



Университет Магнитки

газета для УМных людей



Выходит с 15 декабря 1956 года Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012, 2019, 2024 годов №2 (1780) 26 февраля 2026 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»)

Уважаемые коллеги, студенты, аспиранты и сотрудники!

С Днем защитника Отечества!

23 февраля — это символ мужества, доблести и чести. Этот праздник объединяет всех, кто посвятил свою жизнь служению Родине, кто стоит на страже ее безопасности и суверенитета. Но также это праздник и для тех, кто каждый день защищает интересы нашей страны в науке, образовании, вносит вклад в развитие ее интеллектуального и культурного потенциала.

В современном мире защита Отечества проявляется по-разному. Для большинства из нас, людей университетской семьи, — это интеллектуальный и нравственный труд, подготовка специалистов и развитие науки. Но сегодня, как никогда, мы осознаем, что есть и другая, высшая степень защиты. С особой гордостью мы говорим о наших студентах, которые прямо сейчас, выполняя боевые задачи, отстаивают безопасность страны. Они — золотой фонд нашего

С ДНЕМ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА!

университета, воплощение мужества и чести. Мы ждем вас, ребята, живыми и здоровыми в родных аудиториях. Мы делаем всё, чтобы вы, вернувшись, были окружены заботой и могли продолжить свой путь в профессии.

Особые слова благодарности в этот день — нашим ветеранам. Ваш жизненный и боевой путь является для нас примером стойкости и беззаветной любви к

Родине. Вы — та нравственная опора, на которой держится связь поколений.

Желаю всем крепкого здоровья, мира и благополучия вашим семьям, новых профессиональных побед и успехов в учебе. Пусть в ваших сердцах всегда живет гордость за нашу страну и наш университет!

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

Этой зимой МГТУ им. Г.И. Носова стал спортивной столицей вузов Урала и Сибири: на его базе прошла спартакиада «Дружба», объединившая преподавателей, учёных и руководителей девяти университетов. В течение нескольких дней шла упорная борьба в семи видах спорта. Университет не только обеспечил проведение соревнований на самом высоком уровне — с обновлёнными объектами, профессиональным судейством, единой формой сборной, — но и сумел превратить спартакиаду в площадку живого общения: в Магнитогорске встретились ректоры и проректоры вузов, сформировались новые профессиональные контакты и дружеские связи. О том, как шли соревнования, и почему гости признали нынешнюю «Дружбу» одной из лучших за всю историю, — читайте в этом номере газеты.



ОБЩИЕ ИТОГИ 62 Спартакиады преподавателей и сотрудников вузов Урала и Сибири «Дружба-2026»

Лыжные гонки

- 1 место — УрФУ
- 2 место — МГТУ
- 3 место — ЮУрГУ

Бадминтон

- 1 место — МГТУ
- 2 место — ЮУрГУ
- 3 место — КГУ (Кемерово)

Волейбол

- 1 место — ТИУ
- 2 место — МГТУ
- 3 место — ЮУрГУ

Настольный теннис

- 1 место — МГТУ
- 3 место — КГУ
- 2 место — ТИУ

Плавание

- 1 место — ЮУрГУ
- 2 место — ТИУ
- 3 место — УрФУ

Пляжный волейбол

- 1 место — МГТУ
- 2 место — УрФУ
- 3 место — ЮГУ

Баскетбол 3х3

- 1 место — МГТУ
- 2 место — ТИУ
- 3 место — СГУГиТ

Остепененность

- 1 место — МГТУ
- 2 место — ЮУрГУ
- 3 место — ЮГУ

Общекомандный зачет

- 1 место — МГТУ
- 2 место — ЮУрГУ
- 3 место — ТИУ

Дисциплина вне зачета — горнолыжный спорт

- 1 место —
МГТУ Н.Ш.Тютеряков /
ЮУрГУ Е.А.Воронцова
- 2 место —
ЮУрГУ А.Р.Вагнер /
ЮГУ П.Я.Кузина
- 3 место —
ЮУрГУ А.С.Авилов /
ТИУ А.Н.Королевских

Восемь студентов МПК стали лауреатами чемпионата «Профессионалы-2026»

В Челябинской области кипели нешуточные страсти: с 9 по 20 февраля проходил региональный этап чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы - 2026» – ключевого мероприятия федерального проекта «Профессионалитет» национального проекта «Молодёжь и дети».

Лучшие студенты колледжей и техникумов региона соревновались за право называться мастерами своего дела. В стороне не остался и многопрофильный колледж опорного вуза региона — МГТУ им. Г.И. Носова.

Конкурсные площадки Челябинской области превратились в место притяжения для будущих работников промышленных предприятий региона. В течение соревновательных дней участникам предстояло проявить не только знания, но и смекалку, навыки работы руками и умение дружить с высокими технологиями.

За каждым успешным выступлением на чемпионате стоит колоссальный труд. Наставники и их подопечные начали готовиться задолго до старта соревнований: оттачивали каждое движение в конкурсном задании, углубленно изучали теорию, проводили часы в мастерских за отработкой практических навыков.

Эксперты-наставники не просто передавали знания — они делились секретами мастерства, накопленными за годы работы в профессии. Вместе с ребятами они разбирали сложные производственные кейсы, моделировали нестандартные ситуации, чтобы на чемпионате студенты чувствовали себя уверенно. И эта работа дала свои результаты: пятерка лучших была готова доказать, что в многопрофильном колледже учат настоящих профессионалов.

Честь колледжа защищали пять команд в 14 компетенциях из 87 заявленных на региональном уровне. В «Инженерном дизайне САПР» за компьютером «колдовал»



М. Михайлюк (гр. Мг-23-1) под чутким руководством эксперта К.Г. Пашенко. На площадке «Промышленная механика и монтаж» за победу боролся А. Хайбуллин (гр. МПК-23-1) вместе с наставником Е.И. Мироненковым. Секреты «Реверсивного инжиниринга» постигал Р. Фаррахов (гр. МПК-23-1) с экспертом Е.А. Пузик. В компетенции «Обработка металлов давлением» волновался за результат В. Серегин (гр. О-23-2) и его наставник О.В. Шелковникова. А в «Моделировании и прототипировании» удивить жюри старались Н.А. Мурмилов и его подопечный С. Тагиров (гр. Мг-23-1).

Оценивать ребят в этот раз были приглашены не только преподаватели, но и представители предприятий — индустриальных партнеров. Именно они смотрели на работы придирчивым взглядом работодателей, ведь им завтра, возможно, принимать этих ребят на практику или постоянную работу. Особенность такого судейства в том, что эксперты от производства обращали внимание не только на правильность выполнения задания, но и на скорость мышления, умение работать в нестандартных условиях и культуру труда — те качества, которые отличают готового специалиста от просто обученного студента.

Сами конкурсанты признаются: было волнительно, но невероятно полезно. Возможность показать себя действующим профессионалам, получить оценку от потенциального работодателя и сравнить свой уровень с соперниками из других учебных



заведений — бесценный опыт. Для многих ребят такие соревнования становятся первой серьезной записью в портфолио и отличной отправной точкой для будущей профессиональной жизни.

Команда многопрофильного колледжа достойно представила университет. По итогам чемпионата восемь студентов стали лауреатами в рамках своих компетенций. 20 февраля на церемонии закрытия Регионального этапа чемпионата в Челябинской области они получили заслуженные награды.

Победителями в следующих компетенциях стали: «Обработка металлов давлением» – Владислав Серегин, гр. О-23-2 (наставник О.В. Шелковникова), «Программные решения для бизнеса» – Лев Лучевников, гр. ИСП-23-1 (наставник А.А. Дувакин), «Технологии информационного моделирования ВМ» – Ульяна Шеромова, гр. С-23-1 (наставник Г.А. Варакина).

В призеры в следующих компетенциях вышли: «Сметное дело» – Валерия Брайнингер, гр. С-23-1 (наставник И.В. Хуторянская) – 2 место; «Веб-технологии» – Анастасия Киприятнова, гр. ИСПВ-22-1 (наставник И.Г. Зорина) – 2 место; «Обслуживание грузовой техники» – Леонид Сухов, гр. Т-22-2 (наставник Л.А. Шервуд) – 2 место; «Организация строительного производства» – Валерия Кумушбаева, гр. С-23-2 (наставник А.М. Трубкина) – 3 место; «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений» – Евгения Мухаматова, гр. ИСПК-24-5 (наставник К.Д. Рассадникова) – 3 место

Впереди у победителей – Итоговый (межрегиональный) этап чемпионата, который стартует 30 марта. Пусть им сопутствует удача!

