделения живописной территории на озере Банное. Первые годы «Юность» представляла собой палаточный городок.

В конце 50-х в институте по инициативе выпускников Ленинградской консерватории В. Чернушенко и В. Васильева, прибывших на преподавательскую работу в МГМИ, создается студенческий академический хор.

В 1961 г. организован шахматно-шашечный клуб; в вузе появилась первая электронно-вычислительная машина, изготовленная Тбилиским НИИ приборостроения и средств автоматизации. В ее приемке участвовал А.М. Бигеев.

Первым в истории института почетного звания «Заслуженный деятель науки и техники РСФСР» удостоивается в 1962 г. П.Э. Зурков.

В 1962 г. преподаватели, сотрудники и студенты справили долгожданное новоселье в новом современном учебном корпусе по ул. Ленина, 38. Кроме того, вуз получил лабораторные помещения, общежития для студентов и два жилых дома для преподавателей.

В 1963 г. по приглашению Британского королевского совета в составе группы представителей советских профсоюзов ректор института Н.Е. Скороходов посетил ряд университетов Англии: Кембридж, Бирмингем, Манчестер, Шеффелд, Лондон, Оксфорд. Он ознакомился также со многими металлургическими предприятиями Англии.

В 1964 г. по инициативе ректора Н.Е. Скороходова у фасада института высажены 24 красавицы голубые ели. Высадила и выходила этих лесных принцесс садовник института М.А. Уроженко.

4 марта 1965 г. создан студенческий камерный оркестр МГМИ. Руководителем его стал Г.С. Гун. Оркестр побывал на гастролях в Челябинске, Свердловске, Казани, Ленинграде, Ереване, Вильнюсе, в городах ГДР.

В июле 1965 г. в горах Тяньшаня появился «Гик МГМИ». Один из его покорителей – В. Осипов, ассистент кафедры прикладной механики.

В декабре 1967 г. был открыт санаторий-профилакторий при МГТУ, рассчитанный на 25 мест. В это же время открывается столовая на 500 мест.

В 1967 г. по инициативе Н.И. Иванова для решения вопроса нехватки лабораторного и аудиторного фонда создается студенческий строительный трест, действующий под руководством профессиональных строителей, направленных трестом «Магнитострой».

В ноябре 1968 г. по инициативе ректора Н.И. Иванова (1968-1976 гг.) в результате упразднения факультета механизации и автоматизации производственных процессов и разделения металлургического факультета возникли три новых: энергетический, технологический и механический, наряду с действующими металлургическим, горным и строительным.

В 1969 г. стараниями ректора Н.И. Иванова, мастера спорта СССР по парусному спорту (1963 г.), создавшего в Магнитке парусную секцию ДСО «Труд» ММК в 1958 г. и выбранного ее тренером (до 1968 г.), организован в «Юности»

на озере Банном институтский яхт-клуб.

15 ноября 1969 г. был создан эстрадный оркестр МГМИ. Организатором и неизменным руководителем его являлся преподаватель института Л.Е. Кандауров. В 1970 г. оркестр удостоивается звания дипломанта конкурса искусства технических вузов страны «Волга-70» в Казани.

В мае 1970 г. обрела жизнь киностудия института. Работала в жанрах документальных, научно-популярных и игровых фильмов.

С февраля 1970 г. под руководством Н.И. Иванова начинает работать система эстетического воспитания, автором которой стал Г.С. Гун. Эта уникальная для технических вузов система позже была одобрена в Москве и предложена для внедрения в других институтах. В это же время открывается рабоче-студенческая филармония МГМИ-ММК.

В 1971 г. впервые в Челябинской области на базе здравпункта МГМИ была открыта студенческая поликлиника; вошел в строй институтский Дворец спорта – один из лучших тогда спортивных комплексов среди вузов России.

По инициативе ректора Н.И. Иванова в 1971 г. был создан музей истории института, который располагался на балконе (по периметру) зала легкой атлетики. Первым директором стала М.А. Остапенко.

В 1972 г. был открыт инженерно-педагогический факультет, который просуществовал до 1988 г.

В 1973 г. приказом (№ 1408/к от 24.11.73 г.) ректора МГМИ Н.И. Иванова была создана общеинститутская лаборатория вычислительной техники (ОЛВТ). Возглавил ее Д.Х. Девятков (1973-1977 гг.).

В 1973 г. по инициативе ректора Н.И. Иванова была воплощена в жизнь идея ускоренного образования для работников промышленных предприятий, которая намного опередила свое время.

В 1974 г. МГМИ посетила группа аккредитованных при отделе печати МИД СССР журналистов социалистических стран и корреспондентов коммунистической прессы ряда капиталистических государств из ВНР, ГДР, МГР, ПНР, ЧССР и Югославии, а также из Англии, Венесуэлы, Западного Берлина, Италии, США.

Д.т.н. проф. Г.Э. Аркулис в 1975 г. получил заказ от НПО «Энергия» – группа исследователей института под его руководством разработала технологию изготовления биметаллических проводников и пористых металлических структур (металловолокна) для производства одной из деталей космического спутника. В группу входили В. Дорогобид, Р. Манчоаш, Л. Смушкевич, П. Стащук.

В 1976 г. вошел в строй учебный корпус инженерно-педагогического факультета, а в 1981 – технологического факультета. В это время пост ректора занимал В.М. Рябков (1976–1989 гг.).

9 мая 1976 г. состоялось открытие памятника «Студентам, преподавателям и сотрудникам, павшим в боях за Родину в годы Великой Отечественной войны». Основа мемориального комплекса отлита студентами строительного факультета – бойцами стройотряда, из монолитного бетона.

Путь «Буревестника»

История главной студенческой хоккейной команды Магнитогорска.



«Буревестник» – первая студенческая хоккейная команда, основанная в Магнитогорском горно-металлургическом институте (ныне МГТУ) в 1957 г. С 1964 г. команда стала выступать в соревнованиях и первенствах Челябинской области. Мы решили восстановить историю и вспомнить о славных сезонах «Буревестника», пообщавшись с главными героями клуба 1970-х годов.

Игорь Хайрзаманов: снайпер-бомбардир

«Он главный бомбардир команды. Забросил 24 шайбы и сделал 10 голевых передач. Его козыри – скорость и нестандартная обводка. Удержать его нелегко», – отмечали сильные качества нападающего Игоря Хайрзаманова в газете «За кадры» от 26 апреля 1979 года.

В «Буревестник» Игорь попал после школы «Металлург». Поступил в МГМИ на горный факультет, а с хоккеем расставаться не собирался. Запала в душу динамичная игра с шайбой и клюшкой. Разумеется, о студенческой команде Хайрзаманов был наслышан и знал многих игроков, с которыми пересекался в школьные годы. Детский тренер Юрий Васильевич Моисеев подсказал поступающему в институт Игорю, что продолжить заниматься хоккеем можно в «Буревестнике».

– Помню свою первую тренировку с «Буревестником». Подошел к Саие Ненашеву. Спрашиваю: «Как мне попасть в команду?» Он говорит: «Пошли, катки проблемы». Я пришел, тренер Георгий Леонидович Мордухович записал меня. Сказал: «Тренировка послезавтра. Приходи». Прихожу на занятие. Из общаги выходит Валерий Родин – он был капитаном «Буревестника» – и сел на забор. А мы все круги нарезали по беговой дорожке. Он сидит, отдыхает, а на последнем круге прыгнул и побегал, – с улыбкой рассказывает Игорь Хайрзаманов.

«Буревестник» участвовал в первенстве Магнитогорска и Челябинской области. По городу играли на всех доступных хоккейных коробках против заводских команд: «Метизник», «Калибровщик», «Строитель», «Вагонник», спортивного клуба глухих, а также подключалась соседняя «Агаповка». Для участия в первенстве области ездили по разным городам. Начали со второй группы, а в 1976 г. перебрались в первую.

В разные годы за «Буревестник» играли: Борис Баранов (зав.кафедрой электропривода и автоматизации энергетического факультета), Николай Челищев, Юрий Князев, Андрей Врубель, Александр Ушаков, Вадим Балавас, Олег Ларин, Юрий Камбуллин, Александр Тараканов, Сергей Долгов («Единственный»), Виктор Сергеев, Александр Ненашев, Всеволод и Олег Бредихины, Валентин Корчагин, Юрий Морев, Вадим Лунев, Борис Князев, Сергей Лапин, Александр Гусев, Виктор Козлов (зав.кафедрой ПРМПИ горфака), Геннадий Караулов (преподаватель кафедры ОРМПИ горфака), Сергей Третьяков, Евгений Кучеренко, Валерий Погорелов, Виктор Белый, Рим Хасаншин, Юрий Клёсов.