**Юлия ФЕДОСЕЕВА,
Светлана БЫЧИК.
Фото из архива колледжа**

Хроника событий

18 февраля в стенах МГТУ им. Г.И. Носова состоялась встреча студентов и сотрудников вуза с участником специальной военной операции офицером Тимуром Шумобаевым. Мероприятие открыл советник при ректорате В.М. Колокольцев, который уже несколько лет сопровождает гуманитарные грузы на фронт. Он призвал присутствующих помогать бойцам кто чем может. Представил офицера, который является выпускником кафедры всеобщей истории, её заведующий, к.и.н., доцент А.Г. Иванов. Тимур рассказал о своей службе, поведал о том, с какими вызовами приходится сталкиваться на передовой, что помогает в сложных ситуациях, о героизме бойцов, патриотизме населения и о многом другом.

13 февраля исполнилось 55 лет со дня создания в вузе лаборатории социологических исследований. За эти десятилетия лаборатория прошла огромный путь — от первых студенческих опросов до масштабных исследований, результаты которых сегодня ложатся в основу стратегических решений университета, города и региона.

В начале февраля состоялось подписание соглашения между Южно-Уральским государственным медицинским университетом и Магнитогорским государственным техническим университетом о создании уникальной сетевой программы. Цель ее – подготовка инженеров нового поколения для медицины: специалистов по проектированию, обслуживанию и внедрению современного медицинского оборудования.

Реализация программы начнется с 2026 года. Студентов ждет обучение на стыке инженерии и медицины; доступ к лабораториям двух вузов; практика на высокотехнологичных производствах и в клиниках; работа с ведущими преподавателями-практиками. Это уверенный шаг к развитию отечественного медицинского приборостроения и подготовке кадров для инновационного здравоохранения.

С 3 по 6 февраля на базе Университета науки и технологий НИТУ «МИСиС» прошел XXXIV Международный научный симпозиум «Неделя горняка – 2026». В его работе от МГТУ им. Г.И. Носова приняли участие директор института горного дела и транспорта (ИГДиТ) А.А. Зубков, заместитель директора по науке М.С. Колкова и профессор кафедры горных машин и транспортно-технологических комплексов И.М. Кутлубаев. В числе ключевых тем на форуме обсуждалось построение новой экосистемы горной промышленности, предусматривающей тотальную автоматизацию и роботизацию, что предполагает подготовку специалиста нового поколения – «Горняк 2.0». Новые стандарты и технологические решения, которые обсуждались на секциях, найдут свое отражение в учебных планах ИГДиТ.

Карьерный форум «ТрудКрут»: студенты и работодатели на одной площадке

Всероссийский карьерный форум «ТрудКрут» объединил студенческие отряды, университет и работодателей города, став площадкой для живого диалога о будущем молодых специалистов.

17 февраля, в День российских студенческих отрядов, в ЦПИ «Библиотека Крашенинникова» прошёл карьерный форум «ТрудКрут». Мероприятие организовало Магнитогорское местное отделение МООО «Российские студенческие отряды» при участии образовательных учреждений, партнёров и работодателей города. Право дать старт форуму было предоставлено проректору по молодёжной и информационной политике МГТУ им. Г.И. Носова Рустаму Ахметрашидовичу Муртазину. С торжественным словом выступил также проректор по развитию инфраструкту-



ры МГТУ и бывший командир штаба студенческих отрядов им. С.С. Уваровского Виктор Валерьевич Митрофанов, который вручил активистам и партнёрам благодарственные письма за вклад в развитие движения.

После торжественного открытия работу начала ярмарка работодателей, цель которой — познакомить молодёжь с проверенными компаниями и возможностями трудоустройства. На площадке ЧУ ДО ПАО «ММК» «ДООК» ведущий специалист по научно методической работе Оксана Петровна Савельева рассказала будущим вожатым об образовательной программе и особенностях работы в детском лагере. Приёмная комиссия МГТУ им. Г.И. Носова и Центр развлечений «Притяжение» представили студентам вакансии для летней занятости в черте города, а сотрудники компании «МАГИНВЕСТ-СТРОЙ» обозначили наиболее востребованные специальности и дали практические советы по трудоустройству.



Помимо работодателей, на форуме действовали интерактивные точки местных отделений движения «Волонтёры Победы» и «Волонтёры культуры». Представители ПАО «Сбербанк» презентовали совместный с РСО проект — лимитированную банковскую карту с эксклюзивным дизайном для бойцов студенческих отрядов. Завершая работу форума, руководитель студенческих отрядов Магнитогорска Кирилл Китаев подчеркнул, что «ТрудКрут» — это не просто разовое событие, а масштабная площадка для тех, кто хочет учиться, работать и строить карьеру, а студенческие отряды становятся для них надёжным проводником в профессию.

Андрей КУСТОВ

«Никакое государство не может развиваться без науки».

Стругацкие Аркадий (1925 — 1991) и Борис (1933 — 2012) — русские писатели-фантасты

День российской науки в МГТУ: от лабораторий до диктанта

В ознаменование Дня российской науки и в рамках Десятилетия науки и технологий учёные МГТУ им. Г.И. Носова приняли участие в ряде знаковых мероприятий, проходивших как в стенах родного вуза, так и на других площадках.

Ключевым из них стало расширенное заседание Совета по вопросам высшего образования и науки Челябинской области, прошедшее 6 февраля под председательством губернатора А.Л. Текслера, на котором были подведены первые итоги работы региональных молодёжных лабораторий. В мероприятии от нашего университета участвовали ректор Д.В. Терентьев, проректор по научной и инновационной работе О.Н. Тулупов, руководитель молодёжной лаборатории Д.В. Константинов, сотрудница лаборатории Е.М. Огнева, профессор А.Г. Корчунов.

Представители всех пяти молодёжных лабораторий области, созданных год назад при поддержке областного правительства и финансировании индустриальных партнёров на базе пяти ведущих вузов региона, представили первые итоги своей работы и поделились планами дальнейшего развития.

Ярким событием в череде этих выступлений стал доклад Д.В. Константинова и начальника технологического центра, главного технолога «ММК-МЕТИЗ» А.Ю. Столярова с презентацией годового отчёта Лаборатории инжиниринга передовых технологий метизного производства МГТУ им. Г.И. Носова. В нём были представлены этапы создания лаборатории. Отмечено, как происходит адаптация фундаментальных исследований на стыке классического материаловедения и современной цифровизации, что позволяет эффективно совершенствовать технологические процессы метизного производства. Ценность такого кросс- и междисциплинарного подхода отметили все. Не случайно этот проект на заседании был признан при-

мером успешного взаимодействия науки, власти и бизнеса.

Несколько дней спустя уже на базе нашего университета произошло ещё одно очень важное событие. В институте энергетики и автоматизированных систем на базе кафедры электроснабжения промышленных предприятий была открыта уникальная профильная лаборатория электротехнического проектирования. Это стало возможным благодаря активной организационной, содержательной и финансовой поддержке стратегического партнёра вуза АО «Магнитогорский Гипромез». В открытии новой лаборатории приняли участие генеральный директор Гипромеза Ю.А. Тверской, заместитель генерального директора по развитию Д.П. Бабарыкин, профильные специалисты проектного института. Вуз был представлен руководством университета и института энергетики и автоматизированных систем, профильной кафедры, преподавателями и студентами.

Ю.А. Тверской в своём выступлении отметил неразрывную связь поколений Гипромеза и университета и подтвердил нацеленность на дальнейшее стратегическое партнёрство, а

Заседание Совета по вопросам высшего образования и науки



Ю.А. Тверской и Д.В. Терентьев открывают профильную лабораторию электротехнического проектирования

ректор МГТУ Д.В. Терентьев, выражая признательность за вклад АО «Магнитогорский Гипромез» в базу для подготовки новых кадров, отметил комплексный подход партнёров, включающий содержание, комфорт, техническое оснащение и новые программные комплексы. Лаборатория электротехнического проектирования, по словам проректора по научной и инновационной работе О.Н. Тулупова, — это не просто образовательное пространство, но и определённый трамплин для научных исследований.

На церемонии открытия лаборатории была продемонстрирована работа современных программных средств, переданных Гипромезом, в рамках технологий ТИМ и ВМ-моделирования и проектирования, без чего невозможно создание современных проектных решений.

Руководством Гипромеза и университета было отмечено, что активно ведётся аналогичная работа по созданию новой лаборатории проектирования, но уже на базе

института строительства, архитектуры и искусства.

На площадке коворкинг-музея «Стальное наследие» был проведён ряд мероприятий, посвящённых Дню российской науки. Школьники, студенты колледжа и вуза участвовали в просмотре фильма «Россия – лаборатория мира» об учёных с мировым именем, выбравших Россию для проведения исследований по освоению Арктики, космоса, в области медицины, IT. Демонстрировалась выставка редких книг.

С 9 по 24 февраля университет активно участвовал в просветительской акции Министерства образования и науки Челябинской области «Научный диктант», проходившей в онлайн-формате. Причём свои знания в сфере научно-технологического развития Южного Урала проверяли не только преподаватели и сотрудники, но и учащиеся Проектной школы. Все участники научного диктанта получили сертификаты.