– За пять лет не помню, чтобы мы уступили первенство города. Практически всегда занимали первое место. А в первой группе по области, куда мы попали в 1976 г., играли такие команды, как челябинский «Сельхозвузовец» с Вячеславом Быковым, молодежка «Трактора», «Восход». На «Малютке», помню, была «заруба» с «Трактором». В Челябинске мы оба матча проиграли крупно. А дома почти выиграла, – вспоминает Игорь.

С сентября хоккеисты «Буревестника» приступали к серьезным тренировкам. Георгий Мордухович не давал игрокам скучать. Предлагал самые разные упражнения как в тренажерном зале, так и на улице. Бегали кроссы, развивали скоростные качества, наращивали мышечную массу. Непосредственно в хоккее «Буревестник» начинал играть только в декабре, когда замерзал лед.

– Если бы построили крытый стадион на месте катка «Буревестник», то это дало бы серьезный толчок для развития команды.

Другие условия, больше времени на тренировки. Под крышей лед держался бы дольше. Больше ребят стало бы заниматься хоккеем, – отмечает Игорь.

– Георгий Мордухович был для нас всех и тренер, и строгий отец, – продолжил Хайрзаманов. – Всегда вникал в любые проблемы и старался чем-то помочь. С любым вопросом можно было к нему подойти и посоветоваться. Он стоял за нас, как за своих родных мальчишек – так он нас называл. С его желания поднять хоккей в институте и в городе и при поддержке ректората началась реконструкция хоккейного стадиона «Буревестник». Не успели только постелить кровлю на новых фермах. Это был бы прорыв. Но, увы. Он сам лично во всем этом участвовал, начиная с демонтажа старых трибун. Я помню его, держащего в руках сварочную маску и держак. Все отдавал команде и хоккею.

Игоря Хайрзаманова, как одного из лучших нападающих «Буревестника», приглашали в «Металлург». Нападающий провел некоторое время в команде мастеров, но закрепиться в большом хоккее не получилось. Карьера закончилась после того, как форвард окончил МГМИ и уехал по распределению.

Сергей Стариков: из «Буревестника» – в элиту судейства

«Это человек, беззаветно преданный хоккею. Хитер, хорошо видит поле и, несмотря на небольшой вес, неплохо действует у ворот противника. И обладает еще одним интересным качеством – забывает шайбы в нужный для команды момент. Можно вспомнить немало игр, когда его голы приносили «Буревестнику» победы», – так о С. Старикове писали в газете «За кадры».

В студенческую команду Сергей попал после школы «Металлург», как и многие партнеры. А начал, как и все мальчишки тех лет, во дворах. В составе «Буревестника» нападающий участвовал на первенстве города и Челябинской области. Застал сезон-1975/76, когда наши студенты впервые выиграли II группу по региону и вошли в сильнейший областной чемпионат.

– Играли за 2 рубля 50 копеек суточных в день матча, когда ехали на выезд. 1 рубль 50 копеек – за обычный матч. «Буревестник» держался на голом энтузиазме. В первую очередь – Георгия Леонидовича Мордуховича, нашего тренера. Он помогал всем и во всем. Сам бегал, договаривался, пробивал поездки, – отмечает Сергей Стариков.

Отдельная драма – подбор хоккейной формы. Чтобы тренироваться и участвовать в соревнованиях, команду необходимо было экипировать хотя бы по минимуму. Институт помогал с формой, но, например, клюшки выделял ужасного качества. Приходилось выкручиваться и применять смекалку.

– Клюшки каждый доставал, где мог. Институт закупал клюшки из фанеры фирмы «Темп ЭДОК». Поехали мы играть в Копейск. Каждый взял по пять клюшек «Темп ЭДОК». Приехали в Челябинск. Георгий Леонидович спрашивает: «Кому нужна клюшка Титан?» А ими играли только команды Высшей лиги. Он договорился с администратором «Трактора». Мы приехали на склад «Трактора», заплатили по десятке и купили по клюшке «Титан». Мы с ней только спать не ложились – настолько дорога была. А «Темп ЭДОК» продали по 3 руб. в Копейске ребятамишам. Так компенсировали десять рублей, – рассказывает Сергей.

Михаил СКРЫЛЬ

Продолжение в следующем номере

Учредитель и издатель – ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова». Адрес издателя: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38. Тел. (3519) 29-84-02. Регистрационный номер – серия ПИ № ТУ74-01438 от 25 мая 2021 года выдан управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Компьютерный набор и верстка – в редакции.