Анна ДОЛГИХ



Магнитогорская делегация



Выступает Д.В. Константинов

9 февраля в большом актовом зале университета стартовала Школа стажёров – совместный проект Детского оздоровительно-образовательного комплекса ПАО «ММК», МГТУ им. Г.И. Носова и Магнитогорского педагогического колледжа при поддержке управления образования администрации города и Движения Первых.

Стажёры — это ученики 8–11-х классов в возрасте от 14 до 17 лет. В течение нескольких месяцев они учатся у преподавателей МГТУ, педагогического колледжа и педагогов лагерей, а летом выходят в детские оздоровительно-образовательные центры ПАО «ММК» «Уральские зори» и «Горное ущелье» в роли помощников вожатых. Так школьники получают первую пробу профессии и осознанно решают, интересны ли им педагогические направления в университете.

На подходах к залу было шумно и многолюдно: на первом этапе участников встречали известные персонажи детских лагерей ПАО «ММК» — задорное

От школьника к студенту: Школа стажёров помогает выбрать профессию

Солнышко из «Горного ущелья» и весёлый Ёжик Урзорик из «Уральских зорей». Особый восторг вызвал народный любимец Чебурашка: с ним охотно фотографировались и школьники, и взрослые.

Церемонию открытия начали с популярных в лагерях танцев, и зал, словно большой детский отряд, легко подхватывал знакомые движения.

В начале официальной части заместитель начальника управления образования администрации Магнитогорска Н.А. Лаптева поблагодарила руководство детского комплекса за «важную и социально значимую инициативу», которая помогает старшеклассникам определиться с профессией и провести лето с пользой.

От имени руководства МГТУ им. Г.И. Носова участников поприветствовали начальник центра взаимодействия с абитуриентами УКиМ М.Л. Скворцова и директор института гуманитарного образования Л.Н. Санникова. Они подчеркнули, что для МГТУ эта программа — важная ступень в работе с будущими абитуриентами: ребята знакомятся с педагогическими технология-

ми, пробуют себя в роли вожатых, а затем могут уверенно идти к поступлению на соответствующие направления подготовки.

Руководитель местного отделения Российских студенческих отрядов Кирилл Китаев напомнил, что Школа стажёров была запущена в 2023 году и уже отмечена дипломами за первое место в региональном и всероссийском конкурсах программ дополнительного образования профориентационной направленности.

«Школа стажёров позволяет старшеклассникам в живом формате погрузиться в мир психолого-педагогических профессий, сделать первую профессиональную пробу и найти наставника», — подчёркивают организаторы. По итогам обучения и летней практики в лагерях ребята получают свидетельство установленного образца и реальный опыт работы с детьми — это серьёзный шаг к будущей педагогической карьере и поступлению в МГТУ или профильные колледжи.

В 2026 году интерес к программе побил рекорды: поступило 688 заявок. Чтобы дать шанс ребятам из других городов, запускается дистанционный курс для участников из Челябинска, Миасса, Сургута и из соседнего

Казахстана. Кроме того, в этом наборе появились два новых направления — «медиа» и «диджей»: будущие стажёры смогут попробовать себя в информационной команде лагеря и освоить основы работы со звуком и музыкальным оформлением смен.

В финале вечера прозвучало главное: Школа стажёров ЧУ ДО ПАО «ММК» «Детский оздоровительно-образовательный комплекс» сезона 2026 открыта. А для её участников начался путь к собственной педагогической истории — от первых занятий в МГТУ до будущей работы с детьми.

Андрей КУСТОВ



Спартакиада «Дружба»

Работа «за кадром»

МГТУ и «Дружба»: Магнитогорск поднял планку всероссийской спартакиады

О подготовке университета к спартакиаде «Дружба» рассказывает председатель первичной профсоюзной организации МГТУ им. Г.И. Носова А.Б. Шестаков.

Спартакиаду «Дружба» наш университет проводил не в первый раз, но для меня нынешние соревнования стали особенными: мы не только вновь приняли эстафету, но и попытались задать новый стандарт её организации. В Кургане, получая переходящий символ спартакиады, я со сцены сказал, что уже на следующий день начинается подготовка к новой встрече, и так и вышло: целый год мы занимались работой, большая часть которой остаётся за кадром для участников.

Как председатель оргкомитета, я отвечал за техническую подготовку, спортивную программу и общее координирование всех процессов. Университету удалось представить обновлённую базу: был отремонтирован Дворец спорта, а особой гордостью стало проведение соревнований по плаванию на новой собственной площадке — в бассейне МГТУ, открытом в сентябре прошлого года. Матчи по теннису и пляжному волейболу среди женщин прошли в профессиональном зале легкоатлетического манежа ПАО «ММК», горнолыжные старты — на базе ГК «Притяжение», лыжные гонки — на трассах экопарка, предоставленных городской администрацией. Мы очень благодарны нашим партнёрам за эту поддержку.

В спартакиаде участвовали девять команд вузов Урала и Сибири. Наш университет выставил стопроцентный состав и участвовал практически во всех дисциплинах, включая два новых вида — баскетбол 3×3 среди мужчин и пляжный волейбол среди женщин, предложенных нашей стороной. В итоге мы заняли пятое место в плавании, вторые места в лыжных гонках и волейболе (мужская команда), а в остальных видах стали первыми, завоевав общекомандное первое место и кубок. Особая гордость — победа в своеобразном «академическом» виде программы: острепенность, где учитывалось количество участников с учёными степенями. В нашей команде было больше всего кандидатов и докторов наук, доцентов, профессоров, заведующих кафедрами, директоров институтов, деканов, участвовали ректор и проректоры, и здесь мы также заняли первое место.

Самым непростым оказался подбор и подготовка самих участников. Это профессорско-преподавательский состав и сотрудники разных структурных подразделений, люди с серьёзной нагрузкой, у которых спорт давно перестал быть профессией и часто остаётся лишь воспоминанием молодости. Тем не менее, индивидуальная работа с каждым участником — согласование тренировок, моральная поддержка — позволила собрать команды в

полном составе и вовлечь людей в регулярные занятия на протяжении всего года. Особенно следует отметить мужскую волейбольную команду под руководством капитана А.Г. Корчунова, которая системно тренировалась и показала высокий результат. Отдельная история — лыжная команда во главе с Е.Л. Мицан: ещё недавно мы с трудом набирали пять-шесть человек вместо положенных четырнадцати, а теперь спортсменов стало даже больше, чем требовалось, пришлось проводить отбор. В прошлом году мы впервые за многие годы стали третьими в лыжах, в этом поднялись уже на второе место и совсем немного не дотянули до первого, несмотря на то, что традиционно в этой дисциплине сильны Новосибирск, Кемерово, Тюмень, Челябинск, Екатеринбург. Это наглядный результат системной подготовки, которую намерены продолжать и дальше.

За последние три года для меня принципиально важной задачей стало вовлечение в спартакиаду руководителей вузов. Раньше на соревнованиях обычно присутствовал только ректор принимающей стороны, остальные ограничивались формальными приветствиями на расстоянии. Три года назад ректор нашего университета присутствовал на спартакиаде в Тюмени. В прошлом году — в Кургане, а в этом году наш ректор уже выходил на площадку в составе волейбольной сборной. В этом году в Магнитогорск приехали ещё три ректора и один первый проректор, которые провели у нас минимум три дня, причём трое из них выступали в разных видах спорта. Мы с интересом ждём следующего года в Челябинске и надеемся, что со временем участие ректоров будет стопроцентным.

Организационная работа не ограничивалась только спортивной частью. Было важно придать спартакиаде выразительный облик и создать атмосферу праздника. Традиционно каждый принимающий вуз готовил свои кубки. Когда-то один из университетов придумал наградить победителей призом в форме штурвала. Мы на оргкомитете решили развить эту идею: изготовить и основной переходящий кубок, и награды по отдельным видам спорта в виде штурвалов. Отдельно хочу отметить управление по развитию студенческого спорта под руководством Максима Корноухова и спортивный клуб «Стальные сердца», которым руководит Пётр Кошечев: именно они разработали дизайн кубков и медалей. Благодаря поддержке администрации университета и участию профсоюзной организации, мы смогли на сто процентов обеспечить финансовую сторону мероприятия, в том числе полностью экипировать команду: спортивная форма, футболки, шапочки, пуховики — всё это создавало единый образ сборной нашего университета.



Во время самой спартакиады моя основная роль сместилась на работу с гостями. Необходимо было встречать команды, общаться с представителями вузов, следить за тем, чтобы им было комфортно. Делегации разместили в городских гостиницах, а команду Тюмени по их просьбе — на базе учебно-оздоровительного центра «Юность». Чтобы коллегам было удобно добираться на площадку и возвращаться обратно, мы максимально задействовали автотранспорт университета, за что этой службе огромное спасибо. Гости отмечали высокий уровень организации: от состояния спортивных объектов и работы профессиональных судей до четкой логистики и бытовых условий.

Многие участники хотели поближе познакомиться с городом, и мы старались предоставить им такую возможность. Команды побывали в «Притяжении», посетили термальный источник «Магия тепла», стали зрителями матчей по баскетболу Суперлиги. В неформальной обстановке на спартакиадных площадках коллеги из разных городов обсуждали вопросы учебного процесса, научные проекты, делились опытом. Именно эта атмосфера живого профессионального общения делает название «Дружба» не просто красивым словом, а реальным содержанием события. Представители ЮУрГУ, который будет принимать спартакиаду в следующем году, честно признались: Магнитогорск снова поднял планку очень высоко, и наша цель — этот уровень поддержать.

За последнее десятилетие мы заметили, что каждый принимающий вуз придумывает свою символику спартакиады, связанную с местной спецификой. В этот раз оргкомитет принял решение создать постоянный символ, который станет неизменным брендом соревнований. На открытии наш ректор представил этот знак участникам, и они единодушно поддержали идею. Появление такого символа — заслуга Максима Корноухова и его команды, но для меня как руководителя оргкомитета это ещё одно подтверждение: спартакиада в Магнитогорске — это не только яркие спортивные победы, но и серьёзный вклад в развитие традиций, которые будут жить и после того, как погаснет огонь нынешних соревнований.

Подготовила
Анна КАРТАВЦЕВА

Спартакиада «Дружба»

Волейбол



Волейбольная команда: борьба, эмоции и стремление к победе

Алексей Георгиевич Корчунов, капитан команды по волейболу, заведующий кафедрой проектирования и эксплуатации металлургических машин и оборудования:

— Спартакиада была организована на высочайшем уровне. За долгое время участия в подобных событиях могу смело утверждать: в этот раз рамки организации спортивного праздника для преподавателей и сотрудников университетов были существенно расширены.

Большое спасибо всем причастным к организации этого праздника в нашем вузе. Очень много людей работало под руководством ректората. Александр Борисович Шестаков взвалил на себя большую организационную ношу, спортивный клуб поработал отлично, активисты, преподаватели — всех не перечислить.

Это касается и турнира по волейболу: прекрасный зал, трибуны, полные зрителей, трансляция, великолепная форма команд, качественное судейство, международный протокол! Благодарим команду Южно-Уральского государственного университета, Уральского федерального университета и Тюменского индустриального университета за упорные игры и красивый волейбол.

Особо благодарим всех, кто пришёл лично на финальную игру поддержать, кто смотрел трансляцию, кто написал слова поддержки после того, как наша команда не смогла победить в финале. Мы боролись и старались подарить всем эмоции, за которые мы и любим эту игру. Равнодушных на площадке не было. Но это спорт, где победитель всегда только один. В данном случае в упорной борьбе победителем стала команда Тюменского индустриального университета. Иногда полезно признать, что сегодня соперник был чуть сильнее, чтобы в дальнейшем учесть все ошибки и в следующий раз оказать достойное сопротивление и обыграть его. Думаю, нашей команде не хватило некоторого разнообразия с точки зрения тактики ведения атакующих действий.

Придерживаюсь мнения, что команда и выигрывает как команда, и проигрывает как команда. У нас в команде не так много людей, которые

имеют профессиональное волейбольное образование. Большинство пришли в волейбол из других видов спорта. Но благодаря нашему спортивному духу для нас всегда важно не участие, а победа! В команде каждый игрок усиливает её тем или иным своим качеством, играет свою роль, каждый вносит вклад. Есть, конечно, лидеры, которые в решающий момент должны брать на себя инициативу.

Подчеркну, что для нашей волейбольной команды в университете созданы одни из лучших условий в городе. У нас в распоряжении прекрасный волейбольный зал, удобное время для тренировок. Команда в течение года постоянно участвует в соревнованиях: турнир памяти профессора К.Н. Вдовина, чемпионат администрации Магнитогорска, чемпионат среди команд 40+ (ежегодный турнир ветеранов). Благодаря этому команда постоянно находится в соревновательном режиме, что позволяет ей быть конкурентоспособной и находиться на высших строчках турнирной таблицы на каждой спартакиаде.

Какой настрой после спартакиады? Для настоящих спортсменов все места, кроме первого, одинаковы. С командой Тюменского индустриального университета мы встречались в третий раз за последнее время: один раз выиграли в 2023 г., когда наша команда стала чемпионом спартакиады, и два раза проиграли, причём оба раза в финалах в 2024 и 2026 гг.

Поэтому настрой только один: вернуть чемпионское звание нашей волейбольной команде на следующей спартакиаде в 2027 году в Южно-Уральском государственном университете!

Инна КИМ



Спартакиада «Дружба»

Лыжные гонки



Лыжная дружина МГТУ: четыре золотые награды

Елена Леонидовна Мицан, капитан команды по лыжным гонкам, доцент кафедры дошкольного и специального образования ИГО:

– Оттремела очередная Спартакиада преподавателей Урала и Сибири «Дружба-2026». Градус эмоционального напряжения зашкаливал. Борьба была за каждое очко. Наша лыжная команда заняла 2 место – это лучший результат за всю историю участия в спартакиадах! Каждый участник улучшил свой личный результат, в итоге мы собрали целую коллекцию наград разного достоинства. В нашем активе четыре первых места, одно второе и три третьих. Мы стали победителями в женской и смешанной эстафетах.

Счастлива за каждого и горжусь каждым! Все – огромные молодцы! Более года напряженной подготовки дали свои результаты. Каждая неделя тренировок была продумана до мелочей: важно было не допустить травм и болезней и в то же время постепенно набирать форму, совершенствовать технику и улучшать функциональную подготовку. Все это необходимо было совмещать с ежедневными лекциями и другими рабочими задачами. Не раз хотелось все бросить, но



ответственность перед командой заставляла снова и снова продолжать занятия. Совместные тренировки сильно нас сблизили, это очень чувствовалось и заметно отличало нас от других команд. В общекомандном зачете МГТУ с большим отрывом стал лучшим среди всех участников.

В очередной раз наш университет доказал, что сила в единстве и дружбе: за участников переживали и их поддерживали коллеги-преподаватели, директора институтов, студенты помогали в качестве волонтеров. Да что там! Сам ректор принял непосредственное участие в спартакиаде! МГТУ – сила и мощь! Все вместе гордимся нашим университетом!

Анна КАРТАВЦЕВА

Спартакиада «Дружба»

Настольный теннис и бадминтон

Ракеточные команды МГТУ: от 7:0 до 4:3

Владислав Васильевич Алонцев, капитан команд по теннису и бадминтону, завкафедрой спортивного совершенствования, к.п.н., доцент, КМС по настольному теннису, отличник физической культуры и спорта, судья МК и ВК по настольному теннису, судья 1 категории по баскетболу:

– И сборная команда МГТУ по настольному теннису, и сборная команда МГТУ по бадминтону в последние три универсиады неизменно входят в число главных фаворитов и претендуют всегда на самые высокие места. В сравнении с прошлым годом, когда спартакиада проходила в Кургане, обе команды сделали по шагу вперед: на предыдущей спартакиаде наши бадминтонисты и теннисисты были вторыми, а в этом году команда по бадминтону сумела в личном противостоянии обыграть очень сильную команду ЮУрГУ, преподаватели, которые в ней играют, в свое время даже входили в состав сборной России по этому виду спорта. Между двумя вузами всегда идет упорная борьба, и чаша весов склоняется то в одну, то в другую сторону. В этом году, видимо, родные стены помогли нашей команде по бадминтону – она победила со счетом 4:3 (а вот

в прошлом году проиграли, 3:4).

Сборная команда МГТУ по настольному теннису по сравнению с предыдущим годом, я считаю, стала сильнее. Мы горели желанием взять реванш за поражение в прошлом году, и наша команда во всех линиях была сбалансирована и, наверное, было бы нонсенсом, если бы мы спартакиаду-2026 не выиграли. В этом году по своим соперникам мы «прошли» достаточно легко. Единственная команда, которая играла с нами уверенно – это команда Тюменского индустриального университета, и только её мы победили со счетом 5:2, а всех остальных – со счетом 6:1 либо 7:0. Чувствуется определенный запас прочности у команд наших теннисистов!

Наверное, я буду не первым и не последним, кто хотел бы выразить огромную благодарность нашему ректорату, потому что как шла спартакиада в этом году в Магнитогорске – поверьте, она нигде и



ГВНА В.В. Алонцев в игре

никогда не проводилась лучше. Во-первых, все сборные команды МГТУ им. Г.И. Носова были в единой форме – это, конечно, очень показательный момент, я бы сказал, что мы выглядели, как Олимпийская сборная. Благодарности достоин Александр Борисович Шестаков. Это закопёрщик – человек-двигатель. И, конечно, слова благодарности – преподавателям, сотрудникам, с честью и достоинством защищавшим спортивную честь нашего университета: одна команда – одна победа!