Объем – 2 п.л., тираж 2500 экз., заказ № 251. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69. Редакция не несет ответственности за содержание рекламы. Главный редактор А.Ю. КАРТАВЦЕВА, ответственный секретарь И.В. ПОРТНОВА, редактор И.Н. КИМ. Фото в номере Владимира ШУСТИКОВА

ЭНДАУМЕНТ-ФОНД



Размер фонда целевого капитала МГТУ им. Г.И. Носова
4 340 000 рублей

В преддверии юбилея МГТУ им. Г.И. Носова многие уже озадачились идеей подарка родному университету. Для нас действительно значимый подарок – вклад любой суммы в эндаумент-фонд алма-матер.

Сайт: <http://endowment.magtu.ru>

E-mail: endowment@magtu.ru

Телефон: 8-800-100-1934



ПОЛУГОДОВОЙ
КУРС

5 МЕСЯЦЕВ

продуктивной
подготовки
к ЕГЭ и ОГЭ

успей записаться



8 (3519) 23-29-12
8 932-237-78-23

Репертуар 2024
28 театральный сезон

МАГНИТОГОРСКИЙ
ТЕАТР
ОПЕРЫ
И БАЛЕТА

февраль

1	18.30	Музыкальный спектакль «ГОРЯЧИЕ СЕРДЦА»	12+	1 час 55 мин, включая антракт	билеты 500-800 р.
3	18.00	Балет-драма. Либретто В. Сайкиной «ДАМА С КАМЕЛИЯМИ» Ф. Шуберт, Ф. Шопен, Р. Шуман, Л. Бетховен, А. Глазунов, А. Лядов	12+	1 час 50 мин, включая антракт	билеты 500-900 р.
4	12.00	Е. Шашин. Сказка-мюзикл «ЗОЛОТАЯ АНТИЛОПА»	6+	55 мин без антракта	билеты 300-500 р.
4	18.00	18.00	Музыкальная гостиная Концерт вокальной музыки	12+	Малый зал билеты 400 р.
5	19.00	Концерт Светланы Копыловой «Тонкая натура» Автор и исполнитель песен о любви, о вере, о Боге...	12+		билеты 800-2000 р.
8	18.30	П. И. Чайковский. Опера «ПИКОВАЯ ДАМА»	18+	3 часа 25 мин, включая два антракта	билеты 600-1000 р.
9	18.30	10 18.00	К. Брейтбург, К. Кавалерян Мюзикл «ДУБРОВСКИЙ»	12+	2 часа 10 мин, включая антракт билеты 500-1200 р.
11	12.00	Концерт симфонического оркестра для детей «ЗВУКИ МАГИИ»	6+	1 час 10 мин без антракта	билеты 300-500 р.
14	18.30	О. Фельцман. Комедийный мюзикл. «ТЁТКА ЧАРЛЕЯ»	12+	1 час 55 мин, включая антракт	билеты 500-800 р.
17	18.30	Дж. Россини. Комическая опера. «СЕВИЛЬСКИЙ ЦИРЮЛЬНИК»	12+	2 часа 45 мин, включая два антракта	билеты 600-1000 р.
18	12.00	Е. Шашин. Сказка-мюзикл «ВОЛШЕБНОЕ КОЛЬЦО»	6+	55 мин без антракта	билеты 300-500 р.
20	18.30	21 18.30	А. Кротов. Драматический мюзикл «А ЗОРИ ЗДЕСЬ ТИХИЕ»	12+	1 час 50 мин, включая антракт билеты 400-700 р.
24	18.00	25 17.00	В. Баскин, Е. Муравьев. Мюзикл «В ДЖАЗЕ ТОЛЬКО ДЕВУШКИ»	16+	3 часа, включая антракт билеты 600-1800 р.



г. Магнитогорск, пр. Ленина, 16 | Заказ билетов: (3519) 22-74-75, 22-14-08

Информация о спектаклях, артистах и билеты онлайн на сайте театра magnitopera.com



На спектакли и концерты доступна покупка билетов по Пушкинской карте

[magnitopera](https://magnitopera.com)

Адрес редакции: 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 45/2, офис 413, 414. Тел.: 29-85-36.

E-mail: gasetum@magtu.ru
Электронная версия газеты в Internet:
<https://magtu.ru/periodicheskie-izdaniya/universitet-magnitki.html>

Распространяется бесплатно в г. Магнитогорске Челябинской области.