Тренируемся мы сами, кто как может. Часто бадминтонисты тренируются с любителями. Теннисисты часто посещают Манеж на Набережной. Каждый тренируется там, где может – тем ценнее наша победа! И иногда мы собираемся и проверяем свои силы в тесном кругу.

Конечно, хотелось бы, чтобы мы могли на территории вуза готовиться к предстоящим соревнованиям. Вот если бы в МГТУ было ещё несколько спортивных залов...

Кстати, для наших команд я сделал красивые грамоты, дипломы, они были вручены победителям и призёрам!

Я очень доволен результатами, думаю, и члены наших команд также. Поздравляю команды МГТУ им. Г.И. Носова с победой!

Инна КИМ



Сборная команда МГТУ по настольному теннису

Спартакиада «Дружба»

Пляжный волейбол

Далия Далгатовна Хамидулина, капитан команды по пляжному волейболу, доцент кафедры урбанистики и инженерных систем, заместитель директора ИСАИИ:

– Честно говоря, история создания нашей команды достаточно забавная. Ежегодно в спартакиаде участвует мужская команда по классическому волейболу, и всегда было интересно, а почему нет женских команд? В МГТУ мы вполне бы могли найти 6-7 игроков. Когда стало известно, что спартакиада будет проводиться в нашем вузе, поступила информация, что можно заявить соревнования по женскому классическому волейболу. Однако не во всех вузах-участниках была возможность собрать полноценную команду. Мне предложили альтернативу – «пляжку». Я, недолго думая, согласилась.

Команда в пляжном волейболе состоит из двух игроков. Никаких запасных нет. Поэтому было необходимо найти всего одного человека, который бы умел и хотел играть, а также работал в МГТУ. В результате моей напарницей стала доцент кафедры проектирования

и эксплуатации металлургических машин и оборудования института металлургии, машиностроения и материалобработки Елена Сергеевна Рыскина. В составе команды один из игроков должен был быть в возрастной категории 40+, и мы обе подошли под это требование.

Мы планировали усердно тренироваться, что не всегда получалось. Но каждая из нас, по возможности, выходила на песок в летний период. А незадолго до начала спартакиады мы были на нескольких совместных играх-тренировках в единственном крытом зале в Магнитогорске по улице Электросети, 2, где и проходили все соревнования по пляжному волейболу.

Сложно сказать, что помогло нашей команде занять первое место. Тут, наверное, совпало многое – настроение, желание получить удовольствие от игры, своя площадка, понимание напарника, выбранная тактика игры. В любом виде спорта результат непредсказуем, особенно в пляжном волейболе. Нам с Леной просто повезло! А еще это был прекрасный подарок на мой день рождения, который как раз выпал на финальный день игр. Спасибо коллегам и друзьям из дирекции ИСАИИ! Они приехали поздравить

Пляжный дебют МГТУ: сразу золото



меня и с самого утра зарядили прекрасным настроением!

После спартакиады настрой у нас – боевой! Не поверите, но мы с Леной после Спартакиады посетили больше тренировок, чем до нее! Пляжный волейбол, как и классика, затягивает: это эмоциональная нагрузка, общение, положительные эмоции и, конечно, поддержание физической формы. Пока планируем, по возможности, не сбавлять темпа!

Все мы производим друг на друга первое впечатление, и соперники – не исключение. Кроме нас участвовали команды из Ханты-Мансийского ЮГУ, Екатеринбургского УрФУ и Челябинского ЮУрГУ. Все команды были очень

серьезными. В процессе соревнований стало понятно, что мы играем практически на одном уровне. Мы в первый же день создали отдельный чат в одном из мессенджеров, где решали организационные вопросы, контактировали. Чат мы сохранили и стараемся поддерживать связь, ибо у нас много общего – наши соперницы оказались веселыми, прекрасными людьми с отличным чувством юмора!

Организация спартакиады была достойной. Нас обеспечили формой – это важно. Очень понравился символ в виде белого медведя, который предложили использовать на всех следующих соревнованиях в других вузах. Наградная продукция заслуживает отдельного вни-

мания – интересный посыл в виде штурвала корабля. Красиво!

В первую очередь хотелось бы выразить благодарность руководству университета и оргкомитету спартакиады за предоставленную возможность принять участие в мероприятии с многолетней историей. Отдельное спасибо людям, которые внесли свой вклад, но не являются работниками МГТУ: Анастасии Рудык, которая помогла нам вникнуть в правила пляжного волейбола и провела несколько тренировок для нас, Евгении Курбатовой и Павлу Арзамасцеву, обеспечившим проведение соревнований на качественном техническом и профессиональном уровне в качестве главного судьи и секретаря.

Инна КИМ



«ЭТО СВЯТОЙ ДЕНЬ ДЛЯ РОССИИ»:

советник ректората МГТУ о Дне защитника Отечества и помощи фронту

Ко Дню защитника Отечества мы поговорили с депутатом Законодательного собрания Челябинской области, советником при ректорате МГТУ им. Г.И. Носова Валерием Михайловичем Колокольцевым. В беседе он рассуждает о смысле праздника, единстве общества и гуманитарной работе, в которой Магнитка участвует с 2022 года.

– Валерий Михайлович, что для Вас значит День защитника Отечества сегодня?

– В нынешней ситуации это очень важный праздник. Для России, на самом деле, он всегда был значимым. Ещё с давних времён мальчиков воспитывали воинами, служение и защита Отечества считались священным делом. Поэтому такой праздник важен и нужен.

Это, прежде всего, патриотический день, который касается всех слоёв общества. Каждый на своём месте в каком-то смысле защищает Родину. Защита Отечества – понятие глубокое, не только с оружием в руках. Это и воспитание нового поколения в любви к Родине, к матери, уважении к труду, к старшим. Это подготовка кадров, развитие науки, технологическая независимость – целый комплекс направлений.

– Говорят, что сейчас в обществе не хватает единства. Вы с этим согласны?

– На мой взгляд, единства действительно не хватает, и одна из причин – отсутствие чёткой идеологии. Я не идеализирую советские времена, там тоже было немало проблем, но общество было намного сплочённее и организованнее. Мы видели цель, понимали, куда идём. Сейчас это звучит пафосно, но так и было.

Если бы сегодня в обществе было больше внутреннего единства, возможно, и на фронте многое происходило бы иначе. Когда-то Русь тоже начинала с раздробленности: удельные князья воевали друг с другом, пока не поняли, что губят сами себя, и не начали объединяться.

– Александр III сказал: «У России есть только два союзника: армия и флот». Добавьте кого-то к этому списку?

– Конечно. Армия, флот и русский народ. Мы можем по-разному относиться к формам власти – царь, император, президент, премьер-министр, – но суть остаётся: решения принимаются «наверху», а опираются в конечном счёте на людей.

Когда-то царь был помазанником Божьим, общество было более религиозным, духовные скрепы были гораздо сильнее. Сейчас вроде бы живём в капитализме, строим храмы, но иногда кажется, что для многих это дань моде, а не внутренний выбор.

При этом именно церковь сегодня играет важную объединяющую роль. Раньше у нас были октябрята, пионеры, комсомол, партия. Сейчас этого нет, мы пробуем воспитывать патриотизм, но при этом школьник не может просто вымыть парту или нормально подежурить. В итоге, сами того не замечая, воспитываем иждивенцев, а не граждан.

– Тем не менее, мы видим, как люди поддерживают армию. Наш университет и город тоже активно помогают. Как это организовано?



Магнитка – особое, «намоленное» место. Город поднялся весь: от мала до велика. Я своими глазами видел, как в штаб на проспекте Ленина приходили бабушки, дедушки, молодые люди – каждый приносил, что мог. Без такой поддержки фронту было бы намного тяжелее.

– Очень хорошо организовано. Мы начали ещё в 2022 году, когда первые гуманитарные караваны организовывали и сопровождали представители Общества ветеранов Афганистана, Чечни, теперь и СВО. Первый караван ушёл в мае.

Магнитка – особое, «намоленное» место. Город поднялся весь: от мала до велика. Я своими глазами видел, как в штаб на проспекте Ленина приходили бабушки, дедушки, молодые люди – каждый приносил, что мог. Один совсем старенький пенсионер принёс 15 тысяч рублей и сказал: «Купите, что нужно для фронта».

Магнитогорск – один из первых городов России, который начал возить помощь вдоль всей линии боевых действий. Там Магнитку помнят, знают и ждут. Если раньше наши бойцы стояли более компактно, то сейчас подразделения растянуты, и маршрут удлинился. В очередную поездку мы идём по маршруту Курская и Белгородская области, Луганская и Донецкая народные республики, Херсонская и Запорожская области. Маршрут длинный, тяжёлый.

Я уже еду в девятый раз. Водитель, Виталий, – в восьмой раз, Александр Сергеевич Савинов – в шестой. У нас сложилась постоянная команда. Город, в том числе и наш университет, собирает, а мы доставляем. Есть и другие, отдельные отправки, но это направление, которым я занимаюсь, курирует ветеранская организация.

Я искренне преклоняюсь перед нашим народом, перед магнитогорцами и вообще перед россиянами. Без такой поддержки фронту было бы намного тяжелее.

– За это время Вы наверняка видели, как меняется настроение на передовой. Что можете сказать о наших бойцах?

– Настрой всегда был боевой, а сейчас – тем более. Это современная война, к которой трудно было быть готовыми. Надо понимать, что резко изменились сами средства войны.

То, что недавно было детскими игрушками – радиоуправляемые вертолётки, самолётки, – стало серьёзным боевым оружием. Ни мы, ни наш противник по-настоящему к этому не были готовы. Но за эти годы, несмотря на жёсткие санкции, мы сделали огромный рывок. Особенно в области беспилотных летательных аппаратов.



Картина на фронте сильно поменялась: по ряду направлений мы сейчас доминируем. Есть новые образцы беспилотников самолётного типа «Герань», которые уже дошли до пятой модификации, несут серьёзный боекомплект и ракеты. Были случаи, когда такая «Герань» поражала вертолёт противника. Потенциал огромный, он долго «пробуждался», но сейчас работает в полную силу.

Что касается людей, там воюют не за деньги. Да, есть очень существенные материальные меры поддержки, законы, льготы, о которых заботятся и руководство нашего города, и губернатор, и Законодательное собрание. Но человеческая жизнь бесценна, и на передовой это понимают особенно остро.

– Среди бойцов есть те, кто связан с университетом?

– Да, конечно. У нас есть студенты, которые участвуют в СВО, начиная с 2022 г. Один из них – разведчик с позывным «Замполит», наш действующий студент. Всего таких ребят – не один и не два, десяток точно наберётся. Много награждённых. Не стоит забывать, что вся область даёт большой контингент: есть, например, отдельная танковая бригада из Челябинска.

Мы регулярно организуем встречи с участниками СВО, в том числе со студентами фронтовиками. Это важно и для них, и для тех, кто учится сегодня в аудиториях.

– А как, по вашим ощущениям, менялось отношение к происходящему в обществе за эти годы?

– Я бы не сказал, что изначально был какой-то массовый негатив, но было много непонимания. Люди спрашивали: «Зачем мы туда полезли?» Это от незнания, что происходило, начиная с 2014 года.

Когда там запрещали русский язык, когда шли обстрелы, когда гибли мирные жители, а самое страшное – дети, многие этого просто не видели. Я сам впервые поехал и увидел: сегодня в одном месте стоишь, а завтра туда прилетает снаряд, дом разнесён. Тогда начинаешь иначе воспринимать вопрос: «Зачем мы туда пришли?»

Всё к этому шло давно. О многом говорилось ещё в Мюнхенской речи нашим президентом в 2007 году. Но эти предупреждения оставались где-то в новостных сюжетах, а не в массовом обсуждении. И Запад их не понял, или понял, да не воспринял. Сейчас важно не только воевать, но и просвещать – объяснять людям, что происходит и почему.

Встречаясь с руководителями территориальных органов самоуправления, я вижу: на местах многие понимают ситуацию, и люди в целом тоже. Конечно, есть те, кому стало «неуютно» без зарубежных поездок. Но это, по большому счёту, не главное. Я не против поездок, сам бывал за рубежом, но считаю, что главное – заниматься собственной страной, её благоустройством.

– Вы затронули тему воспитания. Чего, на Ваш взгляд, не хватает нынешней системе?

– Мы слишком сильно увлеклись подражанием Западу. В образовании убрали начальную военную подготовку, патриотический компонент, а вместо этого сделали акцент на предпринимательстве: «купить-продать», бизнес-планы, и так далее. Всё это нужно, но не как основа.

Когда всё сводится к потреблению, человек в итоге оказывается зависимым и управляемым. В то время как нам нужны граждане, готовые отвечать за страну, а не только за личный комфорт.

Хорошо, что сейчас потихоньку возвращаются такие формы, как «Зарница», военно-патриотические игры, работа с молодёжью через реальные дела. Я читаю соцопросы, обращаю внимание на то, какие фильмы молодёжь считает значимыми. Когда ребята вспоминают «Офицеров» и фразу «Есть такая профессия – Родину защищать», это дорогого стоит.

– И всё-таки, несмотря на сложности, Ваши слова звучат оптимистично.

– Я действительно оптимист. Я уверен, что мы победим. Мы воюем тяжело, но по-человечески. Противник часто бьёт по гражданским объектам, школам, детсадам, больницам, даже по храмам, как мы видели в Шебекино и других приграничных районах. В Курской и Белгородской областях жители называют врагов немцами, фашистами и нацистами, как в Великую Отечественную войну. Они испытали те же ужасы при их вторжении, что и в те времена.

Но при всём этом у нас есть главное – люди, готовые встать на защиту Отечества. И пока есть те, кто готов защищать страну, и те, кто помогает им в тылу, у России есть будущее.

– И напоследок – ваше поздравление ко Дню защитника Отечества.

– Для России это святой день, особенно сейчас. Я желаю всем защитникам Отечества – и тем, кто на передовой, и тем, кто честно делает своё дело в тылу, – оставаться патриотами своей страны и в нужный момент быть готовыми встать на её защиту.

Особые поздравления нашим воинам, участникам специальной военной операции, которые, рискуя жизнью, защищают суверенитет и независимость России. И, конечно, низкий поклон их жёнам, матерям и всем родным.

Беседовала Анна КАРТАВЦЕВА

Об этих неординарных личностях хочется вспоминать и говорить

Поэтому, очевидно, в редакцию продолжают поступать письма с воспоминаниями о В.М. Салганике и Б.А. Никифорове. Люди одного времени, одной эпохи, они так много сделали для университета, жили его заботами и всю жизнь посвятили ему.

Воспоминания о Викторе Матвеевиче Салганике

Александр Борисович Моллер, заведующий кафедрой обработки материалов давлением им. М.И. Бояршинова:

«25 января очень знаменательная дата для всех выпускников кафедры ОМД. Эта дата вбирает в себя целую череду важных событий. День рождения Виктора Матвеевича Салганика, День студентов, Татьянин день и, традиционно, с 2018 года – день сдачи кандидатского минимума по специальности аспирантами кафедры ОМД, что является надёжным пропуском к последующей защите диссертации. Если второе и третье событие скорее являются приятными совпадениями, хотя может быть и не случайными, то экзамен абсолютно точно приурочен именно ко Дню рождения. Такая традиция появилась уже после ухода Виктора Матвеевича с поста заведующего и являет собой своеобразную духовную поддержку молодых ученых со стороны маститого, многоопытного мастера в науке, соединившего в себе и доктора наук, и заведующего, и декана факультета, и академика, и заслуженного деятеля науки РФ, и почетного металлурга, и человека, под чьим руководством защищено более 30-и диссертаций, восемь из которых – докторские. Следует отметить, что докторантами В.М. Салганика были как вузовские ученые (например, С.И. Платов, П.П. Полецков, Д.Н. Чикишев), так и ученые-производственники (например, В.Ф. Рашников, С.В. Денисов, Г.А. Куницын). Виктор Матвеевич был человеком широкого круга научных интересов. Среди них – автоматизация металлургических процессов, совмещение разлива стали с последующей деформацией на листовых станах горячей и холодной прокатки с применением гидромеханического регулирования профиля, геометрической и скоростной асимметрии. Однако его изюминкой был подход к любому производственному процессу как к технологической системе. В данном случае речь идет о необходимости подготовки так называемого специалиста широкого профиля, который должен знать разливку, прокат, приводы и компьютерное обеспечение, включая навыки работы с цифровыми технологиями. Иными словами, обладать комплексом знаний по нескольким смежным профессиям. И таких профи В.М. Салганик готовил уже с прошлого века.

Как известно, основным мерилом учителя-наставника является успех его учеников и последователей. В успешности ранее названных ученых сомневаться не приходится. А яркими примерами дальнейшего развития научных основ, заложенных В.М. Салгаником, является одна из научных школ кафедры – «Разработка и совершенствование технологий симметричного и асимметричного деформирования металлов и сплавов и их промышленное внедрение на основе теоретических и экспериментальных исследований с целью улучшения микроструктуры и комплекса механических свойств готовой продукции», которую сейчас возглавляет профессор А.М. Песин и эффективно действующий «Инжиниринговый центр Термодеформ-МГТУ» под руководством П.П. Полецкова.



25-летие выпуска Техфака, 1993 год

Кафедра, возглавляемая В.М. Салгаником на протяжении 23 лет, регулярно занимала первое место среди всех кафедр университета и держала лидирующее положение среди родственных кафедр ОМД нашей страны. Думаю, не ошибусь, если скажу, что В.М. Салганик не оставил равнодушным ни одного студента на своих занятиях. Те, кто пришел за знаниями, удивлялись и восхищались, насколько спокойно, системно и доходчиво лектор предлагает к усвоению совершенно новый и, на первый взгляд, неприступный материал: тензор напряжений, тензор деформации, напряженно-деформированное состояние, предел текучести, деформация скольжением и двойникованием. Можно продолжать ещё и ещё, но все эти характеристики и явления становились в руках Виктора Матвеевича теми кирпичиками, из которых он на наших глазах строил если не храм науки, то уж точно надежный фундамент нашего профессионализма как в науке и производстве, так и в жизни в целом. Не могу не назвать таких учеников В.М. Салганика, как зам. губернатора Челябинской области Е.В. Редин, начальник управления физической культуры, спорта и туризма городской администрации Магнитогорска Б.Д. Шохов, зам. ген. директора по производству АО «Магнитогорский ГИПРОМЕЗ» А.Г. Соловьев, что и их можно называть ещё долго.

Вспоминаю, что когда студенты-прокатчики потока ТО-88 в 2013 году собрались на родной кафедре ОМД на встречу, посвященную 20-летию выпуска, и Виктор Матвеевич нашёл время выступить с приветственной речью, в аудитории создалась теплая дружеская атмосфера. Только за столами уже сидели 30 далеко не юных студентов, а у доски стоял весьма почтенного возраста человек, но голос его был по-прежнему строг, и речь всё также размеренна и доброжелательна. И когда на просьбу выпускников Виктор Матвеевич пообещал прийти на следующую встречу ещё через 5 лет, то к выпускникам-прокатчикам добавились выпускники-метизники (ТМ-88), порошоквики (ТПД-88) и термисты (ТТ-88). Для студентов всего факультета он был и остается настоящим учителем и хорошим человеком. В 2018 году Виктор Матвеевич слово сдержал. На встречу собралось 52 выпускника. Хотя, почему 52, ведь сам Виктор Матвеевич – тоже выпускник кафедры ОМД. Стало понятно, что ОМД – это навсегда.

Вспоминаю, что когда студенты-прокатчики потока ТО-88 в 2013 году собрались на родной кафедре ОМД на встречу, посвященную 20-летию выпуска, и Виктор Матвеевич нашёл время выступить с приветственной речью, в аудитории создалась теплая дружеская атмосфера.

Только за столами уже сидели 30 далеко не юных студентов, а у доски стоял весьма почтенного возраста человек, но голос его был по-прежнему строг, и речь всё также размеренна и доброжелательна. И когда на просьбу выпускников Виктор Матвеевич пообещал прийти на следующую встречу ещё через 5 лет, то к выпускникам-прокатчикам добавились выпускники-метизники (ТМ-88), порошоквики (ТПД-88) и термисты (ТТ-88). Для студентов всего факультета он был и остается настоящим учителем и хорошим человеком. В 2018 году Виктор Матвеевич слово сдержал. На встречу собралось 52 выпускника. Хотя, почему 52, ведь сам Виктор Матвеевич – тоже выпускник кафедры ОМД. Стало понятно, что ОМД – это навсегда.



О.Н. Тулупов, проректор по научной и инновационной работе, доктор технических наук, профессор:

«Так случилось, что Виктора Матвеевича Салганика я впервые увидел в преподавательской кафедре ОМД, когда, еще учась в 4-м классе, был там с моим дядей С.А. Тулуповым, тогда доцентом кафедры. Преподаватели кафедры о чем-то говорили между собой, и мне не всегда был понятен смысл их высказываний.

Виктор Матвеевич запомнился тем, что, когда он вошел в преподавательскую и начал коллегам говорить о текущих вопросах про дисциплины, экзамены и конференцию кафедры, – мне было понятно абсолютно все!

Так я познакомился с уникальным даром В.М. Салганика сформулировать и сделать понятными как простые, так и сложные материи.

Позже, уже на втором курсе, когда мне и моим сокурсникам казалось невозможным постичь тензорное исчисление, о котором нам два месяца рассказывал один очень известный математик, на лекцию в наш поток пришел Виктор Матвеевич, и нам все стало понятно: и о тензорах, и о теории пластичности...

Потребовался бы отдельный большой материал, чтобы рассказать о научной школе В.М. Салганика, его разработках, его многочисленных учениках, как ученых, так и инженерах, но для меня особо дороги его человеческие качества в науке. Позволю себе вспомнить два примера.

На третьем курсе, когда я уже занимался наукой и участвовал в разработке матричных моделей в сортовой прокатке, возник «неразрешимый» математический вопрос. Я, зная, что Виктор Матвеевич использовал матричные модели в прокатке листа, подошел к нему после лекции и спросил о возможности проконсультироваться в ближайшие дни. А он мне неожиданно предложил прямо в аудитории задержаться, если на обед не тороплюсь. Всю большую перемену мы с ним обсуждали матричные модели, рисовали схемы, писали. Эта непродолжительная встреча многому меня научила. И в плане науки, и в смысле отношения профессора к студентам.

Много позже, примерно недели за три до защиты моей докторской диссертации, В.М. Салганику срочно сделали операцию, и он находился в стационаре. Я понимал, что его на защите не будет. Так сложились обстоятельства... Но перед самым началом диссовета, отпросившись у врачей на время, появился Виктор Матвеевич. И не просто появился, а выступил на защите. Выступил так, как умел только он.

А еще я никогда не забуду, как искренне радовался Виктор Матвеевич, когда у нас с супругой, воспитанников и работников кафедры, родился сын.

Для меня В.М. Салганик – это не только истинный ученый, настоящий профессор, обладатель тонкого чувства юмора и интеллигентности высшей пробы, но и умелый, искушенный автолюбитель и водитель, получающий «драйв от драйва».

Мне кажется, что он легко и виртуозно управлял не только автомобилями, но и своей научной школой, факультетом, кафедрой и настойчиво двигался к высоким целям по дороге своей судьбы... Светлая Память».



Воспоминания о Борисе Александровиче Никифорове

**Вячеслав Николаевич
Калмыков, профессор
кафедры разработки
месторождений полезных
ископаемых (РМПИ):**

«Меня с Борисом Александровичем Никифоровым связывают долгие деловые отношения. В связи с большими различиями в специальности встречи имели нечастый характер и, как правило, были связаны с необходимостью решения производственных вопросов. Наши первые контакты состоялись при его работе проректором по науке и касались, в основном, помощи в приобретении приборов для проведения НИР. Уже тогда проявились его четкость, деловитость, ответственность в подходе к делу.

Хочется отметить тот факт, что время его ректорства пришлось на очень сложный период жизни нашей страны – девяностые и начало двухтысячных годов. В это смутное время крайне трудно было держать на плаву образовательный процесс, развиваться, строить корпус, лагерь Юность, повышать статус организации. Сколько я помню, ни разу не было сбоев по зарплате, нарушений планов и графиков работ. Наше заведение было островком стабильности и безопасности благодаря усилиям ректора и его команды.

Особых слов благодарности заслуживает Борис Александрович за помощь в подготовке и защите мною докторской диссертации. Да, помощь не имела научного, консультационного характера, а состояла в постоянном внимании к этому вопросу, и, что говорить, была жестким понуждением работать и назначением четких сроков без всяких скидок. Это сильно напрягало, но заставляло делать дело.

Обязан я Борису Александровичу и назначением на должность декана, это была его инициатива. В период деканства мне особенно стали понятны масштабы его личности и проводимой деятельности, трудности руководства такой организацией – тысячи людей со своими интересами, амбициями, претензиями. Думаю, что не только меня, но и всех поражала работоспособность и доступность ректора, можно было с записью и без записи попасть к нему на прием и решить непосредственно какой-то вопрос.

Не могу изображать Бориса Александровича каким-то добрым, мягким, пушистым человеком, нет, он был активным, эмоциональным, а в некоторых случаях жестким и не всегда выдержанным начальником. Но эти эмоции и горячность проистекали из заботы о деле, об интересах организации. Теперь, оценивая дела долгих лет его жизни, становится ясно, что Борис Александрович – неординарная, неповторимая, яркая личность. И нам необходимо хранить достойно память о нем и благодарить за его помощь и поддержку, за то, что встретился на нашем пути».

Спартакиада «Дружба»

Баскетбол 3х3

Баскетбол три на три: МГТУ предложил новый формат спартакиады

В программу 62-й Спартакиады преподавателей и сотрудников вузов Урала и Сибири «Дружба-2026», которую в этом году принимал Магнитогорский государственный технический университет, вернулся баскетбол. Причём не в классическом формате пять на пять, а в виде стритбола — баскетбола три на три на одно кольцо.

Проректор по образовательной деятельности МГТУ им. Г.И. Носова Ильдар Равильевич Абдулвелеев вспоминает, что когда-то обычный баскетбол уже был в программе спартакиады, но от него отказались: для возрастных участников несколько дней подряд играть полные матчи по всей площадке тяжело, к тому же было сложно формировать полноценный состав команды из семи-восьми человек. В итоге вид спорта выпал из программы.

Ильдар Равильевич называет баскетбол «родным» видом спорта: он играл ещё в школьной и студенческой командах, был капитаном, до сих пор старается поддерживать форму и регулярно тренируется. В прошлой спартакиаде в Кургане он выступал за волейбольную команду, однако желание вернуться именно к баскетболу осталось.

Повод нашёлся, когда МГТУ получил право принимать спартакиаду. Проректор по молодежной и информационной политике Рустам Ахметрашидович Муртазин, также увлечённый баскетболист, поддержал идею включить этот вид спорта в программу и предложил альтернативный формат — стритбол.

Выбор был продиктован как спортивной логикой, так и заботой об участниках. В стритболе игра идёт на половине площадки в одно кольцо, команда состоит всего из четырёх человек (трое в поле и один запасной), матч длится до 21 очка или десяти минут. Такой формат позволяет провести за два дня по несколько игр, не перегружая игроков, и делает участие более доступным для преподавателей и сотрудников старшего возраста.

Опирались на сложившуюся в МГТУ традицию. Уже третий год по инициативе двух проректоров и поддержке спортклуба в университете проводится регулярная баскетбольная тренировка для преподавателей и сотрудников. Раз в неделю вечером в нашем спорткомплексе собираются любители баскетбола с самых разных кафедр и подразделений, а также выпускники и партнёры вуза. Регулярные встречи на площадке стали не только местом для поддержания физической формы, но и важным пространством для дружеского общения, снятия напряжения и стресса.

Состав команды МГТУ на спартакиаде сформировали из тех, кто реально мог выйти на площадку с учётом занятости и состояния здоровья. Грамотно укомплектовать команду также помог Александр Борисович Шестаков, наш ответственный за организацию спартакиады и состав сборной университета. В состав вошли проректоры Ильдар Равильевич Абдулвелеев, Рустам Ахметрашидович Муртазин и сотрудники спортклуба Антон Кохельников и Александр Амелин.

Специальной подготовки, как подчёркивает Ильдар Равильевич, команда не проводила: участники продолжали тренироваться в привычном режиме. Летом часть игроков дополнительно практикуется на открытых площадках. При этом перед турниром особое внимание уделили изучению правил официального баскетбола три на три, которые отличаются от привычных «дворовых» вариантов игры.

Соперниками МГТУ в турнире стали команды Тюменского



индустриального университета (г. Тюмень), Сибирского государственного университета геосистем и технологий (г. Новосибирск), Югорского государственного университета (г. Ханты-Мансийск) и Южно-Уральского государственного университета (г. Челябинск). По словам Ильдара Равильевича, все участники продемонстрировали высокий уровень подготовки и серьёзное отношение к соревнованиям. В составе команды ЮГУ даже выступил ректор вуза Роман Викторович Кучин. Тем приятнее было в конце турнира завоевать золото.

Вернув баскетбол в формате стритбола в программу спартакиады, МГТУ не только обогатил спортивную часть мероприятия, но и закрепил собственную внутреннюю практику: регулярные тренировки сотрудников университета получили продолжение на турнире высокого уровня.

Ильдар Равильевич уверен, что проведение спартакиады «Дружба» полезно для всех университетов-участников. Это не только поддержание спортивной формы, но и новые контакты, общение в неформальной обстановке, появление полезных точек соприкосновения в образовательной и научной деятельности. Не случайно спартакиада действует уже более шести десятков лет и, несомненно, будет продолжаться.

Анна КАРТАВЦЕВА



Учредитель и издатель – ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова». Адрес: 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. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.

Объем – 2 п.л. Выпуск № 2 (1780). Тираж 2500 экз. Заказ № 515.

Подписано в печать по графику 25.02.2026 в 17:00. Дата выхода в свет – 26.02.2026 в 8:00.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы.

Главный редактор – А. Ю. Картавцева, ответственный секретарь – И. А. Кустова, технический редактор – А. Н. Кустов, редактор – И. Н. Ким. Фото – В. И. Шустиков, И. А. Кустова, архив университета.

Спартакиада «Дружба»

Плавание

На волне «Дружбы»: достойный заплыв МГТУ

Соревнования по плаванию проходили на дистанции 50 метров. Самой быстрой в первом заплыве в старшей возрастной группе оказалась преподаватель теории и методики плавания факультета физической культуры и спортивного мастерства Магнитогорского технического университета Е.Г. Иванова. Она завоевала две золотые медали на дистанциях 50 м брасс и 50 м вольный стиль. В прошлом году на 61-й Спартакиаде в Кургане спортсменка также была в числе призёров.

Елена Геннадьевна Иванова, капитан команды пловцов, преподаватель кафедры спортивного совершенствования:

– Количественный состав команды по плаванию из года в год постоянный, – шесть человек. Это три возрастные группы: младшая 27-39 лет, средняя 40-49 лет и старшая – 50 лет и более. В каждой из них выступают женщина и мужчина.

В этом году мы изменили состав команды. У нас появился новый член команды в младшей возрастной группе: сотрудник ФОКА «Университетский» Владислав Багнюков. Он выступил достойно, завоевав две бронзовые медали на дистанциях 50 м брасс и 50 м вольный стиль. Команда была усилена также и преподавателями университета, имеющими учёную степень и хорошую плавательную подготовку. Так, в младшей возрастной группе у женщин директор института экономики и управления, профессор кафедры МиГУ Евгения Сергеевна Замбржицкая установила личные рекорды на обеих дистанциях.

У мужчин тоже поменялся состав, и в этом году в средней возрастной группе честь МГТУ на голубых дорожках защищал доцент кафедры ЭПП, кандидат технических наук, заведующий кафедрой МиТОДиМ Сергей Иосифович Платов, который проявил волевой характер и показал хорошую спортивную подготовку.

Из состава прошлого года выступали я и старший преподаватель кафедры физической культуры Ольга Александровна Алонцева. Так как у нас нет сильных пловцов в средней воз-

растной группе (40-49 лет), то ей пришлось стартовать в этом возрасте, а не в старшей возрастной группе, к которой она относится. Ольга Александровна завоевала серебряную медаль на дистанции 50 м брасс, установив свой личный рекорд, а на дистанции 50 м вольный стиль была четвёртой, также установив свой личный рекорд.

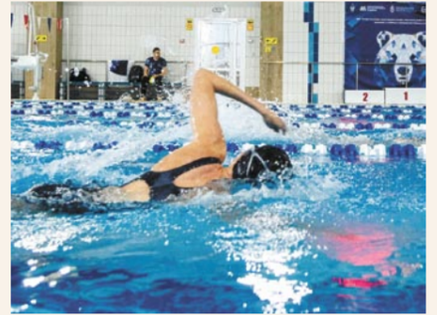
Во время соревнований мы поддерживали друг друга! Так как в каждом заплыве участвовал только один представитель университета (заплывы были составлены по возрастам), то остальные члены команды активно болели за него!

Следует отметить, что каждый из нас готовился к этим соревнованиям самостоятельно, помогло появление своего университетского бассейна. Спартакиада вызвала у нас положительные эмоции, настроив на дальнейшие занятия физической культурой и спортом, дала толчок для подготовки к новым победам. Тем более что, как оказалось, соперники были очень сильными. Они для нас – скорее не соперники, а друзья. Приятно будет через год встретиться с ними снова, подружески пообщаться!

Я участвую в спартакиаде с 2019 года и могу засвидетельствовать, что спартакиада 2026 года в Магнитогорске оказалась лучшей по организации и проведению соревнований, она была проведена на самом высоком уровне, и большая заслуга в этом – Александра Борисовича Шестакова, спасибо ему, а также ректорату!

Хотелось бы отдельно поблагодарить членов нашей команды, которые в очередной раз проявили сплочённость, волю, твёрдый характер и сохранили позиции прошлого года, завоевав пятое командное место.

Инна КИМ



Адрес редакции: 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 45/2, оф. 413, 414. E-mail: gasetam@magtu.ru. Тел. (3519) 29-85-36. Электронная версия газеты в Internet: https://magtu.ru/periodicheskie-izdaniya/universitet-magnitki.html. Распространяется бесплатно в г. Магнитогорске Челябинской области.